

Inventario Nacional de Construcciones Públicas Paralizadas

Presentación

El Movimiento Cívico Participación Ciudadana expone ante la sociedad dominicana los resultados encontrados en el Inventario Nacional de Construcciones Públicas Paralizadas desde el año 1960 hasta el 16 de agosto de 2004; que fue realizado en el marco de su Programa de Transparencia en la Gestión Pública.

Con esta publicación pretendemos llamar la atención de las autoridades y de todos los actores responsables de la programación y ejecución de Obras entorno a las dificultades y vicios que se muestran en un renglón tan importante para el desarrollo del país , el cual por demás ha sido catalogado como una de las fuentes principales de corrupción y dispendio de recursos públicos, sin que medie aparentemente el interés de las autoridades que hemos tenido de solucionar la problemática.

Han sido múltiples los reclamos de la ciudadanía para que las diferentes Gestiones de Gobierno asuman la terminación de un conjunto de obras indicadas como prioritarias y cuya conclusión impactaría en la solución de problemas graves de las comunidades en cuestión, sobre todo si tomamos en cuenta que estamos hablando en muchos casos de Hospitales, Escuelas, Drenaje de cañadas, puentes etc.

El hecho de que para la realización del inventario se hayan clasificado todas las demarcaciones territoriales de República Dominicana en cuatro grandes regiones: la Región Norte, Región Sur, Región Este y Región Metropolitana, que incluye la provincia Santo Domingo y el Distrito Nacional y que para el levantamiento de las obras se realizaran contactos, entrevistas, llenado de la ficha / Reporte de Obra, toma de fotos y búsqueda de informaciones en instituciones gubernamentales, hace de este estudio un trabajo objetivo y descontaminado de cualquier fin que no sea el de presentar la realidad para que se tomen los correctivos de lugar que permitan el inicio de obras que cuentan con una programación técnica y presupuestaria.

Este Inventario Nacional de Construcciones Públicas Paralizadas, debe constituirse en una herramienta importante para que las entidades responsables de programar el gasto publico y las entidades responsables de obras paralizadas , realicen un estudio más pormenorizado, que les permita programar las acciones que garanticen corregir las distorsiones que se presentan.

Sabemos que una de las principales demandas de la ciudadanía a sus gobernantes ha sido tradicionalmente la construcciones de obras y que ante estas demandas los gobiernos ceden a las presiones de grupos sociales o sectores de la construcción, sin determinar la viabilidad o no de las obras planteadas, lo cual en muchos casos no contribuye con una ejecución adecuada.

Aunque se ha hecho un notable esfuerzo por presentar al país un inventario completo de obras (de ingeniería) públicas paralizadas. Sin embargo, se debe reconocer que siempre es posible que algunas obras se hayan quedado sin ubicar, particularmente aquellas que se pueden encontrar en localidades aisladas. Más probablemente, porque fueron iniciadas y abandonadas en tiempos remotos, en que la inversión fue virtualmente enterrada y el tiempo se encargó de borrar los vestigios, o sencillamente la población las ha dado por olvidadas al considerar que es un caso perdido.

No obstante esperamos que muchas de las obras identificadas como paralizadas a la publicación de este documento hayan sido incorporadas para su terminación en la próxima ejecución presupuestaria y pretendemos que los resultados de este estudio sean visto como una enseñanza más de los retos que enfrenta el Estado Dominicano para lograr un desarrollo planificado y con visión de presente y de futuro.

Prólogo

Una de las múltiples formas mediante las cuales se manifiesta la incapacidad del Estado dominicano para dar respuestas a las expectativas y necesidades de los ciudadanos, está constituida por la costumbre de desperdiciar recursos públicos mediante inversiones en proyectos que nunca se concluyen.

Gobiernos vienen y van y siempre inician múltiples proyectos, olvidándose de los que ya estaban en ejecución. Esta práctica es común, no sólo en la construcción de obras físicas, sino que se percibe en todo tipo de iniciativas gubernamentales, incluyendo la aplicación de políticas y programas.

Incluso instituciones nuevas son creadas para responder a la visión que tiene un gobernante sobre la forma de ejecutar un programa o una política, olvidándose de que para la misma función ya había otras instituciones creadas por gobiernos anteriores, las cuales no desaparecen (por la necesidad de mantener los cargos) pero languidecen y pasan a una situación de abandono parcial. Es así como se van superponiendo y no es extraño encontrar en la República Dominicana cinco o seis entidades concebidas para responder a la misma función, de las cuales cada gobierno literalmente sólo ocupa una.

Pero en el aspecto en que esta práctica se torna particularmente visible es en la construcción de obras civiles de ingeniería. Se abandonan los proyectos que estaban en ejecución para iniciar otros. Lo más llamativo es que muchas veces se abandona el trabajo, no porque al gobierno se le agotó el período, sino que ocurre durante gestiones de gobierno que todavía van por la mitad, para dar paso al inicio de otras nuevas, que posiblemente tampoco serán concluidas. También llama la atención que otras veces regresa al poder el mismo partido y el mismo gobierno que las había iniciado, sin que en ningún caso se ocupe de concluir las.

Un desperdicio de recursos públicos de tal naturaleza es algo que debe conmover la conciencia de la sociedad en cualquier circunstancia, pero es más doloroso cuando el país enfrenta situaciones de estrechez económica como la que vive en estos tiempos, que deberían imponer la más estricta racionalidad en la utilización de los recursos públicos.

Es justamente en este contexto que Participación Ciudadana ha encontrado propicio realizar un levantamiento de las diversas obras públicas que se encuentran paralizadas en todo el territorio nacional, y que se presenta al pueblo dominicano mediante esta publicación.

Este trabajo presenta el resultado de una intensa labor de rastreo, investigación, ubicación y localización de las obras públicas que en los últimos 25 años, fueron iniciadas por el gobierno de turno y que por diversas razones no fueron terminadas, quedando abandonadas en la mayoría de los casos, hasta perderse una gran parte o en su totalidad la inversión realizada, mayoritariamente adjudicadas mediante mecanismos directos que fueron estableciendo un importante medio de enriquecimiento de políticos, familiares, allegados y empresarios-políticos, en menoscabo de los mejores intereses del país.

Perspectiva general: reflexiones sobre la eficacia de las inversiones públicas en la República Dominicana

Necesidad de cambiar la concepción sobre el gasto público y los fines del Estado

Hay en la República Dominicana una gran insatisfacción colectiva con la forma como se utilizan los fondos públicos. Mucha gente percibe que la gestión pública termina siendo una enorme fuente de desperdicio de dinero. Basándose en ese criterio, incluso, se suele llegar a justificar (o al menos, adquirir cierta legitimidad) la evasión del pago de los impuestos, o la oposición tenaz, a veces ciega e irracional, al establecimiento de cualquier carga impositiva.

Suele decirse que en el país se pagan muchos impuestos. Dicho que, por lo demás, no resiste el menor intento de comprobación empírica, puesto que, cuando se buscan los números y se compara la carga tributaria vigente en el país (la parte de sus ingresos medios que la sociedad aporta para destinarla a la

satisfacción de necesidades colectivas) con las prevalecientes en la mayoría de los demás países (pobres y ricos), nos encontramos con que la dominicana ha sido históricamente baja.

Pero lo que la población hace no es comparar con los patrones internacionales, que para eso no tiene tiempo, ni datos, ni conocimientos, sino con lo que recibe a cambio de lo que paga. Y también es cierto que con esa porción que se le paga, aunque exigua, el gobierno podría lograr mucho más a favor del contribuyente si existiera una visión diferente del Estado que debemos tener.

Se presenta en la sociedad dominicana un dilema que es como el cuento del huevo y la gallina. Los que administran el Estado, o al menos tienen una adecuada visión del mismo, piensan que no es mucho lo que éste puede hacer en favor de la colectividad mientras sea tan poco lo que recibe, en tanto que aquellos llamados a aportar más justifican su negativa sobre la base de la percepción de que si lo hacen están contribuyendo a un mayor desperdicio colectivo.

Lo lamentable es que cada uno tiene una parte de la razón: si es para hacer lo que actualmente hace, entonces con seguridad el Estado no debería necesitar más recursos, sino muchos menos; pero si es para hacer lo que debería, entonces no hay dudas de que los recursos que van al fisco resultan exiguos. Ahora bien, escudándose cada uno en su propia razón, terminan ayudando a perpetuar un estado de irresponsabilidad colectiva que, como ha sido denominado recientemente, denota un escaso compromiso con la Nación.

El dinero de los contribuyentes, como todo dinero que se gasta en la sociedad, debe ser asignado de forma tal que produzca la máxima satisfacción de necesidades con los mínimos recursos posibles. Los criterios que siempre hay que tener en mente a la hora de gastar cualquier centavo son: racionalidad, eficacia, eficiencia y pulcritud. Todo casi se puede resumir en una expresión: mayor transparencia.

La racionalidad implica que el dinero se asigne conforme a un orden de prioridades de los requerimientos sociales; no es posible que se construya un hospital donde lo que procede es un subcentro de salud, o cuando lo más necesario es una escuela. O que se estén destinando recursos a construir obras monumentales alejadas de las demandas y necesidades cotidianas de la sociedad. Y mucho menos que se gaste dinero en iniciar obras, mucho o poco necesarias, que después se dejarán abandonadas.

La eficacia en el gasto implica que una vez determinado el fin social perseguido, se esclarezcan cuáles son las acciones apropiadas para alcanzarlo. Si se entiende que una comunidad lo que requiere es una mejor educación, entonces viene la segunda cuestión, qué es necesario que el Estado haga para proveerla. Y esto puede ser construir una escuela, pero bien la solución puede ser otra. Al final lo que más importa es que se satisfagan las necesidades de la gente.

Lo correcto no es lanzarse de inmediato a construir un edificio para escuela sin haber analizado si lo razonable era habilitar o arrendar uno o administrar de otra manera los recursos del distrito escolar. O quizás el problema no era de planta física, sino de maestros, pupitres, libros, transporte, desayuno escolar o de incentivos a padres o alumnos. Y si se gasta el dinero en lo que no constituía la solución, entonces puede convertirse en desperdicio, porque no se provee eficientemente el servicio. Igual puede ocurrir si se destinan demasiados recursos a un tipo de gastos (por ejemplo, construcciones) y pocos a otros (como operación o mantenimiento), porque la provisión de los servicios públicos demanda de la adecuada combinación de los factores productivos.

La eficiencia exige buscar la forma más económica de ejecutar las acciones. No gastar mucho dinero en procurar un fin que bien podría alcanzarse con poco.

Y *la pulcritud* significa que el dinero de los contribuyentes se administre honestamente. Esto no amerita muchas explicaciones.

Pero todos estos atributos que se espera adornen el uso de los fondos públicos se entrelazan. Es difícil trazar una frontera que indique donde comienza uno y termina el otro. Sin pulcritud difícilmente haya racionalidad,

porque las decisiones se tomarán, no en base a lo prioritario, sino a lo conveniente para el que va a adoptarla. Igualmente, es impensable la eficiencia, pues mientras más costosa resulte la obra, es mayor la probabilidad del beneficio individual.

En República Dominicana existe la cultura política que asimila la idea del buen gobierno con el que invierte mucho, pero sin mayor consideración acerca de la eficacia o el impacto social de esa inversión. Pero resulta que un gasto de capital malo (construcción de una obra que no se usará, o tendrá una utilidad muy cuestionable, o se dejará abandonada por mitad, o la compra de equipos militares, por ejemplo) no es mejor que un gasto corriente malo (personal excesivo), pero es incomparable con un gasto corriente bueno (medicinas para los hospitales, libros de texto para las escuelas o subsidios focalizados para los pobres).

La responsabilidad más elemental del Estado es satisfacer las necesidades colectivas, es decir, aquellas que resulta imposible, más costoso, más injusto o hasta peligroso que cada quien pretenda satisfacerlas privadamente, lo que equivale a decir que su principal función es proveer servicios públicos a la ciudadanía. En virtud de ello, y de que la provisión de cada servicio es un proceso productivo que demanda la adecuada combinación de factores, comúnmente en otros países no es un tema de discusión política si debe haber más gasto corriente o más inversión, porque se da por sentado que lo esencial no es el tipo de gasto sino el servicio a que se destina o la eficiencia con que se ejecuta. Se suele discutir si más gastos sociales o más gastos militares, si lo prioritario es la educación o el transporte, por ejemplo, pero no si es corriente o de capital.

Esto está íntimamente relacionado con la visión prevaleciente en el país de que el Estado es para fines privados. Cuando se tiene la concepción correcta sobre la misión del Estado, lo que se pregunta es qué es lo que la gente necesita. Porque si prevalece el criterio del beneficio individual sobre el colectivo, entonces si hay un problema de salud parece que lo correcto es construir un hospital sin mayores contemplaciones. Aunque después no se use, por falta de equipos o, más probablemente, del personal competente. Y mientras más costosa sea la obra mejor. Cuanto más se gasta en inversión, seguramente más riqueza tangible tendrá el país, y también más y mayores fortunas personales. Pero no hay garantías de que los ciudadanos están mejor recompensados por los impuestos que pagaron.

Y es aquí donde se encuentra la gran tragedia del ejercicio de la política y de la gestión pública dominicana. En ese fenómeno que últimamente se ha dado en llamar “la privatización del Estado” o “la privatización de la política”. Esa visión de que el Estado está concebido para la satisfacción de necesidades individuales, privadas. Y que cuando se hace política, cuando se milita en un partido, es con miras a lograr algo en beneficio particular.

Cada día, todos los servidores públicos, desde los más encumbrados ejecutivos hasta los más humildes, en su labor cotidiana están tomando miles de decisiones, algunas veces grandes decisiones y otras de menor relevancia, pero es casi seguro que al adoptarlas el primer criterio a aplicar es cómo van a afectar su propia situación personal o la de sus familias, amigos o relacionados, en qué les beneficia o perjudica. Entonces, después viene el criterio de qué impacto tendrán para la sociedad.

De esta manera, la asignación de los recursos fiscales va teniendo lugar conforme ese conjunto de decisiones, mediante el cual se termina conformando una estructura de gastos públicos que no tiene nada que ver con la búsqueda de los fines originales del Estado. Nadie se pregunta si el conjunto de proyectos, programas, acciones, etcétera, en que se gasta el dinero del público se corresponde efectivamente con las mayores necesidades colectivas, ni mucho menos de si la forma en que se gasta es la más apropiada para conseguir esos propósitos.

En resumen, la carencia de una visión de Estado, la politiquería, la búsqueda del beneficio individual, la incapacidad y la corrupción, son aspectos todos que se auto refuerzan y terminan provocando que la administración de los fondos públicos se lleve a cabo sin que nadie se detenga a pensar en los principios de la racionalidad, la eficacia ni la eficiencia.

Por qué una obra pública que se inicia después se paraliza

Esta pregunta parecería estar de más si el gobierno que las inició no estuviera cotidianamente comenzando otras. Porque la respuesta más lógica parecería que es la falta de dinero para completarla.

Muchos proyectos de inversión privada se encuentran paralizados en República Dominicana. Como el país se ha visto estremecido por una fuerte crisis macroeconómica, muchos proyectos que fueron concebidos e iniciados sobre la base de proyecciones financieras buenas para la época de crecimiento y estabilidad, sufrieron un rudo golpe con la crisis, la cual afectó no sólo abruptamente los costos y las posibilidades de financiamiento para concluirlos, sino también las condiciones del mercado para venderlos o utilizarlos. En resumen, trastornó su factibilidad.

Pero resulta impensable que los empresarios que iniciaron esas obras y después las paralizaron estén cada día iniciando otras nuevas de igual naturaleza. Eso parecería muy ilógico, prácticamente una locura.

Sin embargo, eso es lo que hace el Estado dominicano. Pensar en las causas de este comportamiento conduce a las siguientes razones posibles: improvisación, clientelismo político y corrupción. Y al final, siempre tenemos que terminar resumiéndolo en una cosa, la errada concepción del Estado, que está arraigada en la mente de gobernantes y gobernados, de electores y de elegidos, de contribuyentes y de administradores.

La improvisación es muy típica de la gestión pública dominicana, donde la idea de la planificación no caló ni en sus mejores tiempos en el mundo, donde la planificación estaba en una sola cabeza. Cuando se comienzan inversiones sin ser debidamente planificadas, en poco tiempo puede llegar a la cabeza de quien tomó la decisión la idea de que algo no se calculó bien, de que eso no era lo más necesario, o de que está costando más de lo que se creía, de que han aparecido obstáculos no previstos, etcétera, y optar por dejar el proyecto por mitad de camino.

El clientelismo político, por su parte, puede aconsejar iniciar muchas obras a la vez, para satisfacer momentáneamente las presiones y las expectativas de los pobladores, sin detenerse a pensar en la magnitud de los recursos necesarios para completarlas y ponerlas en ejecución. En ese momento, lo único que cuenta es convencer al votante de que su expectativa ya está en vías de ser satisfecha.

Esto ocurre muy particularmente cuando se acercan las elecciones, que constituye la época pico para el inicio de construcciones públicas, así como se produce otro pico hacia abajo después que pasan las elecciones, cuando el activismo estatal se reduce. En este caso, si se perdió la elección, entonces ya no interesa seguir invirtiendo, salvo aquellas obras susceptibles de ser terminadas durante el período de transición, para inaugurarlas y dejar esa imagen de eficiencia en la población.

En ese momento se concentra toda la atención en unos pocos proyectos que se pueden completar, y se paran los demás. Y si se ganó la elección, el gobierno siente que necesita un tiempo de reprogramación, que todas las inversiones en proceso le limitan para abordar nuevas iniciativas, sobre todo por las muchas promesas nuevas que debió hacer. O bien que de todas formas era imposible seguir con ese activismo por los riesgos de desequilibrio macroeconómico.

Pero con más razón eso se hace si quien ganó la elección fue el candidato del otro partido, porque además de las razones expuestas tiene otras: se trata de la obra de su opositor y, sobre todo, el contrato lo tienen compañías del entorno de la oposición.

El clientelismo político afecta también por otras vías. Por ejemplo, es el principal responsable de que la administración pública esté repleta de empleados y funcionarios de mediano y alto nivel sin mayor sentido de sus responsabilidades, que llegaron al cargo no por capacidad, honestidad u otros atributos personales, ni mucho menos por una razón ideológica, sino sobre la base de la militancia, activismo, contribución económica o amiguismo.

Para ese tipo de personas, la idea de uso racional de los fondos públicos carece de relevancia, porque su llegada al poder no se vincula a una concepción ni proyecto de país. Por tanto, qué importancia tiene que un

dinero público haya quedado perdido, que las tuberías o las varillas hayan quedado enterradas donde nunca ya nadie las va a ver, que el agujero haya quedado abierto o la maquinaria se esté oxidando, si eso no tiene nada que ver con la razón que le movió a la actividad política.

La corrupción también contribuye a que se inicien más proyectos de los que son factibles financieramente, o de los que son literalmente necesarios, porque cada funcionario que llega entiende que la puede aprovechar mejor comenzando iniciativas nuevas, haciendo nuevos contratos, otros desembolsos con nuevas comisiones o prebendas. Además, la corrupción encarece las obras que se ejecutan, obligando a abandonar otras por insuficiencia de los recursos.

En el proceso de levantamiento de este inventario se encontraron múltiples obras que fueron iniciadas durante la dictadura de Trujillo y abandonadas poco tiempo después. Imagínese el lector, si no le habrá alcanzado el tiempo para terminarlas.

Muchas otras fueron iniciadas y paralizadas durante los primeros doce años del gobierno de Balaguer. Pasó ese período, pasaron los ocho años del PRD, volvió Balaguer y duró diez años más en el poder, y ahí quedó esa inversión en el olvido.

Algunas veces regresa el mismo gobierno en otro período y las retoma, pero ya con mucha de la inversión anterior inservible, lo que obliga a comenzarla de nuevo, o a invertir mucho más de lo originalmente previsto. Otras veces las presiones de la población o de los medios o de la misma oposición determinan que quien la retome sea otro gobierno mucho tiempo después. Regularmente los costos terminan siendo mucho más elevados que lo que habrían sido si la obra se hubiera ejecutado en su momento, pero normalmente esto es menos malo que dejarlo todo perdido.

Ciertamente, puede darse el caso de que una inversión irracional, iniciada pero paralizada sin mucho avance, resulte socialmente más rentable dejarla abandonada que invertir lo que se requiere para completarla, cuando la sociedad admite que la rentabilidad social de otras iniciativas es mayor que la de concluirarla.

Puede ocurrir que una obra a medio talle, pero virtualmente olvidada, sea retomada y culminada por un gobierno posterior como si se tratara de algo nuevo, de una iniciativa propia. Un caso muy ilustrativo lo constituye el Faro a Colón. Esta obra fue concebida como inversión pública multinacional, se comenzó (probablemente) en los primeros años del decenio de 1940, se construyeron los cimientos y unos largos muros de concreto permanecieron ahí olvidados, fungiendo como un monumento a la mediocridad y la ineficiencia.

Casi medio siglo después, cuando ya a nadie en el mundo se le ocurre construir faros, pues ya no son relevantes para la navegación aérea o marítima, la obra fue retomada, se invirtieron en la misma recursos muy superiores a lo que era la capacidad del fisco dominicano, pues simultáneamente se iniciaron varias otras grandes obras, se provocó una deplorable crisis macroeconómica que generaciones de dominicanos desearían poder olvidar, pero se terminó el Faro, y sus luces son visibles esporádicamente para los habitantes de la ciudad de Santo Domingo y sus contornos, fungiendo ahora como un monumento real, pero a la irracionalidad y a la forma alegre como se juega en el país con el dinero del pueblo.

Los efectos de invertir recursos públicos en obras que no se completan

En cualquier país del mundo, pero muy particularmente en uno de tan limitados recursos públicos como es República Dominicana, plantearse esta cuestión parecería una necedad, debido a que las explicaciones son demasiado obvias. Aún así, solo a manera de recordatorio, expondremos brevemente una serie de efectos. Para ello, conviene comenzar planteándose algunas preguntas.

Por ejemplo, dejando fuera la explicación del desperdicio de recursos ¿Produce algún daño en sí el inicio de una construcción? ¿Está la comunidad igual antes y después de iniciada la obra? Esto así, porque los movimientos de tierra suelen trastocar toda la vida cotidiana de la comunidad. Si se abre una zanja para

introducir tuberías, por ejemplo, o establecer los cimientos de una construcción, y después se paraliza, entonces el camino puede quedar inservible o la calle cerrada, o más estrecha y el tránsito afectado.

Agujeros abiertos, muros levantados, varillas enclavadas, se constituyen también en peligros para la seguridad de los ciudadanos y ciudadanas. Entonces la sociedad queda peor tras iniciarse la obra que si no se hubiera iniciado; la acción pública, no sólo no solucionó ningún problema, sino que creó otros que antes no existían.

Otra pregunta a plantearse es si la obra puede usarse a medio talle. Si está a mitad de construir, ¿puede rendir la mitad de su función? Porque, aunque no es tan común en la experiencia dominicana, puede darse la situación de que la parte ejecutada se pueda percibir como un a etapa que se completa, que se puede ir usando mientras se ejecutan las demás.

Por ejemplo, una carretera que une dos puntos, y que a mitad de su trayecto pasa por otro punto intermedio, puede cumplir una función si se construye hasta la mitad. Un complejo que envuelve el levantamiento de dos edificios, de los cuales se construye uno, puede tener quizás un uso razonable.

Pero muy diferente es si se inician al mismo tiempo los dos y se paralizan a mitad de camino, que no puede ser usado ninguno de los dos. Un acueducto, un puente o un aeropuerto constituyen ejemplos típicos de inversiones que regularmente no pueden ser usadas mientras no se terminan.

Pero los efectos más importantes son de carácter macroeconómico, pues los recursos de los contribuyentes literalmente son sepultados y se desperdician de la forma más olímpica. Desde el punto de vista de la rentabilidad social, se dice que la tasa interna de retorno más baja corresponde a aquellas inversiones que se realizan pero no se usan, por no haberse concluido. Su rentabilidad es cero, es decir, un desperdicio absoluto.

Alternativamente, la rentabilidad más alta corresponde a las inversiones que se realizan para terminar y poner a funcionar una obra a la cual le faltaba poco. Porque en este caso el costo es sólo la parte faltante, mientras el beneficio se deriva del aprovechamiento de la obra en su conjunto.

La paralización de obras trae otros efectos económicos colaterales, como quiebra de empresas, inseguridad en el trabajo, etcétera. También contribuyen al mantenimiento de una cultura política perniciosa, fomento de la irresponsabilidad, la idea de que nada importa, de que lo público no se valora, etcétera.

Algunos cálculos económicos

La más formidable obra de gobierno que podría llevarse a cabo en República Dominicana tendría lugar si un día un gobernante decidiera no comenzar ningún nuevo proyecto, sino concentrar su talento y su esfuerzo en culminar todo lo que los demás han dejado paralizado.

Pese a la baja presión fiscal dominicana y el consecuente bajo peso del presupuesto público en la economía en su conjunto, cada año, habitualmente, el Gobierno dominicano destina a inversiones públicas entre un 5% y un 8% del Producto Interno Bruto (PIB). Pero una parte muy grande de ello constituye simplemente un desperdicio. Parcialmente porque se diluye por la ineficiencia. Parcialmente porque se pierde por la corrupción.

Pero tan doloroso como ella, está la enorme proporción que se pierde, tras ser invertida, porque no se termina la obra, se paraliza y se deja posteriormente abandonada. De esta manera, el país tiene una parte importante de su riqueza acumulada, del esfuerzo productivo de sus habitantes, de los impuestos pagados por sus ciudadanos, y también de lo que debe a otros gobiernos u organismos, sepultado bajo tierra, o bien bajo la forma de agujeros, de muros, de columnas, de hierros, sufriendo el desgaste a que lo somete, no su aprovechamiento productivo, sino el paso del tiempo, los embates de la naturaleza.

Durante el pasado año 2004 se gastó en el país en inversiones públicas una cifra aproximada a los RD\$40,000 millones y en el presente 2005 se estima que el gobierno estará invirtiendo unos RD\$38,000 millones. En condiciones normales se invertirían más, pero en este caso el país está sometido a las

restricciones derivadas de una disciplina económica negociada con el Fondo Monetario Internacional que le impone ese límite. Pero es dinero suficiente para hacer muchas cosas si se hace con visión de Estado.

Como parte de esta investigación, Participación Ciudadana hizo intentos por determinar algunas cifras válidas en términos macroeconómicos. Por ejemplo, a cuánto asciende el valor de las inversiones en las obras paralizadas. O bien, cuánto se necesitaría invertir para terminarlas. Lamentablemente, las fuentes de información disponibles hicieron virtualmente imposible esa tarea.

Sin embargo, algunas cifras sirven para formarse cierta idea, aunque no para generar cálculos precisos. Por ejemplo, de 311 obras para las cuales se tuvo acceso a los datos del presupuesto contratado, la inversión prevista eran RD\$5,233 millones. Si fuera técnicamente factible extrapolar este número a los 1,476 proyectos de inversión inconclusos que fueron inventariados, entonces se tendrían inversiones paralizadas por un valor de RD\$24,836 millones.

Sin embargo, esta extrapolación no es técnicamente sostenible sin más información relativa a los años en que se presupuestaron, la calidad de esos presupuestos y la parte que fue ejecutada.

Por otro lado, se intentó recabar información adicional sobre el nivel de ejecución a que estaban al momento de ser paralizadas, y obviamente los datos son, además de escasos, muy dispersos e imprecisos. Una estimación visual por parte de personal especializado permitió determinar que, para las obras comprendidas en el inventario complementario llevado a cabo en las regiones Sur y Metropolitana, el nivel medio de ejecución es de alrededor de un 49%, comprendiendo unas 344 obras.

Igualmente podría hacerse un intento de extrapolación de estos datos hacia el universo de las obras paralizadas, que de todas maneras arrojaría cálculos imprecisos. De acuerdo con los mismos, se requerirían unos RD\$12,666 millones para completar las obras paralizadas. La experiencia nos indica que esos datos están subvaluados. Primero, porque los presupuestos se subvalúan; segundo, porque los costos se elevan; tercero, porque los avances alcanzados se deterioran con el tiempo; y cuarto, porque el inventario debe haber dejado escapar un número considerable de obras.

Pero lo que sí se puede afirmar a ciencia cierta es que si un gobierno decidiera concentrar, hipotéticamente, todo su presupuesto disponible para gastos de capital en concluir los proyectos paralizados, en menos de dos años habría inaugurado unas 1,500 obras que se encuentran abandonadas, habría recuperado a favor del país el sudor del pueblo dominicano a lo largo de muchos años, y tendría el más grande impacto económico y social que gobierno alguno pudiera haber soñado.

METODOLOGÍA DEL ESTUDIO

El levantamiento de información del **Estudio Inventario Nacional de Construcciones Públicas Paralizadas** fue realizado entre el 6 de junio y el 29 de octubre del año 2004. Los levantamientos fueron realizados en los siguientes periodos:

- Región Este: Del 6 de junio al 26 de septiembre, 3 meses y 20 días.
- Región Sur: Del 16 de julio al 14 de octubre, aproximadamente 3 meses.
- Región Norte: Del 23 de septiembre al 25 de octubre, un mes.
- Santo Domingo y Distrito Nacional: Del 27 de septiembre al 29 de octubre, un mes.

Adicional a esto se pudo disponer de una lista de obras paralizadas inventariadas por una firma de ingenieros independiente, que aunque no siguió los mismos parámetros de la investigación inicial, sirve de referencia para entender la magnitud de la situación planteada.

Como parte de este estudio se procuró indagar el presupuesto inicial contratado, lo cual se consiguió para trescientas once (311) obras, equivalente al 27.5% de las obras paralizadas a nivel nacional. El detalle de las mismas con los montos presupuestados.

Durante todo el proceso del levantamiento fueron consultadas quinientos sesenta y cuatro (564) personas, las cuales se ubican en un 16.1% en la provincia Santo Domingo y Distrito Nacional, un 12.6% en la Región Este, un 21.1% en la Región Sur y un 50.2% en la Región Norte. De estas personas el 25.9% son o han sido miembros y dirigentes de organizaciones comunitarias locales, un 16.5% directores de Distritos Escolares, directores de escuelas y liceos y profesores, un 16.2% de síndicos y personal que labora en los ayuntamientos, un 9.8% de miembros de los comités municipales de PC seguido de un 7.3% y 7.1% de personas que laboran en las obras y pobladores, que en muchos de los casos se encontraban alrededor de las obras, respectivamente. Un 6.7% de empleados públicos en las localidades y un restante 10.6% de profesionales, empresarios, personal técnico de ONG y eclesial en las regiones.

Fueron priorizadas las regiones geográficas más lejanas. Iniciando en la Región Este con la provincia La Altagracia y en especial con el municipio Higüey, peinando toda el área hasta llegar a Monte Plata. Luego llegando a la Región Sur e iniciando por la provincia Independencia, bajando hacia Pedernales y Baoruco. Luego Elías Piña, San Juan de la Maguana y continuando en todo el Sur con Barahona, Azua, San José de Ocoa, Peravia y San Cristóbal.

Se hizo el levantamiento de informaciones en Santo Domingo y Distrito Nacional, iniciando por las comunidades más retiradas como Guerra, San Isidro, Hacienda Estrella, Villa Mella, Pedro Brand, Los Alcarrizos y luego el levantamiento de información en los barrios y comunidades céntricas.

En cada uno de esos recorridos se tuvo contacto con la mayoría de los síndicos, a quienes se les requirió una lista de las obras paralizadas que conocen, tratando de que brindaran la mayor cantidad de información sobre cada obra, solicitándoles apoyo de un personal empleado del Ayuntamiento para trasladarnos a las mismas, de manera que empieza el llenado del reporte de obra completando las informaciones *in situ* y tomando fotos (de una a tres) por obras.

Adicional a esto se contactaron los directores o directoras de Distritos Escolares, quienes en la mayoría de los casos ofrecieron grandes informaciones referentes al sector educativo y otras obras de la región.

Los pobladores cercanos a obras paralizadas se constituyeron en una fuente de información importante, al igual que los dirigentes de organizaciones locales conformando una cadena que conduce a nuevas y más informaciones, a otras localidades y a nuevas obras.

Este procedimiento se hizo más difícil en la provincia de Santo Domingo y Distrito Nacional, pues al tratarse de un área metropolitana, en general las personas desconocen todo aquello que no esté en su entorno más cercano, son más cerradas para ofrecer informaciones o la dinámica de la vida les dificulta dedicar el tiempo a atender los requerimientos de informaciones. En esta región no fue posible entrevistarnos con los síndicos y

directores de distritos escolares, pese a solicitarlo de manera reiterada, exceptuando la síndica del Municipio de Guerra, quien colaboró ofreciendo las informaciones de las que disponía.

Hicimos algunas variaciones en la metodología para esta región, preparándose previamente una lista de obras cuya existencia fue determinada a través de dirigentes de juntas de vecinos, organizaciones comunitarias y personas líderes naturales en los barrios. Con esa lista procedimos a visitar cada una de las obras, llenar el reporte de obra y la toma de fotos.

El Inventario Nacional de Construcciones Públicas Paralizadas de la Región Norte del país fue realizada a través de los coordinadores y miembros de los comités municipales de Participación Ciudadana, adicionándose a la metodología ya aplicada en las otras regiones dos talleres, uno en Santiago con miembros voluntarios y otro en San Francisco de Macorís, los cuales tuvieron como objetivo fundamental capacitar a estos coordinadores y/o miembros de Participación Ciudadana para el manejo adecuado del instrumento utilizado (Reporte de Obras) en el levantamiento de las informaciones, así como la metodología a seguir desde el contacto inicial hasta la visita a la obra para el llenado del reporte y fotografía.

Se solicitó localizar la obra, hacer recorrido a lo interno y externo, describir su estado o avance, verificar si existe una valla para completar la información, visitar en la periferia de la obra algún poblador que pueda dar mayor información o que pueda indicar qué otra persona de la comunidad conoce de la obra (dirigente comunitario, profesor/ra o alguien que trabajó en la obra)

Para completar el levantamiento de campo depositamos correspondencias dirigidas a instituciones gubernamentales donde se solicitaba el otorgamiento de informaciones que puedan contribuir a la realización del inventario, y de esta manera recabar mayor información, de forma que completáramos los términos de referencia previstos en el estudio.

Alguna información adicional se logró por medio de las instituciones gubernamentales responsables de las construcciones públicas. De manera informal se obtuvieron informaciones de la Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC) de los últimos 10 años, y de manera formal de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), pero sólo de los últimos 4 años.

En algunos casos, las listas de obras solo indicaban el nombre del contratista, sin número de contrato ni fecha. En otros casos, no se indicaba el monto del contrato.

Resumen de resultados

El estudio arroja mil ciento treinta dos (1,132) obras paralizadas, de las cuales doscientas noventa y seis (296) son Centros Educativos; Treinta y tres (33) Centros de Salud; setenta y siete (77) proyectos de abastecimiento de agua, alcantarillados y plantas de tratamiento; treinta y cinco (35) proyectos habitacionales; cuatrocientos dieciséis (416) proyectos viales; treinta y siete (37) proyectos de electrificación; noventa y cuatro (94) unidades deportivas paralizadas y ciento veinte y dos (122) Obras de diferentes naturaleza, tales como iglesias, estación de bomberos, cubrimiento de cañadas y estancias infantiles, entre otros.

Para la presentación de los resultados hemos recurrido a reagrupar las obras identificadas por tipología para facilitar una comprensión de la magnitud del problema.

1.- Área de educación

Uno de los mayores números de obras paralizadas se encuentran en el área de educación, particularmente escuelas ejecutadas a través de la Secretaría de Estado de Educación (SEE) y de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), teniendo doscientos noventa y seis (296) escuelas paralizadas a nivel nacional. En este número se incluyen centros de extensión universitaria, escuelas de arte y otros centros de educación especiales, referidos en algunos casos en los detalles dentro de la columna de "Otras Obras".

De estas 296 obras inventariadas en el área de educación, existen 289 escuelas o centros educativos, 3 extensiones universitarias y 4 escuelas de capacitación especial. La ubicación de las mismas es la siguiente: 113 en la Región Norte, 99 en la Región Sur, 64 en la Región Este y 20 en la provincia Santo Domingo y el Distrito Nacional.

En estas 296 escuelas se tiene un total de mil cuatrocientas noventa y nueve (1,499) aulas y en muchos casos, módulos sanitarios, áreas administrativas, aulas para nivel inicial y cocina. De las 296 construcciones de centros educativos, un 11.8% fue iniciado durante los años 1990 -1996, el 20.9% entre los años 1997 – 2000 y el 67.3% entre el 2001 – 2004.

En sentido general, estas escuelas en su mayoría se encuentran con la losa sin vaciar, otras con la losa vaciada y los muros sin pañetar y las que están pañetadas frecuentemente les faltan los pisos, puertas, ventanas, instalaciones eléctricas, sanitarias y pintura final.

En la Región Este, donde existen en construcción 63 centros de educación, con 270 aulas, se encuentran 19 escuelas, con un total de 38 aulas, que se construyen con recursos de la Oficina Nacional de Fondos Europeos para el Desarrollo (ONFED), en su mayoría con losa vaciada y sin pañete.

Indudablemente que los 296 centros de educación son de suma importancia para cada localidad donde se ubican, pero por su magnitud y la inversión realizada, llaman mucho la atención los 3 centros regionales o extensiones universitarias ubicados en la Carretera Mao-Santiago Rodríguez (provincia Valverde), Autopista Puerto Plata-Imbert y Autopista Nagua-San Francisco de Macorís, los liceos de San Rafael del Yuma, Las Salinas en Barahona, Canastota y Bajos de Haina en San Cristóbal, en El Factor de María Trinidad Sánchez, entre otros.

De igual forma en la construcción de escuelas encontramos dos (2) centros de Formación e Innovación Tecnológica, uno en San Pedro de Macorís y otro en San Juan de la Maguana, estructuras de dos niveles con áreas para laboratorios de sistema programado, aulas polivalentes, electrónicos, laboratorios de telecomunicación, taller de química entre otras áreas.



lógico
laboratorios
industrial

Esta obra está ubicada en la carretera Sánchez, en el tramo carretero Azua- San Juan.

2.- Área de salud

En el sector salud encontramos treinta y tres (33) centro de salud; seis (6) en la Región Santo Domingo y Distrito Nacional, uno (1) en la Región Este, siete (7) en la Región Sur y diecinueve (19) en la Región Norte.

De las 33 construcciones de centros de salud, el 21.2% fueron iniciadas antes del 1990, el 30.3% se iniciaron durante el periodo del 1997 –2000 y el 48.5% durante los años 2001-2003.



Estas edificaciones se iniciaron a través de la Secretaría de Salud Pública y Asistencia Social (SESPAS), muchas se encuentran a nivel de losa (sin vaciar), otras con la losa vaciada y todos los muros interiores y exteriores pañetados, faltando detalles de piso, puertas, ventanas, instalaciones eléctricas y sanitarias, pintura y equipamiento.

Con un préstamo del gobierno de Bélgica al Estado dominicano encontramos algunos Centros Médicos de Atención Primaria, con un avance bastante considerable, algunos en más de 80%, paralizadas por un período significativo. Incluso aparecen construcciones casi

terminadas pero paralizadas, a este nivel de terminación que muestra la foto a continuación, faltando las instalaciones de las puertas, ventanas, instalación de aparatos sanitarios y equipamiento.



3.- Servicios básicos (acueductos, alcantarillados sanitarios y plantas de tratamiento)

A nivel general se encontraron setenta y siete (77) proyectos de abastecimiento de agua potable o acueductos y 15 sistemas sanitarios; 5 en Santo Domingo y el Distrito nacional, 27 en la Región Este, 34 en el Sur y 26 en la Región Norte.

De los 92 proyectos de abastecimiento de agua potable o acueductos y sistemas sanitarios, encontramos que el 13% fue iniciado antes del año 1990, el 28.3% durante los años 1990-1996, el 18.5% durante el periodo del 1997–2000 y el 40.2% durante los años del 2001–2004.

En su mayoría, estos sistemas consisten en la construcción de obras de toma, ya sea de los ríos o del subsuelo con pozos perforados, tanques o *reservoirs*, redes de tuberías primarias y secundarias, así como acometidas domiciliarias y sistemas de bombeo o, en su defecto, por gravedad.



Frecuentemente se observa un avance significativo en la colocación de las redes de tuberías. Sin embargo, en lo que se refiere a la construcción de los *reservoirs* y las obras de toma, la intervención se puede considerar casi cero en muchos casos. Es curioso que esto sea lo más común, lo que podría ser algún indicio de intención maliciosa, pues por muchas tuberías que se instalen no habrá agua sin la toma o el almacenamiento, lo que indica que desde el punto de vista técnico no es perentorio dejar esto para el final; pero resulta que las redes de tubería constituyen la parte más visible ante los votantes.

Otro caso es que estando el sistema construido, está paralizado por la falta del empalme de la obra de toma al *reservoirs* o de la línea de distribución a las acometidas domiciliarias. En los casos donde están las conexiones, faltando los empalmes con las acometidas, los pobladores suelen hacer instalaciones inadecuadas, afectando de manera significativa todo el sistema.

Con relación a los sistemas de alcantarillado sanitario pudimos observar que 20 de ellos consisten en redes primarias y secundarias, registros, acometidas y planta de tratamiento. En la generalidad de los casos están instaladas las líneas de tubería principal o de arrastre desde el lugar donde se va a construir la planta de tratamiento y el poblado. Sin embargo llama la atención que muchas de las fosas de las plantas de tratamiento están excavadas, con una inversión significativa de recursos en la partida de movimiento de tierra.



Vista de las excavaciones de las fosas para la planta de tratamiento del municipio Bayaguana, provincia Monte Plata.

Además de estos proyectos de saneamiento básico, encontramos 7 proyectos de construcciones de canales de riego, uno en cada una de las provincias de San Juan de la Maguana, Baoruco, Barahona y 4 en Pedernales. De ellos el 40% se iniciaron antes del 1990, el 20% durante los años 1990–1996, el 20% en el periodo 1997–2000 y el restante 20% en los años 2001–2003.

4.- Viviendas (proyectos habitacionales)

En este renglón encontramos 35 proyectos, los cuales pueden ser clasificados en 3 grupos: 1) edificios de apartamentos, 2) viviendas unifamiliares y, 3) viviendas duplex, unas prefabricadas y otras de manera convencional.

En la provincia Santo Domingo, específicamente en el Municipio Santo Domingo Este, se encuentran 2 de los más grandes proyectos habitacionales del país, y uno en el Municipio Santo Domingo Oeste. Los otros 32 se localizan en 4 provincias de la Región Este, en 8 provincias del Sur y en 6 provincias del Norte.

A nivel nacional encontramos 5,936 unidades habitacionales, 4,166 viviendas y 1,770 unidades de apartamentos, distribuidos de la siguiente manera: 1,000 viviendas y 692 apartamentos en la Región Metropolitana (28.5% del total), 1,102 viviendas y 466 apartamentos en la Región Este (26.4%), 1,200 viviendas y 464 apartamentos en la Región Sur (28%) y 864 viviendas y 148 apartamentos en la Región Norte (17%).

Muchas viviendas o apartamentos que fueron concebidos para damnificados por huracanes y no se han concluido, si ya tienen losa vaciada han sido ocupadas de manera irregular, colocando habitualmente estas familias materiales inadecuados en los huecos de puertas y ventanas.



El único proyecto habitacional encontrado en el levantamiento, que tiene la losa vaciada y pañetado en más de un 80% y que no ha sido ocupado es el que está ubicado en la comunidad Colonia Kennedy del Municipio de Constanza, como muestra la foto.

apartamentos construidos para los del Huracán Georges, Barrio El Tamarindo, Domingo Este.



Edificios de damnificados Santo

Los proyectos de viviendas que son por coyunturas políticas, entregados de manera rápida a los beneficiarios, a veces no disponen de los servicios básicos, como son abastecimiento de agua potable, alcantarillado sanitario, calles, aceras y contenes, lo cual significará una carga para los gobiernos municipales por la demanda de los pobladores para la instalación de esos servicios.



En algunos de estos proyectos observamos que se hace necesaria la construcción de muros de protección perimetrales, que no fueron construidos, lo que provocará

en un futuro inmediato la erosión de la fundación que se construyó a base de platea.

Proyecto Habitacional de 100 modelo duplex para familias el huracán Georges en el Constanza.



viviendas, 50
damnificadas por
municipio

5.- Vías (carreteras, puentes, vecinales, calles, aceras y contenes)

caminos

En esta categoría de obras encontramos en la Región Santo Domingo y Distrito Nacional 119 proyectos, en la Región Este 27, en la Región Sur 156 proyectos y en la Región Norte 89, para un total 391 proyectos de carreteras, caminos vecinales construcción de calles, aceras y contenes, que sumados a 25 puentes, totalizan 425 proyectos viales. De estas obras, el 48.5% corresponden a carreteras y caminos vecinales, el 46.2% a calles, aceras y contenes en comunidades y barrios y el 5.4% son puentes.

De los 416 proyectos viales, un 7% fue iniciado antes del año 1990, en un 23.1% durante los años 1990–1996, en un 38.9% durante el periodo 1997-2000 y el 31% restante durante los años 2001-2004.

Con la obtención de estas informaciones pudimos observar contratos a favor de compañías, ingenieros/as y personas que no son profesionales en el área de la construcción, así como contratos de la misma obra en dos instituciones gubernamentales. Otro elemento observado es que el monto pagado en algunas obras está por encima de lo contratado y con un 0% de ejecución.



En la mayoría de los caminos vecinales y carreteras, las obras de arte oscilan entre un 40 a un 60% de avance; sin embargo, la capa de rodadura suele estar a nivel de relleno, otras a nivel de imprimación, deteriorándose el trabajo ya realizado por las lluvias y el continuo uso sin terminar la obra.

Los puentes encontrados en su generalidad tienen las bases vaciadas, otros con las vigas que conforman la losa pero sin la capa de rodadura y otros con estos elementos estructurales terminados pero sin el aproche para la protección de la base.



6.- Proyectos de electrificación

Podemos resumir que a nivel nacional encontramos treinta y siete (37) proyectos de electrificación, distribuidos de la siguiente manera: uno en el Distrito Nacional, 11 en la Región Este, 16 en la Región Sur y 9 en la Región Norte.

Los 37 proyectos de electrificación fueron iniciados un 8.1% antes del año 1990, el 13.5% durante los años 1990-1996, el 18.9% durante el período 1997-2000 y el 59.5% durante los años 2001-2004.



Proyecto de electrificación en la comunidad Los Botaos del municipio de El Seibo, provincia El Seibo.

Al igual que los proyectos de vías, con este componente encontramos poca información. Los proyectos encontrados tienen un avance en la instalación de los postes por el orden del 50%, otros tienen el 100% de los postes colocados, faltando las líneas trifásicas y monofásicas, y los que están con los postes y el cableado no se han hecho las acometidas ni la alimentación.

Proyecto de electrificación en la de Matayaya, municipio San Juan de la provincia San Juan de la Maguana



comunidad Maguana,

7.- Unidades deportivas

En este componente hemos incluido las canchas, play, multiuso bajo techo, centros comunales y las instalaciones deportivas para los Juegos Nacionales en la Provincia Monte Plata. A nivel nacional encontramos 94 proyectos paralizados, distribuidos de la siguiente manera: 8 proyectos en la Región de Santo Domingo y Distrito Nacional, 9 en la Región Este, 42 en la Región Sur y 35 en la Región Norte.



Estos multiuso bajo techo se iniciaron entre febrero y mayo de 2004, con un préstamo dentro el Acuerdo San José Venezuela-República Dominicana, clasificados en tres grupos en función del tamaño, y sus presupuestos oscilan entre 15, 25 y 38 millones de pesos dominicanos.



La construcción de estos 115 multiusos techados fue ubicada en igual número de municipios, fueron terminados o se hicieron durante el período de transición gubernamental. En el estudio se registran 60 multiusos en total abandono, donde las propias autoridades municipales de la región, por medio de las cuales se coordinó la ubicación y construcción, reconocen las mismas no serán continuadas.

Queremos destacar las instalaciones deportivas para los juegos nacionales en la provincia Monte Plata, 2002. Se iniciaron 4 grandes instalaciones en los municipios Bayaguana, Sabana Grande de Boyá, Yamasá y Monte Plata. Estas obras tienen un avance de menos del 30%, como se observa en las fotos.



8.- Otras obras

En este renglón hemos agrupado los parques, mercados, estaciones de bomberos, edificios para oficinas gubernamentales, iglesias, estancias infantiles, cubrimientos de cañadas, puentes peatonales, funerarias, destacamentos policiales, enchaves de cañadas, muros de gaviones, etc.

A nivel nacional se tienen iniciadas 122 obras de esta naturaleza distribuida de la siguiente manera: 16 en Santo Domingo y Distrito Nacional, 18 en la Región Este, 38 en la Región Sur y 47 en la Región norte.



Vista de una Funeraria-Supermercado en el municipio La Romana, provincia La Romana

Nacional, en el barrio Blanco del municipio Macorís, provincia San Pedro de Macorís.



Vista de un cuartel para la Policía San Pedro de

En resumen, excluyendo las extensiones los canales de riegos, puentes vehiculares y se construye en San Pedro de Macorís, siguientes obras:

universitarias, el puerto que tenemos las

- ✓ 20 play de béisbol
- ✓ 18 parques municipales
- ✓ 17 iglesias
- ✓ 14 edificios gubernamentales (oficinas de correo, edificios de oficinas públicas, oficinas de distritos escolares, locales de ayuntamientos, etcétera.)
- ✓ 8 proyectos de rehabilitación de cañadas
- ✓ 6 plazas deportivas y culturales,
- ✓ 6 estaciones de bomberos
- ✓ 5 puentes peatonales
- ✓ 5 mercados públicos municipales,
- ✓ 5 muros gaviones
- ✓ 3 funerarias
- ✓ 3 cuarteles policiales
- ✓ 2 estancias infantiles,
- ✓ 2 bibliotecas municipales,
- ✓ 2 edificios, palacios de justicia
- ✓ 1 matadero municipal,
- ✓ 1 cementerio municipal,



Vista de un muro de gaviones protección Río Diamond en el municipio

**CUADROS RESUMEN DE RESULTADOS
INVENTARIO NACIONAL DE OBRAS PARALIZADAS**

**CUADRO RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS
POR TIPO Y POR PERÍODO
CUADRO N° 1**

No.	TIPO DE OBRA	ANTE DEL 1990		1990 - 1996		1997 - 2000		2001 - Mayo 2004		SIN RESPUESTAS		TOTALES
		Paralizada		Paralizada		Paralizada		Iniciada	Paralizada	Iniciada	Paralizada	
1	Escuelas	0		12		36			225		24	297
2	Centros de Salud	3				3			20		2	28
3	Acueductos y Alcantarillados Sanitarios	3		7		12			58		11	91
4	Proyectos Habitacionales	0		12		9			25		2	48
5	Carreteras, caminos, puentes y calles	9		23		182			177		25	416
6	Proyectos de Electrificación	1		0		3			22		9	35
7	Canales de Riego	1		2		1			1		0	5
8	Instalaciones Deportivas	3		3		15			37		6	64
9	Multiuso Techado / Centro Comunitario			0		2			61		1	64
10	Bibliotecas			0		1			1		0	2
11	Guardería	0		1		0			0		1	2
12	Parques	0		0		3			11		0	14
13	Edificios Oficinas Públicas	1		3		2			8		0	14
14	Cuartel Policía Nacional	0		0		1			2		0	3
15	Estación de Bomberos	0		0		0			3		5	8
16	Funerarias	0		0		1			2		0	3
17	Iglesias			2		3			11		1	17
18	Otras: Encaches cañadas, muros gaviones, Mercados, mataderos, lagunas crianzas,	1		4		6			9		1	21
TOTAL		22		69		280			673		88	1.132
		1.9%		6.1%		24.7%			59.5%		7.8%	

**CUADRO RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DEL ESTADO
POR INSTITUCIONES RESPONSABLES POR REGIONES
CUADRO Nº. 2**

No.	INSTITUCION	Sto. Dgo. D, N,	REGIÓN			TOTAL	%
			ESTE	SUR	NORTE		
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)	11	60	75	86	232	20.5%
2	Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	25	12	88	70	195	17.2%
3	Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social (SESPAS)	1		5	14	20	1.8%
4	Instituto Nacional de Agua Potable y Alcantarillado (INAPA)		23	33	24	80	7.1%
5	Instituto Dominicano de Recursos Hidraulicos (INDRHI)			12	1	13	1.1%
6	Corporacion de Acueductos y Alcantarillados de Sto. Dgo. (CAASD)	4				4	0.4%
7	Corporacion de Acueductos y Alcantarillados de Santiago (CORASAN)				1	1	0.1%
8	Instituto Nacional de la Vivienda (INVI)	3	5	7	5	20	1.8%
9	Instituto Nacional de Auxilios y Viviendas (INAVI)		1	4	2	7	0.6%
10	Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	122	31	165	91	409	36.1%
11	Corporación Dominicana de Empresas Electricas (CDEE)		9	15	7	31	2.7%
12	Secretaria de Estado de Deportes, Educacion Fisicas y Recreacion	3	5	26	26	60	5.3%
13	Pro/ Comunidad	2	4	10	4	20	1.8%
14	Ayuntamientos Municipales	7	1	8	19	35	3.1%
15	Plan Presidencial Contra la Pobreza	1				1	0.1%
16	Instituto de Seguridad Social de las Fuerzas Armadas (ISSFAA)	1				1	0.1%
17	Autoridad Portuaria Dominicana		1			1	0.1%
18	Secretaria de Estado de Cultura. Oficina Patrimonio Cultural				1	1	0.1%
19	Secretaria de Estado de Agricultura (SEA)				1	1	0.1%
TOTAL		180	152	448	352	1,132	100.0%

**RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DEL ESTADO
POR INSTITUCIONES RESPONSABLES Y TIPO DE OBRA
CUADRO Nº. 3**

No.	Institución	Escuela	Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Oficina Pública
				Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)	228						2
2	Oficina de Ing. Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	53	10			13	4	6
3	Secretaría de Salud Pública y Asistencia Social (SESPAS)		21					
4	Instituto Nacional de Agua Potable y Alcantarillado (INAPA)			36	11			
5	Instituto Dominicano de Recursos Hidraulicos (INDRHI)			35	1			
6	Corporacion del Acueducto y Alcantarillado de Sto. Dgo. (CAASD)			3	1			
7	Corporacion de Acueducto y Alcantarillado Santiago (CORAASAN)				1			
8	Instituto Nacional de la Vivienda (INVI)					8	5	
9	Instituto Nacional de Auxilios y Viviendas (INAVI)					2	1	1
10	Secretaría de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	6	1		1			1
11	Pro/ Comunidad	7	1	3				
12	Ayuntamientos municipales	1				1		
13	Instituto de Seguridad Social de las Fuerzas Armadas (ISSFAA)					1		
14	Secretaria de Estado de Cultura. Oficina Patrimonio Cultural	1						
TOTAL		296	33	77	15	25	10	10

**RESUMEN DE OBRAS DEL ESTADO PARALIZADAS
POR INSTITUCIONES RESPONSABLES Y TIPO DE OBRA II
CUADRO N°. 4**

No.	Institución	Vía		Proyecto	Infraestructura Social		Otros	
		Calle	Carretera		Electrificación	Cancha	Salón M	Cantidad
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)				1			
2	Oficina de Ing. Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	14	13	3	10	21	53	Parques, Iglesias, cañadas
5	Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI)						9	Canal de Riego
6	Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Sto. Dgo. (CAASD)							
9	Instituto Nacional de Auxilios y Viviendas (INAVI)						4	Funerarias y mercados
10	Secretaría de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	172	189	2		3	36	Puentes, proyectos deportivos
11	Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas (CDEE)			31		1		
12	Secretaría de Deportes, Educación Física y Recreación				6	43	11	Play Baseball
13	Pro/ Comunidad			1	1	4	3	Cañada, Estancia Infantil y puente peatonal
14	Ayuntamientos municipales	6			2	2	23	Play Baseball, parques, estación bombero
15	Plan Presidencial Contra la Pobreza						1	Rehabilitación cañada
17	Autoridad Portuaria Dominicana						1	Puerto
19	Secretaría de Estado de Agricultura (SEA)					1		
TOTAL		192	202	37	19	75	141	1,132 Obras

**RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES Y TIPO DE OBRA
CUADRO N°. 5**

No.	ZONA	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto	Infraestructura Social		Otras Obras	TOTALES	
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Electrificación	Cancha			Salon M
1	PROVINCIA STO. DGO Y DISTRITO NACIONAL	19	148	6	3	2	1000	692	119	0	1	1	7	17	2015	
2	ZONA ESTE	63	270	1	22	5	1,102	466	25	363.7	11	4	5	19	2356.7	
3	ZONA SUR	97	534	7	32	2	1,200	464	161	1,631.3	16	11	31	58	4244.3	
4	ZONA NORTE	110	544	19	20	6	864	148	89	675	9	3	32	57	2576	
0																
TOTAL		289	1,496	33	77	15	4,166	1,770	394	2,670	37	19	75	151	11192	

**RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DE LA REGIÓN METROPOLITANA
CUADRO N°. 6**

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras	TOTALES
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Cancha	Salon M		
1	Distrito Nacional	6	26	0		2	0	0	6	0	0	0	2	2 R. Cañadas Puente Duarte Parque Mercado	42
2	Santo Domingo Este	7	73	3	1	0	1,000	392	42	0	0	0	2	2 R. Cañadas Edif. Of. Públicas Puente Peatonal 2 Play beisbol	1520
3	Santo Domingo Norte	3	14	1	2	0	0	0	41	0	0	1	3	R. Cañada Estación Bombero 2 Iglesias	65
4	Santo Domingo Oeste	3	35	2	0	0	0	300	30	0	1	0	0	R. Cañada	371
5	Boca Chica													Estación Bombero	
TOTAL		19	148	6	3	2	1,000	692	119	0	1	1	7	17	1998

RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DE LA REGIÓN ESTE
CUADRO Nº. 7

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Cancha	Salon M	
1	La Altagracia	4	29	0	2	0	0	0	1	6.7	0	1		
2	La Romana	2	12	0	0	0	408	312	0	0	0	1	1	Guardería
3	El Seibo	21	55	0	4	1	0	0	5	83.2	3	1	2	Funeraria - S
														Puente peatonal
4	San Pedro de Macorís	14	75	1	2	1	96	0	2	22	2	0	2	3 Iglesias
														Iglesia
5	Hato Mayor	10	36	0	1	2	300	112	2	50	1	1	0	R. del Puerto
														Plaza Cultura
6	Monte Plata	12	63	0	13	1	298	42	15	201.8	5	0	0	2 Palacio Justicia
														Parque
														Of. Distrito Esc.
														4 cocina en E.
														Oficina Correo
														4 Campos Dep.
TOTAL		63	270	1	22	5	1,102	466	25	363.7	11	4	5	19

RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DE LA REGIÓN SUR
CUADRO N°. 8

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Cancha	Salon M	
1	Elías Piña	12	68	0	2	1	42	0	13	130.9	0	1	3	3 parques Biblioteca Play beisbol Matadero
2	San Juan de la Maguana	20	95	6	4	0	56	0	27	181.8	7	2	6	Edificio Of. G. Canal de riego 4 Puentes 3 Play beisbol Plaza turística
3	Independencia	4	31	0	3	0	30	458	10	67.1	0	2	4	Edif. Of. Públicas 2 Puentes 2 Mercados Play beisbol Iglesia 2 Funerarias
4	Baoruco	6	18	0	4	0	52	0	16	269.3	1	0	3	2 puentes Canal de riego Mercado
5	Pedernales	1	2	0	3	0	200	6	13	214.1	1	0	0	4 canales de r. Parque
6	Barahona	11	123	0	2	1	595	0	15	124.7	2	0	4	Canal de riego Puente Parque Play de beisbol
7	Azua	6	22	0	3	0	205	0	21	182.9	1	1	3	2 Puentes Parque Muro gaviones 2 Play beisboll
8	San José de Ocoa	6	22	0	0	0	20	0	12	106.7	1	0	2	Encache Arroyo
9	Peravia	8	7	0	3	0	0	0	11	107.9	1	1	2	Puente

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Cancha	Salon M	
10	San Cristóbal	23	146	1	8	0		0	23	245.9	2	4	4	Puente
														4 muros gaviones Mercado Estación Bombero Puente Peatonal Of. D. Escolar Canal de riego Laguna p/crianza
TOTAL REGIÓN SUR		97	534	7	32	2	1,200	464	161	1,631.3	16	11	31	58

RESUMEN DE OBRAS PARALIZADAS DE LA REGIÓN NORTE
CUADRO N°. 9

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad	Km		Cancha	Salon M	
1	Monte Cristi	13	95	2	0	0	50		6	45.6	0	0	4	Plaza Deportiva Iglesia Cementerio M Parte
2	Dajabón	7	32	0	1	0	0	0	3	34.8	0	0	0	Edificio Correo Cuartel P.N. Puente
3	Santiago Rodríguez	1	8	1	1				2	30	0	0	1	Play beisbol
4	Santiago	11	56	4	3	1	208		7	15	1	0	3	Edif. Centro C. Puente Parque Iglesia
5	Valverde	1	4	1	0	0	0	0	1	8	0	0	1	Edif. Extensión UASD Edif. Ayuntamiento
6	Puerto Plata	11	39	2	0	0	0	0	14	106.1	0	0	6	Edif. Extensión UASD Puentes Parque Of. Distrito Escolar Estación Bombero Iglesia
7	Espailat	5	13	0	0	0	0	0	1	1.5	1	0	0	0
8	Salcedo	6	26	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	Edif. Of. Públicas Play beisbol
9	La Vega	17	73	1	5	5	100	96	25	206.5	4	0	3	Puente Edif. Centro Fama Reservoirs riego Remodelación H Play beisbol
10	Monseñor Nouel	5	16	1	1	0		52	6	27.4	0	0	2	Biblioteca Play Baseball

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de	Servicios Básicos		Vivienda		Vía		Proyecto	Infraestructura		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Salud	Acueducto	A. Sanitario	Unidad	Apto.	Unidad		Km	Electrificación	
				Cancha							Salon M			
														Puente Peatonal Edif. Of. Públicas Iglesia
11	Sánchez Ramírez	12	39	1	3	0	210		3	46	0	1	5	Plaza Deportiva Casa de Oración Estancia Infantil Puente 2 Parques Play beisbol Cuartel P.N. Iglesia
12	Duarte	6	18	3	1		70		9	57	1	1	3	R. Cañada Pabellón Gimnasia Puente Parque 3 Iglesias Plaza Deportiva
13	María Trinidad Sánchez	12	95	2	3	0	226		9	97.1	1	0		Edif.Ext. UASD 3 Parques 4 Play beisbol
14	Samaná	3	30	1	2		0	0	2	0	1	1	3	Iglesia 2 Play beisbol
TOTAL REGIÓN NORTE		110	544	19	20	6	864	148	89	675.0	9	3	32	57

EXAMEN PRESUPUESTARIO POR TIPO DE OBRAS

No.	Tipo de Obra	Cantidad de Obra	# Obra con Presupuesto	%	Monto en RD\$
1	Centros Educativos	293	31	10.6%	118,958,043.00
2	Extensión Universitaria	3	2	66.7%	55,724,683.63
3	Centros de Salud	33	2	6.1%	20,901,435.00
4	Proyectos Acueductos	77	2	2.6%	106,800,000.00
5	Proyectos Drenaja Pluvial y A. Sanitario	15	3	20.0%	162,262,169.35
6	Proyectos Canales de Riego	9	0	0.0%	
7	Proyectos Habitacionales	35	6	17.1%	151,589,013.53
8	Proyectos de calles, aceras y contenes	192	132	68.8%	2,028,338,708.46
9	Proyectos de Carretera y Caminos V.	202	97	48.0%	2,257,999,825.30
10	Puentes vehiculares	23	7	30.4%	113,684,705.06
11	Proyectos de Electrificación	37	3	8.1%	12,960,663.39
12	Salón Multiuso / Centro Comunal	75	8	10.7%	111,546,492.25
13	Cancha, Play, Plaza Deportiva	70	5	7.1%	5,736,459.47
14	Edificios Oficinas Públicas	14	1	7.1%	7,019,985.40
15	Estación Bomberos y Cuartel P.N.	10	1	10.0%	1,501,382.90
16	Iglesias	17	3	17.6%	11,335,570.40
17	Parques	14	1	7.1%	1,675,500.00
18	Funerarias y Supermercados	4	0	0.0%	0.00
19	Bibliotecas	2	0	0.0%	0.00
20	Cañadas, muros gaviones, Puerto, puentes peatonales, mataderos, cementerios, Otros	7	7	100.0%	64,480,354.05
TOTAL		1,132	311	27.5%	5,232,514,991.19

**SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACION (SEE)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACION (SEE)
DISTRITO NACIONAL Y PROVINCIA DE SANTO DOMINGO**

No.		UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Distrito Nacional					
1	Escuela República del Brasil Reconstrucción, piso y techo en madera	C& 16 de Agosto San Carlos, D.N.	Año 2001 Reparación techo	Año 2003	Arq. José del Monte
2	Escuela Altagracia Amelia Ricart C. Reparación y ampliación del Liceo Experimental	C/ Antono de la Masa, Ciudad Universitaria, D.N	Año 2003	Año 2003	Ing. Julio César Castillo
3	Escuela Laboral Construcción edificios 4 niveles	C/ Respaldo 8 Capotillo	Año 1996	Año 2000	Arq. Manuel Vargas
PROVINCIA SANTO DOMINGO					
Municipio Santo Domingo Este					
4	Escuela Básica Manuel B. Troncoso Construcción 16 aulas, 2 pabellones de 8 aulas, 2 niveles.	Villa Liberación Sector Tamarindo Sto. Dgo. Este	Año 1997 1 pabellón con losa del 1er nivel vaciada, un pabellón 1er piso a nivel de dintel.	Año 1998	Ing. Rafael Robles Codia #8235
5	Escuela Básica José Fco. Peña Gómez Construcción 24 aulas, módulo sanitario cancha y verja perimetral.	Carretera Mella Zona Franca Sto. Dgo. Este	Año 2000 80% piso, 80% puertas 100% ventanas, cancha 40% acera perimetral	Año 2003 60% acera perimetral escaleras, instalaciones sanitarias y eléctricas, p.	Ing. Susi Gastón
6	Escuela Dr. Tejada Florentino Construcción 6 aulas, 1 pabellón de 2 niveles con 3 aulas c/u.	C/ Respaldo Duvergé Esq. Juan Pablo, Los Mina Sector INVI	Año 2002 Losa vaciada 1er nivel replanteo 2do nivel	Año 2003	Ing. Juan Nibbs Codia #3154
7	Escuela Domingo Moreno Jiménez Ampliación, construcción 3 aulas en un 2do nivel.	C/ Fco. Alberto Caamaño, Los Tres Brazos	Año 2002 80% persianas, 50% derretido piso, 90% pintura, rampa escalera	Año 2003 Terminación y escalera	Ing. Margarito Sepúlveda Codia #15929
8	Liceo Fabio A. Mota Reparación Liceo Secundario La Esperanza Construcción 12 aulas, salón de acto, biblioteca, área adm y módulo sanitario	Av. Venezuela Los Mina C/ Eugenio Rivera La Esperanza Sto. Dgo. Este	Año 2002 Año 2002 Edif. 3 niveles, losa 3er nivel sin vaciar. 85% pañete salón y biblioteca	Año 2003 Año 2003	Ing. Rosa Vargas Rodríguez Codia #3541 Ing. Carlos Noel Zapata Codia #10344
Municipio Santo Domingo Norte					
9	Escuela Básica Tiro al Blanco	Km. 26 Carretera	Año 2002	Año 2003	Ing. Cristino Merán

No.		UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Reparación y ampliación. Construcción de 6 aulas, 2 niveles	Yamasá, Villa Mella. Sto.Dgo.N.			Codia #12698
Municipio Santo Domingo Oeste					
10	Escuela Nicolás Ureña de Mendoza Construcción 12 aulas, 3 niveles	C/ Corazón de Js La Venta Manoquayabo	Año 1996 Pañetada, relleno piso verja perimetral	Año 2002 Piso, puertas, ventanas, pinturas, sanitarios, etc.	
11	Escuela Regelio Minaya Polanco Construcción de 8 aulas	B. Las Mercedes Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Año 1996 Pañetada y pisos	Año 2001 Puertas, ventanas, pintura electricidad, sanitario, etc	Ing. Bacha

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
La Altagracia			
1	Centro de Educación Media Construcción 24 aulas, salón de actos, cancha y área de administración	Av. Libertad San Rafael del Yuma	Ing. Wessin Muñoz Wessin Muñoz & Asociados
2	Escuela Básica Franciso Mota Construcción 1 aulas, cocina y sanitario	El Cascajal San Rafael del Y.	Ing. Vicente
La Romana			
3	Escuela Cristo Rey Construcción 8 aulas, 2 módulos sanitarios y reparación de la existente	Barrio Savica La Romana	Ing. Ricardo Ricardo Lantigua Codia 3930
El Seibo			
4	Escuela Rural Arroyo Lucas Construcción 4 aulas, módulo sanitario, cocina, pabellón para nivel inicial.	El Seibo	Compañía Cabral Trujillo, S.A. Supervisión: GITE - SERCITED
5	Escuela Básica Dominica Construcción 2 aulas, módulo sanitario y cocina.	El Seibo	Compañía Cabral Trujillo, S.A.
6	Escuela Los Bolados Construcción 3 aulas, módulo sanitario, pabellón nivel inicial y cocina.	El Seibo	Ing. Elvin Ezequiel Jiménez
7	Escuela El Reparadero Construcción 1 pabellón nivel inicial, verja perimetral, cocina y modulo sanitario	El Seibo	Ing. Félix Rodríguez Beras Codia 11055
8	Escuela Peña Blanco Construcción de 2 aulas, biblioteca, área administrativa, verja perimetral	El Seibo	Corominas & Asociados
9	Escuela Eloina Constanza Construcción 3 aulas y reparación existente.	El Seibo	Constructora OLOT, S.A.
10	Escuela El Palmar * Construcción 2 aulas, cocina y s/w	El Seibo	Ing. Freddy Ogando Supervisor: Ing. Nelson Romero
11	Escuela La Majagua Construcción 3 aulas, verja perimetral y reparación estructura existente	Sabana de Nisibón, Miches	Constructora Aybar, Medina, Vásquez y Casasnovas
12	Escuela Básica La Gina	La Gina, Miches	Ing. Carlos Herrera (inicio

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Construcción 12 aulas, módulo sanitario biblioteca, área administración, salón de acto, sala de profesores y verja.		otro ingeniero la retomó
13	Escuela Las Lisas Construcción 2 aulas, verja perimetral y reparación estructura existente	Miches	Ing. Tomas Sosa Codia No.8793
14	Escuela Los Guineos Construcción 1 aula, módulo sanitario y oficina, verja y reparación de la existente.	Los Guineos Miches	Ing. María B. Páez Reyez Codia No.14827
15	Escuela La Gina Construcción 5 aulas, pebellón nivel inicial módulo sanitario, área adm y verja p.	La Gina, Miches	Constructora Aybar, Medina, Vásquez y Casasnovas
16	Escuela Básica del Asfalto Construcción 3 aulas, biblioteca, módulo nivel inicial, cocina y área administrativa.	Los Asfaltos Miches	Cabral Trujillo, S. A. Supervisión: GITEC-SERCITEC
San Pedro de Macorís			
17	Centro de Formación e Innovación Tecnológica. Construcción 5 aulas, biblioteca de dos niveles, laboratorios, salón de actos, cancha, área fabricación mecánica, aula para dibujo técnico, etc.	San Pedro de Macorís	Ing. Milton Van Grieken, Codia No.13446
18	Escuela Básica Punta Pescadora Construcción 6 aulas, módulo sanitario, verja perimetral, y cocina.	Punta Pescadora San Pedro de Macorís	Ing. Cáceres Troncoso
19	Escuela Batey Alemán Construcción un pabellón, 4 aulas, un pabellón inicial y verja perimetral	Batey Alemán San Pedro de Macorís	Empresa Read Arnta Supervisores: GITEC-SERCITEC
20	Escuela Básica Honduras Construcción 2 aulas, cocina y módulo sanitario	Carretera Mella C. Honduras San Pedro de M.	Empresa Read Apona Supervisores: GITEC-SERCITEC
21	Escuela Básica Batey Ulloa Construcción un pabellón de 3 aulas, cocina y módulo sanitario	Batey Ulloa San Pedro de Macorís	Cabral Trujillo, S.A.
22	Escuela Puerto Rico Reparación pabellón, puertas y ventanas, módulo sanitario e instalación eléctrica	San Pedro de Macorís	Diseño y Construcciones, S.A.
23	Escuela María Nicolasa Billini	C\ Proyecto Esq.	Ing. María Esther Alba

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Construcción de 3 aulas	Calle San José San José de los Llanos, San P.	Codia #5342
Hato Mayor			
24	Escuela Gualey Reconstrucción de 2 pabellones de dos niveles de 3 aulas c/u, 12 aulas, más tercer nivel de 1 aula y un salón de acto Cocina, módulo sanitario y cancha	Hato Mayor	Ing. Fernando Díaz Codia 1298
25	Escuela Sudadero Construcción 1 pabellón 2 aulas y reparación de la existente, verja perimetral	La Clara, Hierba Buena Hato Mayor	Ing. Caculais Antonio Polanco Codia 16869
26	Escuela Villila Construcción de 1 aula, cocina y módulo sanitario integrado	Hierba Buena La Clara, Hato Mayor	Módulo Arquitecto, C. por A. y Carvajal Oviedo, C. por A. Ing. Rolando guerrero
27	Escuela Básica Rural Moña Gorra Construcción 1 aula, techo de aluzinc cocina y retrete	Arroyo Higüero Hato Mayor	Ing. Rolando Guerrero
28	Escuela La Loma Construcción de 1 aula, techo aluzinc	La Loma, Hato Mayor	Ing. Rolando Guerrero
29	Liceo Secundario El Valle Reparación 10 aulas, impermeabilizante corregir grietas, sanitarios, sistema eléctrico, reparación cisterna, área Adm.	C/ Restauración El Valle	Ing. Raúl A. Feliz Codia No.8366
30	Escuela La Loma Clara Construcción 4 aulas, módulo sanitario, un pabellón pre-escolar y biblioteca.	Loma Clara El Valle	Cabral Trujillo, S.A. Supervisor: GITEC-SERCITED
31	Construcción Oficina Distrito Educativo 05--05	Sabana de la M	Ing. Juan H. Aybar Gómez Codia No.5483
32	Escuela Básica Fernando A. de Meriño Construcción 16 aulas, edificio tipo H.	Monte Plata	Ing. Luís B. de la Cruz Ariza Ing. Leonora Mora
Monte Plata			
33	Escuela Dr. Julio A. Cuello Reparación - construcción verja	C/ Monseñor Meriño Esq. 27 de Abril, Monte P	Ing. Renso Cuevas Codia #10039
34	Escuela Prebistero Carlos Noel	C/ Jacinto de la	Constructora DIBLAS, C. por A.

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Construcción 1 pabellón 4 aulas básica un pabellón nivel inicial.	Concha #1, Sector Deportivo Sabana G. de B.	
35	Escuela La Pista Construcción 5 aulas básica, 1 aula nivel inicial, módulo sanitario, área Adm.	El Manguito La Pista, Juan Sánchez, SG.B	Ing. Renato Domínguez Ruiz Codia #9256
36	Escuela Básica Ana Virginia Reynoso Construcción 8 aulas nivel básico, 1 aula nivel inicial, salón acto, área adm.	Pueblo Nuevo Sabana G. de B.	Arq. Anur Santiago Musa
37	Escuela Gonzalo Construcción 4 aulas	D.M. Gonzalo Sabana G. de B.	Ing. Pedro David de Js. Brito Codia #12847
38	Escuela Básica La Altagracia Reparación	Batey Altagracia Sabana G. de B.	Ing. Ricardo Ricardo
39	Liceo Morayma Veloz de Báez Reparación y verja perimetral.	Bayaguana	Ing. Digna Rodríguez Ramírez
40	Liceo Los Botados Construcción 12 aulas en 2 pabellones, salón multiuso y verja.	Yamasá	Ing. Miguelina Rincón Codia #10211
41	Liceo San Martín de Porres Ampliación, construcción 4 aulas.	Yamasá	Ing. Griselina del C. Marte Gómez Codia #10780
42	Escuela Inicial Los Botados Construcción 6 aulas, 1 pabellón de 2 niveles, verja perimetral.	Los Botados Yamasá	Ing. Milka Miguelina Genao

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA ESTADO DE EDUCACIÓN.SEE
REGIÓN SUR**

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
Provincia Elías Piña			
1	Escuela Básica Francisco S. Castillo Construcción pabellón 2 niveles, 6 aulas	El Higüerito, Bánica	Ing. Ramón A. Marcelo Codia #8184
2	Escuela Básica Eva María Pellerano Reparación	C/ Duarte Bánica	Ing. José Joaquín Cornielle Codia #12687
3	Liceo Gastón Fernando Deligne Remodelación y ampliación Construcción 10 aulas, módulo sanitario.	C/ Cambronal B. La Delicia Comendador	Ing. Arnulfo Gómez
4	Escuela Básica Sabana Chen Construcción de 3 aulas, cocina, módulo sanitario, y área administrativa	Sabana Chen Hondo Valle Elías Piña	Ing. Elsa Herrera Codia #13426
Provincia San Juan de la Maguana			
5	Liceo Maguana Construcción 2 pabellones (8 aulas) laboratorio, biblioteca, comedor, verja, área administrativa, cancha.	Carretera Juan Herrera – Sabaneta Maguana, San Juan de la M.	Constructora Panorama, S.A. Ing. Francisco Sánchez Ing. Orlando A. Hilario
6	Escuela Primaria El Hato Construcción de 4 aulas y un módulo sanitario (w/c)	Carretera San J Vallejuelo, El H. San Juan de la M	Ing. Wanda Josefina Medrano Codia No.7097
7	Centro de Formación e Innovación Tecnológica 5 aulas, biblioteca de 2 niveles, laboratorio, salón de actos, cancha, área fabricación mecánica, aula para dibujo	Carretera Sánchez, San J. de la Maguana	Jiménez Alba & Asociados, S.A. Codia No.7392
8	Escuela Básica Guazumal Construcción un pabellón, 8 aulas 2 niveles, módulo cocina y sanitario Terminación Escuela Guazumal	El Hoyo, G., Las Matas de F.	Ing. Teresita Escoto Codia #11905 Ing. Clara Alcántara Código Obra #IESCC273-WQ1
9	Escuela Básica Las Palmitas I Construcción de 4 aulas, módulo s.	Las Palmitas El Cercado	Ing. Carlos Hernández Codia #14927
10	Escuela Básica El Pinar Construcción de 2 aulas, módulo cocina y sanitario	El Pinar, El Cercado	Codia #11258

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
11	Escuela Básica La Guazara Construcción un pabellón 4 aulas, módulos cocina y sanitario	La Guázara El Cercado	Ing. Antonio D'Oleo Rodríguez Codia #11272
12	Escuela Primaria Anacaona Construcción de 4 aulas	C/ Duarte #78 La Colonia} Vallejuelo	
13	Escuela Básica Los Montocitos Construcción 4 aulas, 2 niveles, módulo sanitario y área administrativa	Los Montocitos Bohechio San Juan de la M	Ing. Jovanny de León Fernandez Codia #17501
Provincia Independencia			
14	Escuela Básica Las Baitoas Construcción 4 aulas, módulo sanitario y cocina.	Las Baitoas Duvergé, Independencia	Ing. Leonel Pérez Heredia
Provincia Bahoruco			
15	Escuela Arzobispo Fernando Valera Reparación existente y construcción de un pabellón con 8 aulas, verja perimetral	Neiba	Ing. Osíades Mora Labour Codia #4586
16	Liceo Manuel de Jesús Galván	Neyba	Ing. Joaquín Matos
Provincia Barahona			
17	Escuela Club de Leones Reparación y ampliación. Construcción de 12 aulas.	C/ Víctor Matos Las Flores Barahona	Ing. Cornelio Lebrón Kelly Codia #2906
18	Escuela Franciscana Batey Central Construcción 12 aulas, 2 pabellones	Barrio Los Blocks (Moreno), B	Ing. Ernesto Veneg Codia #6264
19	Escuela Refugio Polo Reparación	El Polo	Ing. Cesar Félix Folich Ing. Jhonny Olivero Codia #12686
Provincia Azua			
20	Escuela 19 de Marzo (Peralta) Reparación y ampliación. Construcción de 2 aulas y reparación de la existente	Peralta, Azua	Ing. Miguel de León
Provincia Peravia			
21	Escuela Básica Aquiles Cabral Billini Construcción un aula nivel inicial.	Pueblo Nuevo Baní	Ing. Isolina Pepín
22	Escuela Básica Cambelén Construcción 8 aulas, un pabellón de 2 niveles, verja perimetral.	Km.23,Cambelén Nigua, Peravia	Ing. José

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
Provincia San Cristóbal			
23	Escuela Luis Oscar Uribe Albert Construcción 24 aulas, 2 pabellones de 3 niveles.	C/ Anacaona Pueblo Nuevo Paraje Los P.	
24	Escuela Básica Sainaguá Reparación. Cambiar techo zinc, piso, ventanas y acera perimetral.	Carretera Sainaguá-Najayo San Cristóbal	Ing. M. A. Espinal, Codia #071
25	Escuela Básica Las Palmas Construcción 6 aulas, módulo sanitario y área de administración.-	Calle 1ra. Las Palmas, Santa Cruz, San C.	
26	Escuela Básica Las Mercedes Construcción 5 aulas, módulo sanitario y área administrativa.	Las Mercedes Madre Vieja Sur San Cristóbal	Ing. Nelson Cruz Codia #10257
27	Escuela Básica San Mongola Construcción 2 aulas y módulo sanitario	San Mongola San Cristóbal	
28	Escuela Básica Media Cara Construcción 2 aulas y módulo sanitario	Media Cara Villa Altagracia	Ing. Porfirio Antonio Ortega
29	Escuela Básica El Boden Reparación y construcción 3 aulas y módulo sanitario.	Km. 40 Villa Altagracia San Cristóbal	Ind. Melido Santana Rincón Codia #10290
30	Cancha Deportiva Escuela Salomé U. Cancha deportiva y verja perimetral de la Escuela.	Km. 61 Villa Altagracia San Cristóbal	Ing. Ramona Rosario
31	Escuela Najayo al Medio (La Ermita) Reconstrucción, corregir grietas, reforzar. colocar columnas cada 4 mts.	Najayo al Medio Yaguata San Cristóbal	Ing. Sixto de los Santos
32	Escuela Ana Julia Miranda Construcción cocina, verja perimetral y cancha	Yaguata San Cristóbal	Ing. Tammy Franco Codia #5622
33	Escuela Básica Sabana de Palenque Construcción 12 aulas, 2 pabellones de 2 niveles, módulo sanitario y cancha	Palenque, San Cristóbal	Ing. José D. Días Codia #3520
34	Escuela Américo Pérez Tolentino Reconstrucción verja perimetral	Palenque, San Cristóbal	Ing. Irene Milagros Núñez M. Codia #15749

OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACIÓN. SEE

REGIÓN NORTE

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
Monte Cristi			
1	Escuela Básica El Rincón Construcción 2 aulas, módulo sanitario cocina, área administrativa.	C/ Duarte Km.5 El Rincón, Monte Cristi	Ing. Robert Betances
2	Escuela Básica Francisco Javier Construcción 6 aulas, módulo sanitario, cancha, verja perimetral, cocina y cisterna	Barrio Francisco Javier (El Play) Monte Cristi	Ing. Alberto Rodríguez Ing. Carlos Villalona e Ing. Ramón Fernández
3	Escuela Básica Barrio Bella Vista Construcción 4 aulas, módulo sanitario, cancha, verja perimetral, cocina y cisterna	C/ Proyecto Bella Vista, Monte Cristi	Ing. Ezequiel García Tatis
4	Escuela Básica Loma de Castañuelas Ampliación, construcción 4 aulas, cocina, módulo sanitario, cisterna.	C/ Duarte #431 Loma de C. Castañuelas, Monte Cristi	Ing. Rafael Espinosa
5	Escuela La Reforma de Cerro Gordo Construcción 8 aulas, módulo sanitario área administrativa, cancha y cisterna	Calle General Demetrio R. Guayubin, Monte Cristi	Ing. Cheo Báez
6	Escuela Básica Pedro Antonio Pimentel Construcción 24 aulas, módulo sanitario área administrativa, cancha	C/ Pedro A. P. Las Matas de Santa Cruz Monte Cristi	Ing. T. Morel
7	Centro Educativo Barrio La Gallera Construcción 10 aulas, 2 niveles, cancha módulo sanitario.	B. La Gallera Villa Vásquez, Monte Cristi	Ing. Deysi Macorís
8	Centro Educativo Camino de la Mina Construcción 6 aulas, 2 niveles, cancha cocina, área Adm. y verja perimetral.	Calle Mella #23 B. Las Flores, Villa Vásquez	Ing. Sonia González
9	Escuela Básica Santa María Construcción 6 aulas, módulo sanitario, cocina, cancha y área administrativa	Santa María Pepillo Salcedo Monte Cristi	Ing. Juan Pérez Codia #10911
Dajabón			
10	Escuela Barrio Quisqueya Reparación de 8 aulas, construcción de cocinas, comedor y cancha.	C/ Libertad #53 B. Quisqueya Loma de Cabrera, Dajabón	Ing. Félix Andújar Cambero Codia #9748 Ing. Ana Cecilia Tavárez
11	Escuela El Castellar Construcción 2 aulas.	El Castellar, Loma de Cabrera, Dajabón	Ing. Ramona Rodríguez

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
12	Escuela Hermana Medina Construcción de 2 aulas, un pabellón.	Carretera Aminilla Partido, Dajabón	Ing. Andrés de la Cruz
13	Escuela El Pino Reparación y ampliación. Construcción de 2 aulas y reparación de 2 existentes	Calle Duarte El Pino, Dajabón	Ing. Andrés Leandro Jiménez Codia #13217
Santiago			
14	Escuela Básica Los Guineos Construcción 8 aulas	Los Guineos Santiago	Ing. Papo Cruz
15	Escuela Básica Padre Vidal Construcción 5 aulas	Barrio San José Santiago	Ing. Cambero
16	Liceo Experimental Emilio Prud Homme Reparación.	C7 16 Agosto Santiago	Ing. Altagracia Pérez Codia #669
17	Escuela Telesforo Reynoso Reparación y ampliación. Construcción de 4 aulas.	C/ Restauración Santiago	Ing. Maritza Sousa Codia #15850
18	Liceo Juan Antonio Collado Reparación.	C/ Santiago #1 Jánico, Santiago	Ing. Carlos Molina
19	Escuela Cruce de Barrero Construcción 9 aulas, módulo sanitario área administrativa y cocina.	C/ Primavera Cruce de Barrero Navarrete, Santiago	Ing. Erasmo r. Pichardo Cruz Codia #5974
20	Escuela Mejía Construcción 12 aulas, 3 niveles	C/ Arturo Bisono Toribio Mejía, Navarrete	Ing. José Patricio Guzmán Codia #13499
21	Escuela El Carril Construcción 4 aulas	C/ 1er Sector B El Viejo Carril, Navarrete	Ing. Luis Nicasio
Valverde			
22	Escuela Vocacional Construcción anexo 4 aulas	Villa Olímpica Mao, Valverde	Ins. Pascual Cuevas Gómez Codia #11296
Puerto Plata			
23	Escuela Básica Anacaona Reparación y construcción 5 aulas, en 2 niveles, salón de actos	Maimón, Puerto Plata	Ing. Soto de Gañán
24	Escuela Básica Sabana Grande Reparación aulas, verja perimetral y módulo sanitario.	Sabana Grande Puerto Plata	Arq. Amil Abel Codia #14572
25	Liceo Gregorio Luperón Construcción 12 aulas, 2 pabellones módulo sanitario, área administrativa	C/ Gregorio L #3 San Antonio Sosua, Puerto Plata	Ing. Guillermo Abbott Codia #15200
26	Escuela Básica José Castellano	C/ Padre José Cortina	Are, S.A.

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Reparación y construcción de 2 aulas	Guananico, Puerto Plata	
27	Escuela Básica Sixto Cruz Henríquez Construcción de 8 aulas, 2 niveles módulo sanitario y área administrativa	El Estrecho Carretera Luperón Puerto Plata	Ing. Carlos Taveras
28	Escuela Básica Monte Aguilar Construcción 3 aulas, biblioteca, oficina y módulo sanitario.	Monte Aguilar Luperón, Puerto Plata	Ing. Pichardo
29	Escuela Básica Rosalía Rodríguez Construcción de 3 aulas	C/ Cristóbal C Arroyo de Navas Los Hidalgos, Puerto Plata	Arq. Omar Castillo Codia #16703
30	Escuela Básica Guillermo Acevedo Reparación y construcción de 2 aulas módulo sanitario y área administrativa	C/ Cristóbal Colón La Boca, Los Hidalgos Puerto Plata	Are, S.A.
Espailat			
31	Escuela La Palmita Construcción 6 aulas, módulo sanitario cocina, área adm y verja perimetral	La Palmita Moca, Espailat	Ing. Pedro Paulino
32	Escuela El Cacique Construcción 3 aulas, módulo sanitario biblioteca, cocina y área administrativa	El Cacique Moca, Espailat	Are, S.A.
33	Escuela El Rancho Reparación y construcción 1 aula.	El Rancho Moca, Espailat	Are, S.A.
34	Escuela Cuero Duro Reparación y verja perimetral	Cuero Duro Moca, Espailat	Are, S.A.
Salcedo			
35	Escuela Jaime Molina Reparación y construcción de 4 aulas, pre escolar, cocina y área administrativa	Palmarito Arriba Salcedo	Ing. Miguelina Jáquez Ing. Temístocles Jordán Codia #15093
36	Escuela Básica de Monte Adentro Construcción de 12 aulas, 2 pabellones de 2 niveles cada uno.	El Caimito Monte Adentro, Salcedo	Ing. Rafael Muñoz
37	Escuela Salustio Morillo Construcción 3 aulas, 2 niveles.	C/ 16 de Agosto Tenares, Salcedo	Ing. Ludovino Fernández
38	Escuela Los Hornes Construcción 4 aulas, modulo sanitario cocina, cancha, verja perimetral	Caserío La 40 Villa Tapia, Salcedo	Provasa, S.A.
39	Escuela El Hato Construcción 3 aulas, 2 pabellones	El Hato, Villa Tapia, Salcedo	Ing. Magalis Sanlate Codia #13585
40	Escuela Santa Ana	Santa Ana	Ing. Olga Polanco

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Reparación	Villa Tapia, Salcedo	
La Vega			
41	Escuela Básica Las Pocilgas Reparación	Las Pocilgas La Vega	Ing. Martina Tolentino
42	Escuela Básica Cabirmota Reparación y ampliación. Construcción 4 aulas, cocina y cancha.	Cabirmota, Jimayoco, La Vega	Ingeniería J.R., S.A.
43	Escuela Básica Reparadero Construcción 4 aulas	Reparadero La Vega	Estudio y Construcciones, C.x A (EYCO)
44	Escuela Básica Río Verde Abajo Reparación	Río Verde Abajo La Vega	Ing. Regino de Jesus Caceres Codia #12847
45	Escuela Básica Rancho Viejo Reparación	Rancho Viejo La Vega	Ing. Elba Jiménez Mora Codia #2197
46	Escuela La Palma Arriba Construcción 4 aulas y pebellón pre escolar y área administrativa.	Carretera Palma Arriba-La Palma Abajo Constanza, La Vega	Ing. Ana Teresa Rivera P. Codia #17196
47	Escuela Básica El Balcón Construcción 5 aulas, 2 pabellones	El Balcón Jarabacoa, La Vega	Ing. Max Rafael Fanini Codia #15909
48	Escuela Francisco Rosario Sánchez Reparación y ampliación. 3 aulas	Jima Abajo La Vega	INME, C. por A.
49	Liceo Jima Abajo Reparación	Jima Abajo La Vega	Ing. Sigfredo A. Barroco C. Codia #3671
Monseñor Nouel			
50	Escuela Básica Jima Ampliación, construcción de 2 aulas	C/ Dr. Joaquín B Jima, Bonao	Ing. Ana Cristina
51	Escuela Básica Los Arroyos Construcción de 2 aulas	Los Arroyos Bonao	Ing. Osvaldo Rosario Codia #10436
52	Escuela Básica Los Jengibres Ampliación construcción 2 aulas, módulo sanitario, cocina.	Los Jengibres Bonao, Monseñor Nouel	Ing. Carlos M. Villalona P. Codia #14561
53	Escuela Básica Las Piedras Construcción de 4 aulas, 2 niveles	La Piedra, Jima Bonao, Monseñor Nouel	Ing. Víctor (Supervisor)
Sánchez Ramírez			
54	Escuela Básica Guardianon Ampliación, construcción 2 aulas	Guardianon Zambrana, Cotuí Sánchez Ramírez	Ing. Viondy Juan Castro Codia #16537
55	Escuela Básica Sabana del Rey Construcción 5 aulas, módulo sanitario	Sabana del Rey Cevicos	Ing. Manuel Acosta

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	cocina y área administrativa	Sánchez Ramírez	
56	Escuela Básica Narciso Alberti Reparación	C/ María T. S. Cevicos, Sánchez R.	Ing. Edwin Pimentel Sáchez
57	Escuela Básica El Rancho Reparación y construcción de 2 aulas, y cancha mixta	San Miguel Fantino, Sánchez Ramírez	Ing. Mariano Morales Diplan Codia #15163
58	Escuela Básica La Pinita, Construcción 2 aulas, biblioteca, área administrativa, cocina, sanitario, cacha	La Pinita Fantino, Sánchez Ramírez	Ing. Antonio Peña Jimenez Codia #9668
59	Escuela Básica El Limón Construcción 6 aulas, 2 pabellones área administrativa, sanitario y cancha	El Limón Fantino, Sánchez Ramírez	Inf. Felix Ma. Reynoso Villafaña
60	Escuela Básica Limoncito Ampliación, construcción de 3 aulas, módulo sanitario y cancha	Limoncito, Angelina Fantino, Sánchez Ramirez	Ing. Chiche
61	Escuela Básica Bacumi Construcción 2 aulas, módulo sanitario, cancha.	Bacumi, Fantino, Sánchez Ramírez	Ing. Felix Ma. Reynoso Villafaña
62	Escuela Básica La Romana Reparación.	La Romana, Fantino, Sánchez Ramirez	Ing. Bolivar Soto Codia #9712
63	Escuela Básica Sierra Prieta Reparación.	El Puente, Sierra Prieta Fantino, Sánchez Ramírez	Ing. Igitaliza Lanfranco Mejía Codia #15129
Duarte			
64	Escuela Básica La Altagracia Construcción 8 aulas, 2 pabellones	La Altagracia San F. Macoris, Duarte	V. Amaury Matos & Asociados
65	Escuela Básica Matuán Construcción de 3 aulas, 2 pabellones módulo sanitario y módulo pre escolar	Pimentel Duarte	Ing. Diego Alcalá Marión Codia #5257
María Trinidad Sánchez			
66	Escuela Básica El Aguacate Ampliación, construcción 4 aulas.	La Ceja del A. San José de M., Nagua	Ing. Eugenio Santana Codia 10567
67	Liceo TV Centro Abreu Construcción 8 aulas, 2 niveles, cancha módulo sanitario y área administrativa	Abreu, Cabrera María Trinidad Sánchez	Ing. Caimito Pérez
68	Liceo Secundario San Rafael Construcción 12 aulas, 2 pabellones módulo sanitario y cancha	San Rafael Cabrera María Trinidad Sánchez	Ing. Cristian Rojas
69	Liceo Secundario Payita	Payita, Cabrera	Ing. Crecencio Paredes Polanco

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	EJECUTOR
	Construcción 2 aulas, módulo sanitario	María Trinidad Sánchez	
70	Escuela Básica Payita Construcción 3 aulas, módulo sanitario	Payita, Cabrera María Trinidad Sánchez	Ing. El Chino
Samaná			
71	Liceo Secundario de Sánchez Construcción de 12 aulas	Sánchez Samaná	Tremo, S.A.

OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO (OISOE)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES

**OBRAS PARALIZADAS DE LA OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO (OISOE)
DISTRITO NACIONAL Y PROVINCIA DE SANTO DOMINGO**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Distrito Nacional					
1	Escuela Palacio Escolar España Construcción 18 aulas, 2 niveles y cancha	C/ María Montez Villa Agricola, D.N	Año 1997 Pabellones pañetados Piso con derretido	Año 1998 Puertas, ventanas, pulido de piso, etc.	
2	Escuela República de Haití Construcción salón multiuso	C/ Josefa Brea Esq. Call19-A Ens. Luperón	Año 1998 Costo: 1,158,744.42	Año 1998	Ing. Danilo Beltré Ing. José de M. Félix Jiménez Código Obra IESCC254.WQ1
3	Rehabilitación cañada Santa Clara Encache y cubrimiento	Capotillo Distrito Nacional	Año 1998	Año 1999	Ing. José María Polanco Brito
4	Rehabilitación Cañada Calle El Sol Encache y cubrimiento	Rivera del Río Isabela, Capotillo	Año 2002	Año 2003	Ing. José María Polanco Brito
5	Reconstrucción calles, aceras y contenes de la Urb. Costa Verde, Km. 11 Carretera Sánchez Pavimentación calles Costa Verde	Urb. Costa Verde Km. 11, Carretera Sánchez, D.N.	Inicio:	Paralizada	Constructora Pérez Ing. Carlos Pérez Código Obra I-CAC197.WQ1
			Costo: 4,166,565.38		Ing. Alejandro Martínez Pitaluga Código Obra I-CAC294.WQ1
			Costo: 6,051,651.90		
6	Construcción Club Deportivo y Cultural La Fe. Oficinas, cancha, cafetería	Av./ San Cristóbal Ens. La Fe Distrito Nacional	Año 1997	Año 1998	CORINGSA Ing. Ana Félix
7	Mercado de Villa Consuelo	C/ Juan E. Jiménez Villa Consuelo	Abril, 2002 Costo: 34,254,151.88	Junio, 2002	Ing. Antonio Sánchez Ureña Contrato HS-102-2002
Paúl, Los Mina					
PROVINCIA SANTO DOMINGO					
Municipio Santo Domingo Este					
8	Liceo Municipio Guerra Construcción 12 aulas, 3 pabellones	Municipio Guerra	Año 1993 2 pabellones pañetados 1 pabellón sin pañete	Año 1994 Fino techo, completar pañete, etc.	
9	Sub Centro de Salud Capacidad 20 camas	San Luis, Sto. Dgo. Este	Año 1997 50% losa vaciada	Año 1998	Ing. Manuel Aponte Codia #8395
10	Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina	Av. San Vicente de	Año 1997	Año 1999	Inf. Frank

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Ampliación, 1 pabellón de 2 y 3 niveles	Paúl, Los Mina	Pañetado	Piso, puertas, ventanas...	
11	Centro de Salud Santa María Reyna Ampliación, consultorios, farmacia, sala cirugía, 2 salas internamientos, etc	C/Juan Cartagena Álvarez, Los Trinitarios	Año 2002 Pañetado, relleno piso Sala espera sin pañete	Año 2004	Arq. Raysa Soto Codia #5305
12	Carretera San Luis - Ingenio Cruz Verde	San Luis, Sto. Dgo. Este	Año 2002 Costo 136,079,786.73	Año 2003	Tejeda Guerrero & Asociados Ing. Enrique Tejada Montilla Contrato HS-332-2001
13	Centro Comunitario Edificio 2 niveles	C/ Rosa Duarte Esq. Altagracia Los Mina	Año 2002 2 niveles, 40% pañete	Año 2004	Ing. Ramón Acevedo Encargado Obra Sr. Papolón
14	Estación de Bombero Construcción edificios de 2 niveles	Municipio de Boca Chica	Inicio	Paralizada	
15	Edificio Cámara de la 6ta.Circunscripción	Av. Sabana Larga Ens. Ozama Sto. Dgo. Este	Año 1997	Año 1998	
Municipio Santo Domingo Norte					
16	Escuela Básica Matías Ramón Mella Construcción edificios 2 niveles para centro de informática.	Santa Cruz Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Año 2000 Costo: 12,070,058.24 2do piso a nivel de dintel.	Año	Ing. Miguelina Segura Acosta Contrato HS-097-2000
17	Escuela Francisco José Cabral Ampliación Construcción de 4 aulas y reparación de la existente.	C/ Sánchez #1 Guaricano Afuera Sto. Dgo. Norte	Año 2001	Año 2004	Ing. Radhamés
18	Centro de Salud Edificio de 2 niveles, para 20 camas, consultorios y laboratorios	C/ Julio de Peña Valdez, Barrio La Esperanza	Año 1997	Año 1998	Ing. Vólquez
19	Centro Comunal Construcción salón, cancha c/gradería	Los Cerros Buena Vista I Sto. Dgo. Norte	Año 2000 Centro C. pañetado Platea cancha y columna postes iluminación	Año 2001 Gradería techada, tableros iluminación, cafetería	
20	Centro Deportivo Cultural Construcción cancha con gradería	Carretera Villa M. La Victoria Villa Mella	Año 1997 Gradería, pavimento columnas canastos	Año 2000 Pañete grada, tableros iluminación.	Ing. Martínez
21	Iglesia Católica Nuestra Señora de América Latina	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Año 2001 1er piso pañetado piso sin pulir, 2do nivel replanteado	Año 2004	INGECA
Municipio Santo Domingo Oeste					
22	Escuela Básica Nuevo Amanecer	Calle La Toca	Marzo, 2003	Mayo, 2004	Ing. Tomás Elpidio de Js.García

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 13 aulas, 2 niveles	Km 18, Los A. Barrio Nuevo Amanecer	Costo: 27,996,271.34 * Losa vaciada del 2do piso, relleno de piso	Pañete, piso, puertas, ventanas, etc.	Contrato HS-020-2003
23	Construcción aceras, contenes y afirmados de las calles del sector de Villa Aura		Año 2000	Febrero, 2002	Ing. Angel C. Schiffino Peralta Contrato HS-120-2000
24	Construcción tramo Carretero Km. 22, La Guaba	La Guaba Sto. Dgo. Oeste	Inicio: Costo: 40,081,178.91	Paralizada:	Ing. Antonio R. Alvarez E. Código Obra 1-CAC256.WQ1
25	Reconstrucción calles, aceras y contenes Barrios Palmar, Abanico y Loyola	Herrera, Sto. Dgo. Oeste	Inicio: Costo: 15,866,645.96	Paralizada:	Ing. Manuel Rivas Código Obra 1-CAC205.WQ1

**OBRAS PARALIZADAS DE LA OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO (OISOE)
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
La Romana					
1	Guardería Para familias Zona Franca	San Carlos La Romana	Año 1986 80% de avance pañetada, pintura base y piso colocados	Año 1994 Falta cerámica de baño, aparatos sanitarios, puertas, ventanas y verja perimetral	
El Seibo					
2	Escuela Kilómetro 8 Construcción 1 pabellón de 3 aulas, reparación de la existentes, módulo sanitario y verja perimetral	El Seibo	Año 2002 Pañetada	Año 2003 Piso, puertas, ventanas, terminación verja, módulo sanitario y pintura	Ins. Sigfrido Escorbosi
3	Centro Campesino Augusto Pelegrín Remodelación: Salón de capacitación, salón eventos, reuniones, habitaciones, cocina, comedor y módulo sanitario	Calle Sánchez Los Hoyitos El Seibo	Agosto del 2001 Demolición de las habitaciones, reparación algunas áreas Costo: 4,000,000.00 Costo invertido: 5.6 m.	Julio del 2003 Puertas, ventanas, pintura detalles exteriores, dormi- torio falta 90%	Ing. Freddy Ant. Valera Castillo Ing. Roberto de la Rosa
4	Polideportivo / Multiuso Centro deportivo para varias disciplinas	Santa Cruz Salida de El Seibo Hato Mayor	Julio del 2003 Preparación terreno, materiales prefabricados	Marzo del 2004	Consortio CONACERO - TECASSA - ANRROS
5	Casa de la Cultura	El Seibo	Inicio: Pañetada	Paralizada	
6	Ampliación Iglesia Evangélica Asamblea de Dios (2do. Nivel Iglesia)	El Seibo	Año 2002 Pañetada	Año 2003	
7	Construcción Iglesia Católica Santa Cruz	Av. Manuela Diez Santa Cruz El Seibo	Septiembre, 2002 85% de avance	Octubre 2003 Altar, baños, detalle exteriores, pintura.	Ing. Guillermo Selman y Arq. Gamas Michelene
8	Iglesia Católica	Calle Sánchez Los Hoyitos El Seibo	Año 2001 Pañetada, piso 90%,	Año 2002 Puertas, ventanas, pintura	Ing. Freddy Ant. Valera Castillo Ing. Roberto de la Rosa
San Pedro de Macorís					
9	Cuartel Policía Nacional	Barrio Lindo San Pedro de M.	Año 1997 Pañete, piso, cisterna	Año 2003 Puertas, ventanas, pintura	Ing. Francisco Reyes Codia No.6081
10	Liceo Ramón Santana	Ramón Santana	Año 1999	Año 2002	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción de 26 aulas	San Pedro de M.			
Monte Plata					
11	Edificio Oficinas del Correo	Monte Plata	Año 1995 Pañetado, 95% piso con derretido)	Año 1996	Ing. Leyda Mora (Ex diputada del PRSC)
12	Proyecto Habitacional La Pista de Juan Sánchez. Construcción 300 viviendas	Juan Sánchez Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1992 50 viviendas terminadas 10 viviendas nivel de dintel, 240 pañetadas.	Año 1996 Terminación, piso,puertas, ventanas, fino techo, w/c pintura, electricidad.	

**OBRAS PARALIZADAS DE LA OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO (OISOE)
REGIÓN SUR**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Elías Piña					
1	Parque Municipal	C/ María T. S. y Mella, Pedro S. Elías Piña	Año 2002 Muros de la jardinerías, columnas plazoleta,	Año 2002 Terminar plazoleta / tarja Jardinería, colocar bancos	
2	Liceo Secundario El Llano Construcción de 12 aulas.	El Llano Comendador Elías Piña	Inicio: Zapata vaciada, 90% de replanteo a nivel de piso 9 líneas block BNP	Paralizada: Material en obra: 500 bloques, agregados	
3	Liceo Secundario San Francisco de Asís Construcción de 12 aulas.	Bánica Elías Piña	Inicio: Colocación bloques a nivel dintel, columna sin vaciar, verja 20%	Paralizada:	Ing. Luis Castillo
4	Politécnico / Casa Vieja Trujillo Construcción de 10 aulas, 3 pabellones para talleres, salón de acto, módulo s.	Comendador Elías Piña	Inicio: 80% vera perimetral, salón acto nivel losa 10 aulas losa vaciada 3 pabellones talleres a nivel de viga amarre	Paralizado:	
5	Proyecto Habitacional Construcción de 42 viviendas, 21 duplex	C/ Sánchez Pedro Santana Elías Piña	Año 2003 Costo: 3,682,629.09 Detalle de terminación de las viviendas	Año 2004 Terminar los servicios básicos, calles, acera y c. Acometidas sanitarias y agua potable, equipos sanitarios, pintura exterior	
6	Biblioteca Municipal de Comendador	C/ 27 de Feb. c/ Santa Teresa B. Aduana, Comendador Elías Piña	Año 1997 90% pañete, 50% pintura base y 20% verja	Año 2003 Piso, puertas, ventanas, instalación eléctrica, pinturas final, columna verja y acera perimetral;	Ing. Miguel Ramírez Codia #15587 Ing. Miguel Solis
7	Parque Juan Santiago	C/ Duarte Juan Santiago Hondo Valle	Año 2002 Muro jardinería pañetado plazoleta sin pañete	Año 2004 Pañete plazoleta, relleno peatonales, piso, jardinería	Ing. Roberto Montero
8	Parque Municipal Hondo Valle	Hondo Valle Elías Piña	Año 2000 Muro jardinería, plazoleta 2 niveles	Año 2003 Pañete plazoleta, piso, relleno, pintura, jardinería	Ing. Ramón A. Marcelo Codia #8184

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
9	Campo de Softball Tipo C	Juan Santiago Hondo Valle, E.P.	Año 1999 Costo: 952,475.66	Año 2000	Ing. Adalberto S. Lazala
Provincia San Juan de la Maguana					
10	Hospital del Seguro Social Estructura de un nivel con áreas de consulta, sala de internamiento, laboratorio, otros	Entrada a San Juan de la M.	Año 1978 Costo: 10,901,435.00 95% pañete	Año 1981 Terminación pañete, piso, puertas y ventanas, acera perimetral, instalación eléctrica y sanitaria, etc.	Arq. Juan Fernández y/o Constructora ARFASA Código Obra #10TRC-253- WQ1
11	Liceo María Trinidad Sánchez Construcción 24 aulas, salón multiuso área administrativa	C/ Rogelio Abreu Arroyo Cano Bohechio, San Juan de la M.	Año 1997	Abril, 2000 Pañete de un pabellón piso, puertas, ventanas, etc.	América de Ingeniería Ing. César Antonio Subero Isa
12	Edificio Oficinas Públicas Construcción edificios para alojar las oficinas gubernamentales-	Circunvalación Norte, San J. de la Maguana	Año 1982 Costo: 7,019,985.40 Zapata, columnas y viga de amarre a nivel piso	Año 1984 Muros, losa, pañete, piso fino de techo, instalación eléctrica y sanitaria, etc.	Compañía CICCONE Ing. María Nilba Félix Lebrón Código Obra #10TRC11-WQ1
13	Casa Club Construcción de una cancha, gradería, verja perimetral.	Calle Duvergé Villa Flores, Lo Mojao, San J. M	Año 1995 gradería, columnas canastos, verja	Año 1996 Vaciado de platea	
14	Escuela Cara Linda Construcción de un pabellón, 3 aulas, módulo sanitario y cocina	Cara Linda, Las Matas de F.	Año 1997 Costo: 839,313.26 Pañetada, piso pulido	Año 1998 Verja perimetral, pintura ventanas	Ing. Ana Isabel Pérez Jimenez Código Obra #IESCC203-WQ1
15	Proyecto Habitacional Matayaya Construcción 26 viviendas, 13 duplex	Km. 7, Matayaya Las Matas de F. San Juan de la M	Año 1994 12 duplex con losa vaciada, una pañetada 1 duplex a nivel de dintel	Año 1996 Terminar losa, pañete, Piso, puertas, ventanas electricidad, sanitario, etc.	Ing. Ramón Arturo Roa Castillo
16	Polideportivo Los Multis 2 canchas, área de juego techada, etc.	Las Matas de F. San Juan de la M	Año 2001 Gacebo techado y pañetado, verja, piso cancha.	Año 2002 Terminar canchas, módulo sanitario, área verde, iluminación	
17	Escuela Básica Caonabo Construcción un pabellón de 5 aulas	C/ Mella #21 El Cercado	Año 1997 Costo: 3,537,068.73 Losa vaciada	Año 1998	Ing. Carlos V. Matos Ogando Código Obra IESCC204.WQ1
18	Escuela Primaria Batista Construcción un pabellón 3 aulas, modulo sanitario	Batista El Cercado	Año 2002 Costo: 4,008,326.45 Losa vaciada, 80%	Año 2003	Ing. Mayobanex Escoto Código Obra #IESCC242-WQ1

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			pañete		
19	Play de Softball	El Cercado San Juan de la M	Año 1997 Gradería sin concluir 50% relleno y verja	Año 1998	Ing. Jhonny Jiménez Familia
20	Escuela Primaria Río Arriba del Sur Construcción de 4 aulas	Río Arriba, Vallejuelo, San Juan de la M	Año 2002 Costo: 1,223,624.57 Losa vaciada	Año 2003 Pañete, piso, puertas, ventanas, pintura	Ing. Francisco de León M Ing. José Espinosa Código Obra #IESCC705-WQ1
21	Escuela Liceo Arroyo Cano Construcción 12 aulas, 3 pabellones salón de acto y laboratorio.	C/ Rogelio Abreu Arroyo Cano Bohechio	Año 1997 3 pabellones con losa vaciada, 2 pabellones pañetados y ventanas	Año 2000 Completar pañete, piso puertas, completar ventanas, verja, etc.	
22	Carretera San Juan de la Maguana - Vallejuelo - Calle Vallejuelo Construcción de 35 km carretera 20 km aceras y contenes y 11.58 km calles	Vallejuelo San Juan de la M	Año 1997 Relleno carretera, 15 km aceras y contenes una calle asfaltada	Año 2003	Ing. Félix Bautista Monval & Asociados, S.A. Ing. José Nelson Montas Codia #3875
23	Cancha Escuela Primaria Los Montones	Los Montones Juan de Herrera	Año 1998 50% gradería, muro para la losa de fondo.	Año 2000 Platea, terminación gradería y columnas	Ing. Pedro de los Santos
24	Proyecto de Rescate Corral de los Indios	Juan de Herrera San Juan de la M	Año 1993 Costo: 3,822,531.75	Año 1994	Ing. Isaac, a través del Ex senador Manuel Bello
Provincia Independencia					
25	Escuela Informática	Jimaní Independencia	Año 2001 Ventana, pintura base	Año 2002 Puerta y pintura final	Ing. Rayne Moquete Méndez
26	Edificio Gobernación Construcción de un 2do. Nivel	Jimaní Independencia	Inicio: Año 1996 Losa vaciada y pañete	Año 1998	
27	Anfiteatro / Cancha Reconstrucción	C/ Arzobispo P. Jimaní Independencia	Año 1999 Demolición de la existente	Año 1999	
28	Salón de Eventos Construcción y ampliación	Jimaní Independencia	Año 2000 Pañetado, piso, pintura base,	Año 2001 Ventanas, puertas y pintura final	Ing. Rayne Moquete Méndez
29	Mercado Público Ampliación	Jimaní Independencia	Año 1999 Columnas vaciadas	Año 2000	
30	Proyecto Habitacional Duvergé Construcción de 42 edificios, 3 niveles 6 apartamento c/u (252 apartamentos)	Detrás del Barrio Los Maestros, Duvergé.	Año 2001	Año 2002	
31	Cancha Baytoa	Baytoa, Duvergé Independencia	Año 2002 Platea vaciada, una columna	Año 2003 Terminación vaciado de columnas y platea.	Ing. Ruddy Pérez

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
32	Iglesia Católica	Sección Bartolomé, La Descubierta	Año 2001 Pañetada, relleno piso.	Año 2002 Ventanas, puertas, piso pintura, verja perimetral	
Provincia Bahoruco					
33	Salón Multiuso San Ramón Centro médico, salón de acto	Tamayo, Bahoruco	Año 1996	Año 1997	
34	Salón Multiuso Los Conuquitos	Los Conuquitos Tamayo, B	Año 1996 50% dintel vaciada	Año 1997	
35	Mercado Municipal	C/ 10 de Marzo No.56, Tamayo	Año 1995	Año 1996	Ing. Montero
Provincia Pedernales					
36	Proyecto Habitacional Los Arroyos 50 viviendas	Los Arroyos Pedernales	Año 1998 49 con la zapata vaciada una a nivel de dintel	Año 2000	
37	Proyecto Habitacional Nicolás Félix 100 viviendas individuales	Pedernales	Año 1995 54 viviendas construidas 10 a nivel de dintel 15 a nivel de ventana 10 con la losa vaciada 5 a nivel de ventana 6 solares baldíos	Año 1996	Fernández y Asociados Ing. Nelson Fernández
38	Proyecto Habitacional Oviedo 50 viviendas	Oviedo	Año 1995 Nivel de ventanas	Año 1996	
Provincia Barahona					
39	Liceo Secundario Jarro Sucio Construcción 12 aulas, módulo sanitario área administrativa, cocina, multiuso	Batey Central Detrás Barrio Brisas del Mar, B.	Año 1997	Año 2003	Inf. María T. Rodríguez Ing. Luis Peña
40	Liceo Las Salinas Construcción de 24 aulas, salón de acto área administrativa, cancha.	C/ Ing. Alonso Torres Félix, Barrio Nuevo Las Salinas	Año 1994 Costo: 6,158,520.51 1 módulo nivel dintel 1 módulo losa vaciada	Año 1995	Ing. Ruth Saras Matos Urbaz Ing. Milton Rene Aponte Código Obra #IESCC179.WQ1
41	Escuela Básica del Erizal Construcción 12 aulas, módulo sanitario dispensario, cafetería, cancha	Camino Arroyo Grande, Vicente Noble, Barahona	Año 1995 Costo: 6,616,295.60	Año 1995	Ing. Euclides Figuereo Ing. Felipe Sisa Código Obra #IESCC176.WQ1
42	Liceo Secundario TV Centro Construcción 12 aulas, 4 pabellones, módulo sanitario.	Sección Canoa Vicente Noble Barahona	Año 2001	Año 2003	Ing. Esteban García
43	Escuela Primaria Emeterio Vargas Marte	Sección Canoa	Año 2001	Año 2003	Ing. Huascar García

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 13 aulas, 2 pabellones de 2 niveles, biblioteca y área administrativa	Vicente Noble Barahona			Codia #73806
44	Proyecto Habitacional Jarro Sucio Nuevo Brisas del Mar Construcción de 420 viviendas, 210 módulo duplex	Barrio J. Sucio al lado Zona F. Barahona	Año 1994 192 con losa vaciada 18 vivienda replanteada	Año 1996 Material en obra: Tubos para alcantarillado sanitario	Ing. Roberto Félix Ing. Cheo
45	Electrificación Barrio Santa Lucia de Lemba	B. Santa Lucia de Lemba Las Salinas	Año 1997 Costo: 960,663.29 Postes de 8 calles instalados	Año 1998 Transformadores, acometidas	Ing. Domingo Florián y/o Ing. José Batista Código Obra #IELEC119.WQ1
46	Centro Comunal Barrio Nuevo Amparo Construcción área costura, iglesia, salón reuniones	Antiguo Barrio Sucio	Año 1997 A nivel de techo, tijerilla colocada, bloque violinado	Año 1998	Ing. Nancy
47	Play de Beisball	C/ Padre Billini El Peñón, B.	Año 2002 Costo: 1,326,028.54 Verja perimetral	Año 2003 Gradería, dog out	Ing. Beato Solís Ing. David Pérez
48	Proyecto Habitacional Construcción 75 viviendas	C/ Mella El Cercado Las Salinas Barahona	Año 1987 20 viviendas pañetadas 15 a nivel de techo sin vaciar,	Año 1998	Ing. Alejandro Pons
49	Centro Comunal Salón para eventos.	Frente Hospital detrás Barrio Nuevo, Las S.	Año 2002 A nivel de dintel.	Año 2003	
50	Liceo Secundario El Polo Construcción 12 aulas y área de adm.	El Polo	Año 2002 90% pañete y 50% piso	Año 2003 Terminación pañete y piso puertas, ventanas, pintura	Ing. José Ramón Santana H Ing. Fernando A. Cavallo A Código Obra #IESCC185.WQ1
51	Proyecto Habitacional El Polo Construcción de 50 viviendas	El Polo	Año 2003 Costo: 3,225,528.04 50 viviendas, sin servicios ni calles	Año 2004 Servicios sanitario y eléctrico, aceras y contenes acera perimetral vivienda	Ing. Claudio Peña Código Obra #10TRC234.WQ1
52	Proyecto Habitacional Canoa Construcción de 50 viviendas	Sección Canoa Vicente Noble	Año 1995 12 a nivel dintel, 8 replanteo, 5 excavaciones	Año 1996	Ing. Mayobanex Sánchez y Ing. Angela A. Terrero Código Obra #SP17C001.WQ1 Ing. Moises Coiscou Código Obra #SP17C002.WQ1
Provincia Azua					
53	Proyecto Habitacional Tabara Abajo Construcción de 105 viviendas	Tabara Abajo Azua	Año 1994 Costo: 2,598,161.21	Año 1999 Construcción 69 viviendas	Ing. César Vicente López Código Obra SP08C005.WQ1

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Costo: 1,097,321.47 Costo: 1,825,711.28 39 viviendas entregadas con piso y pañetada	Puertas y ventanas para 39 viviendas	Inge. Maura Salvador Código Obra SPO8003.WQ1 Constructora Mora (sin C.O)
54	Parque Municipal Estebanía	Estebanía Azua	Año 1997 Cisterna, caseta bomba glorietta sin pañete	Año 1999	
Provincia San José de Ocoa					
55	Escuela Las Clavellinas Construcción 6 aulas, módulo sanitario, cocina, área administrativa.	Los Clavellinas San José de O.	Año 2002	Año 2003	Ing. Ángel Suazo Ortiz Codia 11812
56	Calles Sabana Larga	Sabana Larga San José de O.	Año 2003 70% imprimación 2 calles terminadas	Año 2004	Ing. Miguel Arbaje
57	Rehabilitación Canalización Arroyo La Vaca. Encachado en muros de gaviones 5 kms.	Arroyo La Vaca Sabana Larga San José de O.	Año 2003	Año 2003	Ing. Miguel Arbaje
Provincia Peravia					
58	Cancha Baloncesto	Altos de Peravia Baní	Año 1983	Año 1985	
Provincia San Cristóbal					
59	Escuela Básica La Canastica Construcción 24 aulas, módulo sanitario y área administrativa.	Domingo Sabio Esq. Ercilia P. Canastica, San Cristóbal	Año 2003 4 pabellones, 2 niveles 1er. nivel losa vaciada y 20% pañete, 2do nivel bloque nivel de dintel.	Año 2004	Ing. Pedro Rosono Codia #16936
60	Hogar Escuela Doña Chucha Costrucción 10 aulas, módulo sanitario área administrativa.	Pedro A. García Madre Vieja N. San Cristóbal	Febrero, 2004 Zapata vaciada, 7 líneas bloque nivel de piso, viga de 0.50 cms.	Mayo, 2004 El lugar es una laguna, con limitaciones para construir.	
61	Puente Peatonal Madre Vieja Norte	Calle Principal Madre Vieja N. San Cristóbal	Año 2002 100% base soporte 80% escalones.	Año 2003 Viga peatonal, varandilla pañete, etc.	
62	Mercado de Canastica	Canastica, San Cristóbal	Año 2003	Mayo, 2004	
63	Escuela Salome Ureña de Henríquez Construcción 4 aulas, un pabellón, módulo sanitario y cocina.	Km. 61 Villa Altagracia San Cristóbal	Año 1997 Costo: 1,210,547.- Inversión 1,100,000.-	Año 1999 Pintura, electrificación y bomba para cisterna.	Ing. Cinero Carmona

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
64	Escuela Básica Reparadero Construcción de 2 aulas.	Reparadero, Villa Altagracia San Cristóbal	Año 1997 Costo: 1,245,173.60 A nivel viga de amarre	Año 1997 Losa, pañete, puertas, ventanas, pintura, etc.	Ing. Porfirio Antonio Ortega
65	Reconstrucción Camino Vecinal San Cristóbal - El Cerro - Cruce Doña Ana 9.15 km	San Cristóbal	Año 1998 Costo: 11,556,719.43	Año 1999	Ing. Oneximo Antonio Gonzalez Código CV-050-98
66	Reconstrucción Camino Vecinal Cay - Doveaux - Palenque - Los Limones	San Cristóbal	Año 1996 Costo: 4,384,804.13	Año 1997	Ing. Domingo Reyes Código Obra CV-134-96
67	Reconstrucción Camino Vecinal Boca de Mana - Monte Bonito. 5.50 km	San Cristóbal	Año 1996 Costo: 4,080,683.08	Año 1997	Ing. Eduardo Dominicci Código Obra CV-278-96
68	Construcción calles de Canastica 7.59 km	San Cristóbal	Año 1996 Costo: 10,975,109.64	Año 1997	Ing. Luis Castraing Código Obra CA-078-96
69	Pavimentación de las calles de San Cristóbal.	San Cristóbal	Año 1996 Costo: 13,560,000.00	Año 1997	Tecnología de Asfalto (TECASSA) Código Obra AF-111-96
70	Av. De Acceso al Mercado Municipal San Cristobal. 1.10 km	San Cristóbal	Año 1997 Costo: 8,167,841.91	Año 1998	Ing. Octavio Salomón Ing. José M. Mateo Código Obra CC-042-97
71	Construcción aceras y contenes del Barrio Las Flores	B. Las Flores San Cristóbal	Año 1998 Costo: 4,525,805.75	Año 1999	Sr. Lido Segura Código Obra CA-023-98
72	Construcción Muros de Gabiones en los Barrios Piscina - Jeringa y Río Nigua	San Cristóbal	Año 1999 Costo: 10,608,039.00	Año 2000	Ing. Marianela Moreno Ceballos Código Obra HI-027-99
73	Relleno detrás de muro de gaviones en Río Nigua. 9 km	San Cristóbal	Año 1998	Año 1999	Sr. Geraldo Mendez Código Obra HI-011-98
74	Construcción muro de gaviones margen del Río Ybazo, debajo del puente. 1 km	San Cristóbal	Año 1998	Año 1999	Sr. Alcibiades Pérez Méndez Código Obra HI-008-98
75	Reconstrucción calles de Haina (Parte A) 45.28 km	Haina San Cristóbal	Año 1996 Costo: 75,546,755-30	Año 1997	Ing. Víctor Ortiz Ing. Rafael Contreras Código Obra CA-073-96
76	Reconstrucción calles del Km 18 del Barrio San Geronimo. 5.0 km	B. San Gerónimo Haina, San C.	Año 1998 Costo: 10,987,045.57	Año 1999	Ing. Ramón Sánchez Ing. Víctor Ortiz
77	Pavimentación calles de la Zona Industrial de Haina	Haina, San Cristóbal	Año 1997	Año 1998	Pavimentos Asfálticos, S. A. Ing. Eladio Victoria Código Obra AF-046-87
78	Camino Vecinal Najayo - Fuerte Resoxi 8.50 km	Palenque San Cristóbal	Año 1998 Costo: 13,030,509.96	Año 1999	Ing. Eugenio Isabel Alvarez Código Obra CV-007-98
79	Reconstrucción Camino Vecinal Yaguata - Ingenio Nuevo. 9 km	Yaguata, San C	Año 1996 Costo: 4,114,017.11	Año 1997	Ing. Radhames A. Morel Código Obra CV-285-96

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
80	Construcción Camino Vecina Basima - Guanarito - Sabana Piedra. 9 km	Villa Altagracia	Año 1997 Costo: 10,342,676.87	Año 1998	Ing. Clara Martinez Código Obra CV-084-97
81	Club Recreativo y Cultural de Villa Alt. Construcción club de 2 niveles. Salón para baile, salón conferencia y salón de juegos, oficinas, cafetería, etc.	Calle Nicaragua Villa Altagracia San Cristóbal	Año 1998 Costo: 4,017,632.81 Inversión: 1.4 millones 1er nivel losa vaciada 2do nivel solo columnas	Año 2003	Ing. Rosa Damaris Mejía Codia #13410 Código Obra IOTRC149.WQ1
82	Cancha Deportiva Km. 43 Construcción cancha y gradería	Km. 43 Villa Altagracia	Año 1998 Costo: 245,000.- 50% de construcción	Año 1998 Platea en hormigón, gradería, baños.	Ing. Ramona Rosario
83	Cancha Deportiva Pajarito Construcción cancha, casa club y malla ciclónica.	C/ Padre Billini Pajarito, Villa Altagracia, San C	Año 1998 80% cancha y 20% malla ciclónica.	Año 1999 Casa club no iniciada.	Ing. Santana
84	Terminación Escuela Sabana Grande de Palente	Palenque, San Cristóbal	Año 1998 Costo: 1,589,864.47	Año 1999	Ing. Gilberto Aquino Elsevi Código Obra IESCC270.WQ1
85	Escuela Juan Pablo Duarte Construcción 24 aulas, estructura porticada, verja perimetral, cisterna.	Juan Pablo D Bajo de Haina San Cristobal	Año 1996 Zapata de columnas y columnas vaciadas	Año 2003	Ing. Juliana Guzmán
86	Escuela Básica de Monte Largo Construcción 6 aulas, módulo sanitario, cocina y área administrativa.	Monte Largo Bajo de Haina	Año 1996 Costo: 4,678,497.09 Losa vaciada	Año 1997	Ing. Elba Altagracia Jiménez M. Ing. Nuris García
87	Sub Estación de Bomberos	Calle Sánchez Hoy Mercado P Bajo de Haina	Año 1996 Costo; 660,336.89 1er. nivel con losa vaciada	Año 1997 Inversión: 496,214.53	Ing. Luis Manuel Roja T
88	Cancha Polideportiva	Km.23,Cambelén Nigua	Año 1997 Muro gradería, muro con viga a nivel de piso.	Año 1998	

**OBRAS PARALIZADAS DE LA OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO (OISOE)
REGION NORTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Monte Cristi					
1	Escuela Básica Barrio Las Colinas Construcción 6 aulas, módulo sanitario, cancha, verja perimetral, cocina y cisterna	C/ Proyecto B. Las Colinas Monte Cristi	Año 1997 Vaciado de zapata, envarillado columnas	Año 1998	Ing. Amalia Grullon
2	Proyecto Habitacional Construcción de 50 viviendas-	Barrio Francisco Javier (El Play) Monte Cristi	Año 1997 Muros de 34 viviendas a nivel de dintel.	Año 1999	
3	Plaza Deportiva Parque infantil, cancha, cafetería	Barrio Francisco Javier (El Play) Monte Cristi	Año 2002 Costo: 1.8 millones Vaciados de columnas	Año 2002	Ing. Rafael Betances
4	Hospital Municipal	C/ Sánchez Pepillo Salcedo Monte Cristi	Abril, 1998 Costo: 10.0 millones 90% pañete	Año 2004 Terminación pañete, piso puertas, ventanas, etc.	Ing. German de los Santos
5	Parroquia San Lorenzo Reconstrucción iglesia.	Frente al Parque Guayubín Monte Cristi	Junio, 1994 Piso, persiana, parte pañete y pintura.	Año 1997 Terminación frente, verja y campanario.	
6	Liceo Las Matas de Santa Cruz Ampliación, construcción 16 aulas, área administrativa, salón de acto, cocina - comedor, módulo sanitario, cancha	C/ Ant. Estévez Las Matas de Santa Cruz Monte Cristi	Diciembre, 1996 Zapata vaciada y varillado columnas	Junio, 1997	
7	Sub-Centro Salud Hospital para 20 camas	Las Matas de Santa Cruz Monte Cristi	Abril, 1998 Losa vaciada, verja construida.	Abril, 2003 Pañete, piso, puertas, ventanas, parqueo, etc.	Ing. Ramona Rodríguez Codia #11029
Provincia Duarte					
8	Edificio Correo Construcción oficina de correo postal.	C/ Presidente Henríquez Barrio Beller, Dajabón	Año 1995 Losa vaciada.	Marzo, 1996	Ing. Virgilio Rafael Fernández
9	Cuartel Policía Nacional Construcción cuartel, 7 habitaciones	C/ San José B. Monumento Restauración, D.	Marzo, 2001 6 línea bloques	Mayo, 2001 Material en obra: 4 mts3 arena gruesa.	Personal técnico de la P.N.
Provincia Santiago Rodríguez					
10	Hospital General Santiago Rodríguez	Calle Sánchez	Año, 2000	Año, 2003	Ing. Manuel A. LoraR

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Ampliación 8 habitaciones	Esq. Alejandro Bueno, Sabaneta	Un pabellón, nivel de losa.		Codia #12174
11	Carretera Santiago Rodríguez - Zamba Martín García - Guayubín. 30 kms.	Sabaneta Santiago R.	Año 1993 Movimiento tierra.	Año 2001	Ing. Mera Founder Ing. Vinicio Almonte
12	Polideportivo Bajo Techo	Calle Sánchez B. Los Tomines Sabaneta	Año 1998 Costo:4,469,195.64 70% avance obra	Agosto, 2002	Ing. Adelka Nuñez Cabrera
13	Carretera Villa Los Almácigos - El Naranjito.	Villa Los A, Santiago Rodríguez	Año 1997 Primación	Año 2000 Asfalto	Ing. Yanire Espinal
14	Play Baseball	C/ Restauración Villa Los Almácigos Santiago Rodríguez	Abril, 1997 40% avance	Abril, 2000 Grada, back stop, dogaut muro perimetral, drenaje	Ing. Roble A. Olivo
Provincia Santiago					
15	Parque La Obra del Fuerte	C/ 30 de Mayo San J.de las M. Santiago	Año 2000	Año 2001 Plazoleta, bancos, áreas verdes, terminación aceras	Ing. Papi Vargas
16	Iglesia Sagrado Corazón de Jesús	Licey al Medio Santiago	Año 2003	Año 2003	
Provincia Valverde					
17	Edificio Extensión UASD Construcción edificio 4 pisos, aulas biblioteca, laboratorio.	Carretera Mao Santiago R. Mao, Valverde	Inicio: Pañetado	Paralizada: Piso, puertas, ventanas pintura, etc.	GROINACA
Provincia Puerto Plata					
18	Edificio Extensión UASD	Autopista Puerto Plata - Imbert	Año 1997 Fase final	Abril, 2004 Terminación piso y pintura escalera, verja perimetral	Ing. Miguel A. Edwin Cruz Codia #11507
19	Carretera Palmar Grande - Boca Río G Construcción 7 kms	Palmar Grande Altamira	Febrero, 2003 Relleno, 5 kms asfalto	Diciembre, 2003	
Provincia Espaillat					
20	Escuela Los Amaceyes Construcción 3 aulas, módulo sanitario	Los Amaceyes Moca, Espaillat	Año, 1997 50% techo en aluzinc	Año 2000	Ing. Frank Lora
Provincia La Vega					
21	Escuela de Educación Especial Pedro Lamarche. Construcción 10 aulas	Calle Salcedo La Vega	Año 1998 Pabellón nivel losa	Año 2000	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	módulo sanitario y área administrativa		Area adm. pañetada		
22	Escuela Jina Hueca Construcción 12 aulas, módulo sanitario área administrativa, salón biblioteca	Carretera Presa Taveras, Jina Hueca, La Vega	Año 1997 Pañetada, pintura de base	Año 1998 Puertas, ventanas, electricidad, pintura final	Ing. José Francisco Muñoz Codia #9100
23	Escuela Básica Las Maras Construcción 6 aulas, módulo sanitario y cocina	C/ Principal Las Maras, La Vega	Año 1997 3 aulas 90% pañete 3 aulas losa vaciada	Año 1998	
24	Escuela de Capacitación Femenina Laboral, manualidades, costura, belleza	Av. Stalyn García El Palmarito, La Vega	Año 1999 Techada en aluzinc	Año 2003	
25	Centro de la Fama del Deportista Construcción edificios 3 niveles	Av. Pedro A Rivera, La Vega	Año 1997 80% gradería, estructura doble altura, losa sin vaciar 3er piso.	Año 1998	
26	Escuela Básica Arroyo Arriba Construcción 12 aulas, área adm. Y cancha.	Jima Abajo, Constanza La Vega	Año 1994 1 pabellón losa 2do piso vaciada, 1 pabellón 2do piso nivel de muro	Año 2004	Ing. Marcos Tulio Reyes Ing. Juan Luis Mena Codia #17383 Código Obra HS-410-2001
27	Proyecto Habitacional El Cercado Construcción 48 apartamentos, 8 edif.	Constanza	Año 1994 5 edif 3er nivel sin vaciar 2 edif 3er nivel vaciado 1 edif 2do nivel sin vaciar	Año 1996	Ing. Marcos Tulio Reyes
28	Proyecto Habitacional Colonia Kennedy Construcción 48 apartamento, 8 edif	Colonia Kennedy Constanza	Año 1994 8 edif con losa del 3er nivel vaciada	Año 1996	
29	Proyecto Habitacional para Damnificados Construcción 100 viviendas, 50 duplex	El Cercado Constanza	Año 1998 6 viviendas 100% 10 viviendas 30% y 34 viviendas 50%	Año 2002	Bachá & Asociados
30	Carretera La Colonia - Palo Blanco - Pinar Quemado. 10 km	Jarabacoa La Vega	Año 1999 Costo: 33,348,201.91 10 km escarificación	Año 2000	Consortio Mayope y/o Ing. Francisco Félix Camilo Contrato #HS277-20001
31	Carretera Jarabacoa - Jumunuco Construcción 20 km	Jarabacoa La Vega	Costo: 124,701,025.03 12 km con obras de arte e imprimación.	Año 2003	Ing. Carlos R. López Sensión Contrato #HS022-2003
32	Carretera Cruce Barranca - Cruce Maguey La Hierba - La Vega. 11 Km.	La Vega	Diciembre, 2001 Costo: 8,217,734.80	Año 2002	Canal, S. A. Contrato #363 del 31/12/2001

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Relleno		
33	Terminación calles, aceras y contenes 54 calles	Jima Abajo La Vega	Año 1999 80% avance	Año 2000	Ing. Juan F. Santos Rosario Codia #4418
34	Electrificación Villa Consuelo-La Amistad	Jima Abajo La Vega	Año 1998 60% poste	Año 1999	Ing. Onorato Monegro
Provincia Monseñor Nouel					
35	Escuela Básica El Abanico Construcción de 6 aulas, salón de actos módulo sanitario, cocina y pre escolar	El Abanico Sabana del P. Bonaó	Año 1998 2 pabellones con losa vaciada, 1 pabellón con 3 líneas bloques	Año 2000	Ing. Moisés Marchena Ing. Quico Sand
36	Biblioteca Municipal Construcción edificios 3 niveles	C/ Dr. Columna Bonaó	Año 1996 Losa vaciada 2do nivel	Año 2000	Ing. Guiby de la Cruz
37	Proyecto Habitacional Los Maestros Construcción 36 apartamentos, 9 Edif.	Carretera S. Km. 2, Piedra Blanca	Año 1990 5 edif. con losas y 4 Edif. nivel de losa entrepiso	Año 1996	Ing. José Reyes
38	Edificios Oficinas Gubernamentales Construcción edificios	Piedra Blanca Monseñor Nouel	Año 2002 1er nivel pañetado	Año 2003 Piso, puertas, ventanas, parqueo, sanitarios, etc.	Ing. Henry Rodríguez Martines Codia #15299
39	Iglesia Buen Pastor Construcción salón y casa curial	C/ Eugenio M. de Hostos Piedra Blanca	Año 2001 Salón columnas y 70% muro.	Año 2002	Ing. Rosana M. Cortorreal de H Codia #13928
40	Play Baseball	Bella Vista Maimon	Año 2002 Gardenia y dugout	Año 2003 Preparar terreno y verja	
Provincia Sánchez Ramírez					
41	Escuela El Cruce de Jibe Construcción 5 aulas, módulo sanitario,	Cruce de Jibe Maguaca, Cotuí	Agosto, 2001 90% pañetada.	Mayo, 2004	Ing. Bolívar Soto Codia #9217
42	Cancha	B. El Progreso Cevicos Sánchez Ramírez	Año 2001 Platea y columna	Año 2003 Gradería, verja perimetral iluminación, tableros	Ing. Regalado Almarante (Bobineida)
43	Parque de La Cueva	C/ San José La Cueva, Cevicos	Año 2002 Glorieta pañetada	Año 2002 Camino, bancos, jardines	Ing. Viondy Juan Castro P. Codia #16537
44	Centro Comunal Salón multiuso, consultorios, oficinas	Carretera Sierra Prieta - Blanco Fantino	Julio, 2001 80% avance obra	Noviembre, 2003 Fino techo, piso, puertas, ventanas, etc.	Inf. Magalis Alibonso
45	Parque Central Angelina	Angelina, Fantino Sánchez Ramírez	Agosto, 2001 55% avance	Julio, 2003 Piso pasarelas, área verde iluminación, bancos,	Ing. Mercedes Díaz

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
46	Liceo La Bija Construcción 12 aulas, salón actos, área administrativa, informática y técnica biblioteca. 2 niveles, 8 tareas de tierra.	La Bija Villa La Mata Sánchez Ramírez	Julio, 2001 Losa vaciada, relleno piso, 30% piso, cancha relleno y columnas	Enero, 2003 Terminación piso, puertas ventanas, acera perimetral pintura, etc.	Ing. José Rodríguez Jimenez
47	Centro Comunal Construcción salón multiuso y cancha	Angelina Villa La Mata Sánchez Ramírez	Agosto, 2001 60% avance	Octubre, 2003 Pañete interior, piso, puertas, ventanas, acera	Arq. Lindon Castillo Rivas Codia #13380
Provincia Duarte					
48	Escuela Básica La Cruz de Cenoví	Carretera Cenoví Cenoví, Duarte	Año 2003	Marzo, 2004	
49	Policlínica Rural La Yaguiza Cuarto internamiento, sala emergencia cocina, consultorio, oficina.	Yaguiza, San Francisco de M.	Julio, 2003 Pañetada y piso	Marzo, 2004 Puertas, ventanas, verja perimetral, pintura	Ing. Eddy Rosario
50	Rehabilitación Cañada Grande	B. Ventura G. San F. Macorís	Año 2003	Mayo, 2004	
51	Casa Club	Cenoví, San Francisco de M.	Año 2003 Costo: 1,290,722.53	Mayo, 2004	Ing. Nelson tinea Ing. Alexis Paulino
52	Pabellón de Gimnasia Estadio Julián J Reparación	San F. Macorís Duarte	Inicio:	Paralizada:	
53	Casa Regional del Yudo Construcción salón	Estadio Julián J San F. Macorís	Inicio:	Paralizada:	
54	Parque Central Pimentel	Pimentel Duarte	Agosto, 2001 90% glorieta central	Febrero, 2004 Piso pasillo, área verde	Arq. Cesar Pérez Codia #3375
55	Escuela Básica La Reforma Ampliación, construcción 5 aulas, en 2 niveles y área administrativa	C/ 27 Febrero La Reforma Villa Riva, Duarte	Octubre, 2002 Losa vaciada 1er nivel 2do piso nivel ventana	Noviembre, 2003	
56	Iglesia	La Verde, Villa Riva, Duarte	Año 1994 Nivel dintel, sin vaciar	Año 1996	Ing. Danilo de Jesús
57	Iglesia San Isidro Labrador	La Reforma Villa Riva, Duarte	Agosto, 2000 Losa vaciada	Noviembre, 2001	Ing. Iris Santos Capellan
58	Escuela Básica Ciega Vieja Construcción de 2 aulas y sanitario	Ciega Vieja Arenoso	Año 1997 Pañetada, acera	Año 2002 Piso, puertas, ventanas	Ing. Ramona
59	Sub Centro Salud Pública Consultorios, laboratorios, recepción habitaciones, oficina, cocina, etc.	Carretera Villa Riva - Arenoso Duarte	Julio, 1997 Pañetada.	Septiembre, 2002 Piso, puertas, ventanas acera perimetral,	Ing. Nanci Polanco
60	Proyecto Electrificación Bajo Yuna La Reforma-Cole-La Jagua-El Guayabal	Arenoso Duarte	Año 1997	Año 2002	Ing. Franchin Grasas

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
61	Cancha	Pueblo Nuevo Las Guáranas	Año 1998 Gradería	Año 1998 Preparación terreno, platea	
62	Iglesia	Los Jardines Las Guáranas	Año 1998 Nivel dintel, vaciado	Año 2002	Ing. Lorenzo Hernández
Provincia María Trinidad Sánchez					
63	Extensión Universidad UASD Construcción de 18 aulas, área oficinas, cancha y parqueo.	Autopista Nagua San Francisco La Cruz, Nagua	Año 1994 Costo: 5,153,653.45 Fase final	Año 1999 Completar pañete y pintura Verja perimetral.	Ing. Samuel Camilo
64	Liceo Mata Bonica Construcción 4 aulas y cancha	Mata Bonita La gorda Nagua	Marzo, 2003 Losa vaciada.	Octubre, 2003	
65	Liceo Secundario La Gorda Construcción 12 aulas, en 2 niveles y cancha	La gorda Nagua María Trinidad S.	Marzo, 2001 Losa vaciada, acera perimetral	Octubre, 2003	Ing. Juan Francisco N. Codia 10758
66	Liceo Secundario San José de Matanza Construcción 12 aulas.	Av. San José Barrio Nuevo Nagua	Año 2003 Columnas y muro del primer nivel	Año 2003	Ing. Dani de la Cruz Codia 17726
67	Parque / Parador Turístico 4 casetas de ventas, canchas, area verde y recreación.	Pozo de Vojolo San José de Matanza, Nagua	Año 1996	Año 1998	
68	Liceo Secundario El Factor Construcción 24 aulas, 2 niveles en 3 módulos.	María Auxiliadora El Factor María T.Sánchez	Año 1999 Pañetado y piso Costo: 30 millones	Mayo, 2004 Puertas, ventanas, agua, calle acceso, area verde verja perimetral, pintura	Ing. Luis Lora Ing. Ramón de Jesús Quiroz
69	Parque Central Río San Juan	Río San Juan María T.Sánchez	Marzo, 2001 90% glorieta central	Marzo, 2002 Bancos, iluminación, área verde, pintura	
Provincia Samaná					
70	Iglesia Construcción iglesia y casa curial	Samaná	Año 2001	Año 2003	Ing. Rafael Alberto

**SECRETARÍA DE ESTADO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL (SESPAS)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL (SESPAS)
PROVINCIA SANTO DOMINGO Y DISTRITO NACIONAL**

No.	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR	
Municipio Santo Domingo Oeste					
1	Hospital Patología Forense Remodelación hospital	Pedro Brand Sto. Dgo. Oeste	Año 2004 40% avance	Mayo, 2004	Ing. José Alberto Henríquez

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL (SESPAS)
REGIÓN SUR**

No.	NOMBRE y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia San Juan de la Maguana					
1	Hospital Alejandro Cabral Ampliación. Construcción centro de diagnóstico, remoción de pisos , área sanitaria y equipamiento.	Calle Diego Velásquez #55 San Juan de la M	Año 1997 40% remoción piso 60% construcción centro diagnóstico.	Año 2003 Puertas, ventanas, pintura	Ing. Samuel Peña
2	Clínica Rural La Rancho	La Rancho El Cercado San Juan de la M	Año 2002 Pintura base, piso. puertas y ventanas	Año 2003 Pintura final, caseta bomba aparato sanitario	Ing. Justo Lebrón
3	Clínica Rural La Navaja	La Navaja El Cercado San Juan de la M	Inicio: Pañete, piso	Paralizada: Puertas, ventanas, pintura acera perimetral, equipos sanitarios, electricidad	Ing. Félix Valoy Ramírez
4	Clínica Rural El Vallecito	El Vallecito El Cercado San Juan de la M	Inicio: Pintura de base, piso puertas, ventanas	Paralizada Pintura final	Ing. Freddy Ramírez
Provincia Peravia					
5	Centro Médico de Atención Primaria *	Malpáez, Nigua Peravia	Año 2002 Pintura base, piso, verja	Año 2003 Puertas, ventanas y	Consortio CEDRIC-ICUATRO BÉLGICA, Medican Fortluck

piso y acera perimetral | pintura.

* Con fondo del Fortisbank - Bélgica.

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL (SESPAS)
REGIÓN NORTE**

No.	NOMBRE y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Policlínica Dicayagua	Dicayagua Abajo Jánico	Año 2003 Bloque a nivel ventanas	Año 2003	Ing. Rigoberto Santos
2	Clínica Rural Policlínica rural, 10 camas.	Guázuma Montones Arriba San J.de las M.	Año 2003 2 niveles, pañetada.	Año 2004 Piso, puertas, ventanas y terminación sanitaria.	Ing. Rafael Ubiera Padua Codia #14145
3	Policlínica Las Palomas Arriba	Las Palomas Licey al Medio Santiago	Año 2002 Pañete	Año 2003 Piso, puertas, ventanas, pintura, etc.	
4	Hospital Municipal Villa Bisoño Anexo, construcción área emergencia.	C/ Arturo Bisoño Toribio, Navarrete	Marzo, 2002 Pañetado	Agosto, 2004 Piso, puertas, ventanas. pintura, etc.	Ing. Waily Colón
5	Policlínica Laguna Salada Construcción, capacidad 10 camas	C/ Irma Peralta Pueblo Nuevo Laguna Salada	Julio, 2002 Fase final	Mayo, 2004 Puertas, verja perimetral	Ing. Agustín Félix Ing. José García
6	Clínica Rural Palmar Grande	Carretera Palmar Grande, Altamira Puerto Plata	Septiembre, 2002 80% avance.	Marzo, 2003 Puertas, ventanas, electrificación, sanitario	Ing. Aquiles Cariaco
7	Policlínica El Batey	Callejón 5 El Batey, Sosúa Puerto Plata	Año 1979 90% pañetada Una mano pintura	Año 1982 Piso, puertas, ventanas terminación pañete, etc.	
8	Hospital Jima Abajo * 8 pabellones, sala internamiento, consultorios, laboratorios	Jima Abajo La Vega	Agosto, 2004 1 pabellón nivel de ventana, 1 nivel zapata	Agosto, 2004	Ing. César Fontana
9	Centro Médico Materno Infantil Área internamiento, laboratorio, cocina 5 consultorios, sala recepción y espera	San Carlos Los Jardines Bonaó	Año 1996 Losa vaciada, 50% de pañete, 30% torta piso	Año 1998	Ing. Gin Hernández
10	Policlínica Zambrana Abajo Construcción 2 consultorios, oficina, sanitario y cocina.	Zambrana Abajo El Limpico Cotuí	Año 2001 Nivel de dintel, viga en metal para techo.	Enero, 2004	
11	Centro Médico de Atención Primaria * 2 niveles, capacidad 13 camas, oficina	El Limón Pimentel Duarte	Año 2002	Mayo, 2004	Consortio Ceddic-Icuafro Bélgica, Medicam
12	Clínica Rural Las Calcoba *	Los Toros,	Año 2003	Marzo, 2004	

No.	NOMBRE y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Nagua			
13	Clínica Rural San Rafael * Edificio 2 niveles, 9 salas, emergencia,	San Rafael Cabrera	Año 2003 Pañetada, 80% pintura	Año 2004 Puertas, ventanas, área	
14	Sub Centro de Salud	Juana Vicenta Samaná	Año 2000 Columnas y muros	Año 2003	

* Con fondo del Fortisbank - Bélgica.

**INSTITUTO NACIONAL DE AGUA POTABLE (INAPA)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AGUA POTABLE (INAPA)
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
La Altagracia					
1	Acueducto San Rafael del Yuma Red de tuberías primaria y secundaria obra de toma pozo por bombeo	San Rafael del Yuma, La Altagracia	Año 1997 Tuberías colocada, pozo perforado.	Año 1999	
2	Acueducto Boca de Yuma	Boca de Yuma San Rafael del Y.	Año 2002	Año 2002	Francisco A. Solimán (Diputado)
El Seibo					
3	Acueducto de La Higüera	El Seibo	Año 2000	Año 2001	Ing. Franklin Mercedes Codia 14641
4	Alcantarillado Sanitario Ampliación redes de recolección de aguas residuales	Santa Cruz El Seibo	Año 2002 Instalación redes 50% Costo: 110,279,367.30	Sept. 2003 Conexiones domiciliarias, depósito de tratamiento de agua residuales, redes en zonas periféricas.	Ing. Luis Zorrilla, Ing. Adolfo Scolares
5	Acueducto de El Seibo Planta de Tratamiento #5 Capacidad 11.30 LPS	El Seibo			Chahín & Duval, C. por A.
6	Construcción y ampliación Acueducto y Alcantarillado Sanitario	Miches El Seibo	Año 1994	Año 1998	APTA, S. A.
7	Rehabilitación Planta de Tratamiento de Agua Potable Comunidad La Gina	La Gina, Miches El Seibo	Año 2001	Año 2002	Ing. Emir Vladimir Valdez Codia No.9886
San Pedro de Macorís					
8	Planta de Tratamiento Aguas Residuales San Pedro de Macorís 4 fosa de 1,000 mts2 c/u en suelo estabilizado y verja perimetral	San Pedro de Macorís	Año 1997 Excavación 4 fosas galería de interconexión de la red colectora a las fosas.	Año 2003 Impermeabilizar fosas empalme de las fosas a la galería y construcción red colectora. Materiales en Obra: Tubos, alambres púa, malla impermeabilizante.	Llinas & Asociados, S.A.
9	Acueducto San Pedro de Macorís 3 reservois con sistema de tratamiento	Carretera San Pedro de M. - Ramón Santana	Año 1992	Año 1995	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
10	Obra de Toma Río Soco Obra de toma para el acueducto de San Pedro de Macorís	Municipio Ramón Santana San Pedro de M.	Año 1995	Año 2002	
Monte Plata					
11	Acueducto Comunidad Don Juan Construcción tubería primarias y secundaria, acometidas, reservois y obra de toma.	Don Juan, Monte Plata	Año 1997 100% redes secundaria 50% red primaria.	Año 2000 Tanque, terminación de redes y conexión.	
12	Acueducto Múltiple Centro Boya - Cruz de Morillo. Redes, obra de toma, acometidas y reservois.	Boyá, Monte Plata	Año 1999 Instalación tubería, 70% reservois	Año 2000	Ing. Ovidio Rosario Codia #13081
13	Acueducto Monte Plata Ampliación. Construcción reservois y reparación existente..	Monte Plata	Año 1995 50% reservois.	Año 1996	
14	Alcantarillado Sanitario Monte Plata	Monte Plata	Año 1983 Construcción planta tratamiento, 60% redes tubería. Excavación de fosas.	Año 1986 Área de fosas de la planta de tratamiento ha sido ocupada por pobladores, en toda la periferia, el Ayuntamiento ha construido aceras y contenes.	
15	Acueducto Sabana Grande de Boya Terminación línea de impulsión y obra de toma, red de distribución, depósito regulador de 500 mil galones.	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 Tanques y redes	Año 2002 Obra de toma, conexión.	Tejemon, C. por A.
16	Alcantarillado Sanitario Sabana G. de B.	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 Tubería	Año 2002 Planta de tratamiento.	
17	Acueducto Múltiple Sabana al Medio - Mata Santiago - Antón Sánchez. Ampliar redes.	Bayaguana Monte Plata	Año 2002	Año 2003	
18	Acueducto Múltiple El Tablón - Trinidad - Guanito. Construcción redes, reservois, obra de toma y acometidas.	Bayaguana Monte Plata	Año 2002 100% tuberías	Año 2003 Reservois, obra de tomas y acometidas.	
19	Acueducto Antón Sánchez Construcción redes, acometidas, obra de toma y reservois.	Antón Sánchez Bayaguana Monte Plata	Año 2002 50% redes tuberías	Año 2003	
20	Alcantarillado Sanitario Bayaguana	Bayaguana	Año 1999	Año 2002	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 4 fosas, planta tratamiento redes del pueblo, línea de arrastre, etc.	Monte Plata	50% línea de arrastre, 50% redes, excavación 4 fosas y envarillado y vaciado losa fondo de 2		
21	Alcantarillado Sanitario Pulgarí - Copey Planta de tratamiento, acometidas, redes	Pulgarín, Copey Bayaguana	Año 2002 100% redes tuberías	Año 2003 Planta de tratamiento.	
22	Acueducto Los Botados	Los Botados Yamasá Monte Plata	Año 1993 4 kms tubería.	Año 1994 Planta de tratamiento, obra de toma del Río Guanuma	
23	Acueducto Yamasa Ampliacion. Construcción de otro tanque y ampliación redes.	Yamasá Monte Plata	Año 1995	Año 1996	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AGUA POTABLE (INAPA)
REGIÓN SUR

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Elías Piña					
1	Acueducto Múltiple El Higüerito - Palital - Los Yareyes - Arroyo Salado Construcción pozos, tanques y 13 kms de redes	Banica Elías Piña	Año 2002 Perforación pozos	Año 2002 Tanque, redes de tuberías acometidas, tratamiento	Ing. Ramón A. Marcelo Codia #8184
2	Acueducto Múltiple Juan Santiago - Sabana de Chen - Sonador - Pinal Grande Agua Fresca - Naranja Dulce - Sabana G	Hondo Valle Elías Piña	Año 1986 Tuberías de Juan S., preparación terreno del tanque	Año 2003 Tanque o reservois, obra de toma, planta de tratamiento	Ing. Víctor de la Cruz
3	Alcantarillado Sanitario Hondo Valle	Hondo Valle Elías Piña	Año 2003 2 kms red colectora sin acometida	Año 2003 Planta de tratamiento, acometidas, registros	Ing. José Aponte Castro Codia #6953
Provincia San Juan de la Maguna					
4	Acueducto Múltiple El Cercado-Vallejuelo	El Cercado San Juan de la M	Año 1984 Instalación red tuberías, 50% planta tratamiento	Año 2004 Obra de toma, terminación planta tratamiento, tanque	Ing. Arturo Roa
5	Acueducto Juan Herrera	Juan de Herrera, San Juan de la M	Inicio: Obra de toma y tanque terminado	Paralizada: Redes desde tanque hasta comunidad.	
6	Acueducto Múltiples Sosa, San Ramón, hiedra Blanca, Jinova Abajo - La Carrera - El Donao - Carbonar - Jaquimeye - Loma .	Jaquimeyes, Juan de Herrera San Juan de la M	Año 1996 100% línea matriz, 5 Km. 3 reservois, uno con losa vaciada 2 zapatas.	Año 2003 Terminación reservois, conectar línea matriz y acometidas, etc.	Ing. Víctor Mejía
Provincia Independencia					
7	Acueducto Tierra Nueva Obra de toma, tanque, 7 Kms. Tubería del tanque al poblado	Jimani Independencia	Año 2002 Pozo, excavación base del tanque	Año 2003 Material en obra: 50 tubos 4" x 20' H.G.	Constructora Wilpe, C. por A.
8	Acueducto Mella - Duvergé Ampliación acueducto, 14 kms de redes	Mella, Duvergé Independencia	Año 2001 11 kms construido de redes	Año 2003 Ampliación planta de tratamiento, 3 kms redes	
9	Acueducto La Descubierta Reconstrucción y ampliación	La Descubierta Independencia	Año 1996	Año 1997	
Provincia Baorucu					
10	Acueducto Múltiple Clavellina - Los Ríos	Neiba	Año 1995	Año 2003	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Baoruco	Obra de toma, planta de tratamiento y tanque	Red de distribución	
11	Acueducto Villa Jaragua	Villa Jaragua Neiba Baoruco	Año 1999 Tanques, pozos y 60% tuberías	Año 2002 Planta de tratamiento, 40% red tuberías	
12	Acueducto Múltiple Los Conuquitos- Santa Ana - Bayahonda	Baoruco	Inicio:	Paralizada:	
Provincia Pedernales					
13	Acueducto Oviedo - Juancho	Oviedo Pedernales	Año 1987 100% obra de toma, redes comunidad, planta de tratamiento y tanque (reservoirs)	Año 2003 Instalación 500 metros tuberías del tanque a la comunidad	Ing. Nin Sánchez
Provincia Barahona					
14	Alcantarillado Sanitario Construcción del sistema de redes de tuberías y planta de tratamiento.	Barahona	Año 1994 Planta tratamiento y redes tuberías y matriz terminada	Año 1996 Acometidas domiciliarias y empalme.	
15	Acueducto Múltiple Los Saladillos - Las Salinas - Lemba - Cristóbal. 8 kms	Las Salinas Barahona	Año 1981 Tanque elevado, redes en las comunidades y acometidas, planta de tratamiento.	Año 1982 Instalación eléctrica, red matriz y conexión tanque.	Ing. Alejandro Pons
16	Acueducto Múltiple Polo - Los Arroyos Ampliación y remodelación, 2da. Etapa	El Polo Barahona	Año 2003	Año 2003	Ing. Manuel Mercedes Félix
Provincia Azua					
17	Acueducto Sabana Yegua 11 kms	Sabana Yegua Azua	Inicio:	Paralizada:	
18	Acueducto Padre las Casas	Padre Las C. Azua	Año 1998	Paralizada: Material en obra: 50 tubos de 12'	
19	Ampliación Acueducto Las Charcas 60% redes tuberías en la población	Las Charcas Azua	Año 2002 Perforación de 2 pozos	Año 2003	
Provincia Peravia					
20	Acueducto Múltiple Río Arriba - La Vereda Sabana Larga. 15 kms	Baní, Peravia	Año 2002 Tuberías colocadas perforación pozo	Año 2003 Tanque, conexión.	
21	Acueducto Múltiple Mata Gorda-Escondido	Baní, Peravia	Año 2002	Año 2003	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Redes, acometidas y pozo	Tanque, conexión.	
22	Acueducto Comunidad Los Tumbaos	Los Tumbaos Matanzas, Baní Peravia	Año 2002 Tuberías, pozos, tanque acometidas.	Año 2003 Pañete tanque, conexión	
23	Acueducto Nigua	Nigua, Peravia	Año 1997 Red primaria, tanque acometida, obra de toma	Año 2004 Empalme.	
24	Acueducto Múltiple Los Cantines - San Miguel. Línea de impulsión.	Nigua, Peravia	Año 2002	Año 2003	Ing. Ramón Domínguez G.
Provincia San Cristóbal					
25	Acueducto Múltiple San Miguel - Los Contenes	San Cristóbal	Año 2001	Año 2003	
26	Acueducto La Cruz de Mandinga	San Cristóbal	Año 2001	Año 2003	
27	Acueducto Manuel Villega	San Cristóbal	Año 2001	Año 2003	
28	Acueducto Batey Km.56	Batey Km.56 Villa Altagracia	Año 2001 3.5 kms tuberías	Año 2002 Pozo tubular y bomba.	
29	Acueducto Villa Altagracia Construcción sistema de bombeo.	Villa Altagracia San Cristóbal	Inicio: Movimiento de tierra y base concreto p/ dique.	Paralizada:	
30	Acueducto Nigua	Nigua	Año 1997 Red primaria, tanque acometida, obra de toma	Año 2004 Empalme.	
31	Acueducto Múltiple Los Cantines - San Miguel. Línea de impulsión.	Nigua	Año 2002	Año 2003	Ing. Ramón Domínguez G.
32	Acueducto Múltiple Pajarito - Duveaux - La Cabria - El Limón - La Caoba - Los Haitises	Yaguata San Cristobal	Año 2003 Avance 6.8 millones Redes tuberías, tanque	Año 2003 Obra de toma, acometidas y empalme.	
33	Acueducto Comunidad Los Parceleros Ramales para 200 viviendas	Los Parceleros Palenque, San Cristobal	Año 1998 Tuberías y pozos	Año 1999 Transformadores, bomba tanque	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AGUA POTABLE (INAPA)
REGIÓN NORTE

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Dajabón					
1	Acueducto Múltiple Corral Grande - Los Miches. 11.8 kms redes distribución.	Carretera de Capotillo - Loma de Cabrera Dajabón	Junio, 1994 60% tuberías 2ria y 3er. Tanque. 50% tuberías primaria.	Mayo, 2003 Construir camino acceso obra de toma, tuberías faltantes y acometidas	Ing. Luis Rodolfo L. Ing. Yanausi Rodríguez Peña
Santiago Rodríguez					
2	Acueducto de Sabaneta Ampliación y construcción obra de toma	Cercadillo, Comunidad La Saro, Sabaneta Santiago Rodríguez	Año 1993 Vaciar losa tanque	Año 1996	
Santiago					
3	Acueducto Múltiple Janico-Cagueye-Bao Construcción planta de tratamiento	La Cejita Janico Santiago	Año 1994 4 fosas vaciada nivel de losa.	Año 2001 Losa y redes conexión	Ing. Porfirio Herrera
4	Acueducto Navarrete	Navarrete Santiago	Año 1985 Tanque, 70% tuberías	Año 1990 30% tuberías, conexión y acometidas.	
5	Acueducto Múltiple Villa González Banega - La Lomita - Estancia del Yaque	Villa González Santiago	Año 1997 80% avance	Año 2000 Tuberías conexión, caseta bomba, puertas y electricidad	
La Vega					
6	Acueducto Múltiple Soto - La Lima - Carrera de Palma	La Vega	Inicio 100% red primaria 80% red secundaria	Paralizada	
7	Alcantarillado Sanitario	Barrio María Auxiliadora La Vega	Inicio Registros y red de tuberías	Paralizada Planta tratamiento	
8	Alcantarillado Sanitario	Barrio Las Carmelitas, La Vega	Inicio Red tuberías	Paralizada	
9	Alcantarillado Sanitario	Barrio Los Pomos, La Vega	Inicio 80% tuberías	Paralizada	
10	Planta de Tratamiento Aguas Residuales	El Tornado	Año 1996	Año 1997	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	5galerías, 2 tanques	Constanza	Galería pañetada 90% tanques		
11	Acueducto Comunidad Tíreo Arriba Construcción planta de tratamiento	Tíreo Arriba Constanza	Año 1997 Fosas pañetadas	Año 2004	Ing. Fausto F. Acosta Morel
12	Acueducto Múltiple Corocito - Angosto Obra de toma, tanque, caseta bombeo	Corocito Angosto Jarabacoa	Año 1997 Tanque y red tuberías	Año 1999 Obras de tomas, caseta y conexión.	
13	Red de Recolección Parte B y Colector Principal Alcantarillado Sanitario	Jarabacoa La Vega	Año 2000 30% colocación tubos	Año 2002	Constructora Bautista, S. A. (COBAUSA)
14	Acueducto Múltiple Jima - Rincon	Jima Abajo La Vega	Año 2001 Costo: 100 millones Pozos, tubería primaria	Año 2002	Ing. Dario Monegro
15	Acueducto Junumucú	Jumunucú Jima Abajo	Año 1979 Redes y tanque	Año 1980 Planta tratamiento, redes	
Mons. Nouel					
16	Acueducto Bonao Ampliación 2 tanques y conexión Construcción de obra de toma	Los Pedregones Bonao Monseñor Nouel	Año 2002 2 tanques construido	Año 2003 Obra de toma, red tuberías, bombas, acometidas, etc.	Ing. Fello
Sánchez Ramírez					
17	Acueducto Múltiple Cevicos - Arenoso Obra de toma, planta de tratamiento, línea de aducción, redes, etc.	Cevicos Sánchez Ramírez	Octubre, 2002 3 kms tuberías y tanque 25% avance obra	Mayo, 2003 Obra de tomas, planta de tratamiento, parte redes.	Constructora Tejemon, C. x A.
18	Acueducto Comunidad Las Canas	Las Canas Villa La Mata, S.R.	Año 2002 Tanque elevado,	Año 2004 1.3 km tuberías, bomba	Ing. Pedro Mendoza
Duarte					
19	Acueducto Las Guáranas 7 kms	Las Guáranas Duarte	Año 1996 Tanque, 4 kms tuberías	Mayo, 2004 3 kms tuberías, conexión	
20	María Trinidad Sánchez Acueducto Nagua Tanque y planta de tratamiento	Nagua María T. Sánchez	Año 1978 Redes distribución	Año 1999 Tanque y planta de t.	Ing. Richard Martinez
21	Acueducto Múltiple La Cabirma - Cavori - Gina Clara - Los Hoyos	Cabrera María T. Sánchez	Junio, 2002 Depósito, salida tubería	Septiembre, 2003 Conexión, tramo tubería verja perimetral	Ing. Félix A. García Ing. Ramoncito Calderón Codia #16191
22	Acueducto Comunidad El Pozo	El Pozo, El Factor	Año 1987 Obra de toma y redes	Año 2004 tuberías, redes conexión	Ing. Robero (Director Regional INAPA)

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		María Trinidad S.	hasta el tanque.	acometidas	
Samaná					
23	Acueducto de Juana Vicenta	Juana Vicenta Samaná	Año 2000	Año 2003	
24	Acueducto Las Terrenas	Las Terrenas Samaná	Año 2001 80% tuberías,	Año 2003 Tanque	

**OBRAS PARALIZADAS DE LA CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y
ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO (CAASD)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

OBRAS PARALIZADAS DE LA CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO (CAASD)
PROVINCIA SANTO DOMINGO DISTRITO NACIONAL

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Municipio Santo Domingo Este					
1	Acueducto Municipio Guerra	Municipio Guerra	Inicio 100% redes y acometidas	Paralizado Tanque y obra de toma	
Municipio Santo Domingo Norte					
2	Acueducto Múltiple San Felipe - Mal Nombre - Maricao	San Felipe Villa Mella	Año 1994	Año 2002	
3	Acueducto Barrio Villa Blanca Colocación bomba sumergible	Villa Blanca Sabana Perdida	Año 2004 Bomba sumergible	Año 2004 Transformador, conexión	Ing. Euri Acosta
Distrito Nacional					
4	Sistema de Drenaje de las calles Dr. Defillo y Av. Núñez de Caceres	Av. Núñez de C Distrito Nacional	Septiembre, 2000 Costo: 24,144,597.12	Año 2003	Ing. Naim Arbaje K. Contrato #337 (25./9/2000)

**INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRÁULICOS (INDRHI)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRÁULICOS (INDRHI)

REGIÓN SUR

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia San Juan de la Maguana					
1	Canal de Riego La Jagua - Matayaya - Los Jobos. 7 kms construcción	La Jagua, Las Matas de F. San Juan de la M	Inicio: Encache canal	Paralizada: Losa de fondo, otros	
Provincia Bahoruco					
2	Acueducto Neiba	Neiba Bahoruco	Año 2002 100% red tuberías colocadas	Año 2003 Obra de toma y planta de tratamiento	
3	Canal de Riego de Aguacatito	Aguacatico Tamayo, Barahona	Inicio:	Paralizada:	
Provincia Pedernales					
4	Acueducto Avila - Las Mercedes - Sitio Quemado	Pedernales	Año 1997 20% colocación de la tubería matriz	Año 1998 80% tubería matriz, obra de toma y planta tratamiento	Ing. Nelson Sánchez
5	Acueducto Múltiple Mencía - La Altagracia Construcción de una línea matriz, obra de toma, tratamiento y distribución	Pedernales	Año 1997 30% tubería matriz	Año 1998 70% tubería matriz, obra de toma y tratamiento	Ing. Nelson Sánchez
6	Proyecto de Riego Nizaito Construcción de canales de riego	Pedernales	Año 1995 La obra primaria está construida un 100%	Año 1996	
7	Proyecto de Riego Sabana Sansón	Sabana Sansón. Pedernales	Año 1980 El canal de riego está construido en un 70%	Año 1984 Faltan las infraestructuras de irrigación	
8	Canal de Riego *	Pedernales	Año 1995 80% del canal esta construido	Año 1996 Concluir construcción canal y la infraestructura de irrigación	
9	Canal de Riego Nizaito-Paraíso-Oviedo Construcción 30 kms.	Oviedo Pedernales	Año 1987 Canal principal 100% redes secundaria y de	Año 1991 Redes secundarias y de irrigación no iniciada	
Provincia Barahona					
10	Canal de Riego	El Peñón Barahona	Año 1997 Canadá 100% caseta bombeo	Año 1998 Puerta y ventana caseta Bomba e instalación eléctrica.	
Provincia San Cristóbal					
11	Canal de Riego **	La Cañita	Año 2002	Año 2003	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Palenque, San C.	Excavación		
12	Laguna para Crianza Camarones y Pescados **	Palenque, San Cristóbal	Año 2002 Excavación	Año 2003	

* Con fondo Gobierno Español.

** Obras previstas con los Bonos Soberanos.

OBRAS PARALIZADAS INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRÁULICOS (INDRHI)
REGIÓN NORTE

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Captación y reservois para riego	El Arenoso Constanza La Vega	Año 1994 20% obra de toma 80% reservois	Año 1996	

**INSTITUTO NACIONAL DE LA VIVIENDA (INVI)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE LA VIVIENDA (INVI)
PROVINCIA SANTO DOMINGO**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Municipio Santo Domingo Este					
1	Proyecto Habitacional Villa Liberación Construcción 320 apartamentos, 40 edificios de 8 aptos. c/u, 4 niveles.	Villa Liberación El Tamarindo Sto. Dgo. Este	Año 2002 11 edif, 3er nivel losa vaciada 7 edif, 1er piso nivel dintel 10 edif, 2do nivel losa vaciada 6 edif, 4to nivel losa vaciada 4 edif, 4to nivel altura dintel 2 edif, 3er nivel altura dintel	Año 2003	
2	Proyecto Habitacional Construcción 1,000 viviendas (500 duplex) Viviendas económicas prefabricadas	San Luis, Sto. Dgo. Este	Año 2002 600 nivel terminación 300 viviendas nivel techo 100 viviendas platea	Año 2004 Servicios básicos	
3	Proyecto Habitacional INVIVIENDA	Invivienda, Sto. Dgo. Este	Año 1983	Paralizada	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE LA VIVIENDA (INVI)
REGIÓN ESTE

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
La Romana					
1	Proyecto Habitacional San Carlos 48 edificios de 4 apartamentos c/u 192 apartamentos y 180 viviendas, en 90 módulo duplex	San Carlos, La Romana	Año 1986 4 Edif. sin losa 2do. nivel 12 edificios con pintura 32 edificios sin pañete 14 viviendas pañetada 166 a nivel de pañete	Año 1994	
2	Proyecto Habitacional Pica Piedra 30 edificios de 4 apartamentos (120) 228 viviendas, 114 módulo duplex	Los Mulos, La Romana	Año 1994 23 edificios pañetado 40% vivienda terminada	Año 1996 4 edificios faltan losa del 2do nivel,	Construcción viviendas Ing. Darío Yunén
San Pedro Macorís					
3	Proyecto Habitacional Gautier Construcción de 150 viviendas	Gautier, San J de Los Llanos San Pedro de M.	Año 2000. 54 viviendas construidas	Año 2004 Faltan 96 viviendas	
Monte Plata					
4	Proyecto Habitacional Construcción de 42 apartamentos, para los Juegos Nacionales Monte Plata 2002	Monte Plata	Año 2001 3 edificios losa 1er. Nivel 1 edificio con bloques en 2do. nivel a nivel dintel.	Año 2004	Ing. Mora Ing. Moronta Ing. Juana Sirí
5	Proyecto Habitacional Construcción de 48 viviendas, modelo 24 duplex	Carretera Yamasá, Don Juan, Yamasá Monte Plata	Año 2002 22 nivel zapata 12 nivel dintel sin vaciar 6 nivel de ventanas 6 replanteada 4 encofrada y envarillada	Año 2004	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE LA VIVIENDA (INVI)
REGIÓN SUR

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Elías Piña					
1	Proyecto Habitacional Construcción de 42 viviendas, 21 duplex	C/ Sánchez Pedro Santana Elías Piña	Año 2003 Detalle de terminación	Año 2004 Terminar los servicios básicos, acometidas sanitarias, agua potable y equipos sanitarios. Contenes, aceras y calles.	
Provincia San Juan de la Maguana					
2	Proyecto Habitacional Construcción de 30 viviendas de 6.25 mts x 7.70 con 3 dormitorios, galería sala, cocina y sanitario	Sección Sosa Juan de Herrera San Juan de la M	Año 2002 4 viviendas con techo de zinc, 19 a nivel de ventana y 7 nivel dintel	Año 2003 Material en obra: 12 mts3 arena, 108 mts3 agregado relleno de piso.	Arq. Jorge Figuereo
Provincia Independencia					
3	Edificio Apartamentos para Profesionales Construcción 8 apartamentos, edificios de 3 niveles.	Jimaní Independencia	Año 1995 3er piso sin la losa sin vaciar	Año 2001	
Provincia Bahoruco					
4	Proyecto Habitacional Arroyo Seco Construcción de 52 viviendas	Arroyo Seco Tamayo, Bahoruco	Año 1997 1 vivienda nivel dintel 48 zapatas vaciada con dos línea bloques y 3 excavaciones	Año 1997	Ing. José Luis Méndez Ing. Alejandro Trinidad
Provincia Pedernales					
5	Proyecto Habitacional p/ Profesionales Construcción un edificio 3 niveles, 6 apartamentos	Pedernales	Año 1998 Pañetado	Año 2003 Piso, puertas, ventanas, pintura, limpieza final	Ing. Casimiro V. González de L. Codia #231
Provincia Azua					
6	Proyecto Habitacional Las Yayas Construcción de 100 viviendas, módulo 50 duplex	Las Yayas Azua	Año 2003 100 viviendas construidas, entregadas	Año 2004 Empalme drenaje pluvial, y sanitario, aceras, contenes y calles, electrificación.	Ing. Medina (viviendas) Ing. Nelson Galván (acera, contenes y calles)
Provincia San José de Ocoa					
7	Proyecto Habitacional	Sabana Larga	Año 2004	Mayo, 2004	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 20 viviendas, 10 módulo duplex.	San José de O.	Platea piso con las instalaciones sanitaria		

**OBRAS PARALIZADAS INSTITUTO NACIONAL DE LA VIVIENDA (INVI)
REGION NORTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Proyecto Habitacional Construcción de apartamentos, alojar deportivos Juegos Nacionales S. 1986	Circunvalación La Villa, Santiago	Año 1986	Paralizada	
2	Proyecto Habitacional Construcción de 200 viviendas	Villa González Santiago	Año 2003 Fase final	Año 2004 Sistema sanitario, agua potable, electrificación,	
3	Proyecto Habitacional La Zona Construcción 210 viviendas (110 duplex)	Barrio La Zona Cotuí	Año 2004 40 viviendas terminadas 13 platea vaciada	Mayo, 2004 Construir 170 viviendas Servicios básicos.	
4	Proyecto Habitacional Construcción 70 viviendas (35 duplex)	Castillo, Duarte	Año 2003 Fase final.	Año 2004 Terminación sanitaria, acera perimetral, agua, electricidad, calles, etc.	
5	Proyecto Habitacional Río San Juan Construcción de 26 viviendas, servicios básicos, calles, electrificación.	La Tierra, Río San Juan María T. Sánchez	Septiembre, 2000 26 losa vaciada, 30% pañete	Marzo, 2002	

**INSTITUTO NACIONAL DE AUXILIOS Y VIVIENDAS (INAVI)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AUXILIOS Y VIVIENDAS (INAVI)

REGION ESTE

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Construcción Funeraria / Supermercado	Calle Circunvalación Quisqueya Vieja La Romana	Año 2003 Losa vaciada	Año 2004 Pañete, pisos, puertas, ventanas, pinturas...	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AUXILIOS Y VIVIENDAS (INAVI)
REGIÓN SUR

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Independencia					
1	Proyecto Habitacional 30 viviendas	Jimaní Viejo Independencia	Año 2001	Año 2002	Gerencia del Proyecto COINCA Ing. Atila Pérez, Codia #2588
2	Proyecto Habitacional 33 edificios de 6 apartamentos c/u (198 apartamentos)	Jimaní Independencia	Año 2001	Año 2003	Gerencia del Proyecto COINCA Ing. Atila Pérez, Codia #2588
3	Funeraria	Jimaní Independencia	Año 2001	Año 2002	Gerencia del Proyecto COINCA Ing. Atila Pérez, Codia #2588
4	Mercado Público	La Descubierta	Año 1998 Losa vaciada, pañete	Año 1999	INAVI
	Funeraria	La Descubierta Independencia	Año 2000 Zapata vaciada, entre 3 y 4 líneas de bloques	Año 2000	

OBRAS PARALIZADAS DEL INSTITUTO NACIONAL DE AUXILIOS Y VIVIENDAS (INAVI)
REGIÓN NORTE

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Edificio Ayuntamiento Municipal Laguna Salada	Calle Hostos Laguna Salada Valverde	Año 2002 Pañetada.	Año 2004 Piso, puertas, ventanas pintura, etc.	Ing. Ruddy E. Pérez M.
2	Proyecto Habitacional Construcción 200 viviendas, 48 y 60 mts ² servicios básicos, calles, energía.	C/ Ramón Paulino, El Factor	Año 2000	Año 2003	Ing. Caraballo

**SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIÓN (SEOPC)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIÓN (SEOPC)
DISTRITO NACIONAL Y PROVINCIA SANTO DOMINGO

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Distrito Nacional					
1	Drenaje Pluvial de la Av. Luperón con Autopista 30 de Mayo	Av. Luperón, Distrito Nacional	Septiembre, 2002 Costo: 27,838,222.93	Año 2003	Ing. Julio Rafael Damirón Contrato #347 (18/9/2002)
2	Construcción calles, aceras y contenes de Manganagua. 4.7 km	Manganagua Distrito Nacional	Noviembre, 2000 Costo: 5,700,561.46	Julio, 2001	
3	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Los Restauradores. 8.34 km	Los Restauradores El Milloncito Distrito Nacional	Noviembre, 2000 Costo: 7,485,534.20	Julio, 2001	
4	Pavimentación calles Sector Agustina	La Agustina Distrito Nacional	Año 1997 Costo: 15,080,834.48	Año 1998	Asfaltos e Imprimaciones APL Ing. Amancio Pedro Lopez Contrato #AF-091-97
5	Construcción Vía de Acceso al Campo Club CODIA	Distrito Nacional	Año 1996 Costo: 2,397,941.65	Año 1997	Ing. Pedro Jesús Rigaul Ing. Luciano Herrera Contrato #CA-057-96
6	Construcción aceras y contenes de los Barrios Arismar y Marhella	Barrio Arismar Distrito Nacional	Año 1998 Costo: 2,220,075.40	Año 1999	Ing. Julio F. Acosta Montes de O. Contrato #CA-030/98
7	Construcción Nuevo Puente Duarte sobre Río Ozama 648.10 mts longitud 33.50 ml de ancho. Tipo = atirantado Carriles 6 x 3.65 mts	Av. Teniente Amado García Av. Las Américas Distrito Nacional	Año 2000	Año 2003	Dragados FCC - COCIMAR Supervisión: Consorcio Gentisa NOVOTECNI
8	Coliseo de Boxeo	Calle J. Pérez La Zurza, D. N.	Año 1997 Gradería, pavimentación viga en metal, techo zinc	Año 2003 Techo en aluzinc, puertas ventanas, electricidad, etc	
9	Reconstrucción Trebol Av. Francisco del Rosario Sánchez Esq. Padre Castellano	Ens. Espaillat Los Guandules Distrito Nacional	Año 1998 Costo: 1,675,500.00	Año 1998	Sr. Tiburcio Reyes Contrato #CA-029-98
PROVINCIA SANTO DOMINGO					
Municipio Santo Domingo Este					
10	Carretera Guerra - La Joya - El Peje Construcción 7 km	Municipio Guerra	Marzo, 2001 Costo: 31,460,659.59 Material de relleno	Año 2002	Ing. Ramón Fermín Medina Contrato #50 (8/3/2001)
11	Carretera Catalina - El Peje Construcción 5 km	Municipio Guerra	Año 2002 Nivel de imprimación	Año 2003	Ing. Moisés
12	Carretera Cruce Carretera Mella - Guerra Bayaguana - Monte Plata.	Municipio Guerra	Septiembre, 2002 Costo: 8,664,468.38	Año 2003	Constructora NAIBOA, C. x A. Contrato #224 (16/9/2002)
13	Construcción y Reconstrucción calles Municipio Guerra. 11.13 km	Municipio Guerra	Año 1998 Costo: 23,387,943.78	Año 1999	Ing. Nelson Polanco Contrato #CA-036-98

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Reconstrucción calles Municipio Guerra	Municipio Guerra	Agosto, 2002 Costo: 13,569,655.00	Año 2003	Anastasia Hernández Comas Ing. Josefina Castro Zapata Contrato #219 (27/8/2002)
14	Avenida Ecológica Construcción 6 km prolongación	Zona San Isidro Sto. Dgo. Este	Año 1992 Material relleno	Año 1996	
15	Construcción calles Barrio Los Solares	B. Los Solares El Almirante Sto. Dgo. Este	Año 2003	Año 2004	
16	Construcción calles Barrio Los Rosales Aceras, calles y contenes	B. Los Rosales Flor del Tamarindo El Tamarindo	Marzo, 2001 Costo: 13,992,589.15	Octubre, 2001	Constructora COMMER, C. x A & Asociados
17	Reconstrucción calles Urb. Los Rosales Aceras, contenes y calles	Urb. Los Rosales Carretera Mella Sto. Dgo. Este	Noviembre, 2002 Costo: 16,140,948.00 50% aceras y contenes	Año 2002	Arq. Antonio I. Ramírez B. Contrato #273 (11/11/2002)
18	Construcción calles B. Villa Tropicalia Calles, aceras y contenes, 1.1 km calles	Villa Tropicalia Hainamosa Sto. Dgo. Este	Julio, 2001 Costo: 1,256,983.00	Febrero, 2002	
19	Construcción calles B. Perla Antillana Construcción 6.5 km calles	Perla Antillana	Julio, 2001 Costo: 17,999,999.40	Febrero, 2002	
20	Reconstrucción calles del sector El Almirante (Centro) 30 km	El Almirante (Centro) Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 53,911,549.06	Año 1997	Ing. Ramón Polanco Contrato #CA-044-96
21	Construcción y Reconstrucción calles Barrio Ciudad del Almirante	Barrio Ciudad del Almirante Sto. Dgo. Este	Abril, 2002 Costo: 15,927,184.00	Año 2002	Omega, S. A. Contrato #94 (15/4/2002)
22	Construcción calles Barrio El Almirante 15.10 km calles, aceras y contenes	El Almirante Sto. Dgo. Este	Octubre, 2000 Costo: 22,650,000.00	Año 2001	Ing. Almanzor Leguizamón Contrato #345 (10/19/2000)
			Marzo, 2001 Costo: 10,367,125.27 por 5.32 km.	Agosto, 2001	Ing. Almanzor Leguizamón S/# Contrato (Marzo, 2001)
			Abril, 2004 Costo: 29,515,062.82 75% aceras y contenes	Año 2004	Ing. Almanzor Leguizamón Contrato #224 (22/4/2004)
23	Reconstrucción calles Urb. John F. Kennedy II	Urb. J.F.Kennedy El Almirante Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 Costo: 17,448,799.41	Año 2004	Constructora González Contrato #244 (29/4/2004)
24	Construcción calles San Isidro Aceras, contenes y calles, 25.21 km	San Isidro Sto. Dgo. Este	Marzo, 2001 Costo: 48,800,640.03		Lista sin nombre ni contrato
			Septiembre, 2001		Ing. Enrique Ruffin & Asociados

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Costo: 18,165,000.00		Contrato #220 (10/9/2001)
			Mayo, 2004 Costo: 18,165,000.00		Ing. Anastasia Josefina Surriel Contrato #259 (18/5/2004)
25	Reconstrucción calles San Luis Aceras, contenes y calles	San Luis, Sto. Dgo. Este	Marzo, 2003 Costo: 3,116,371.00 80% aceras y contenes	Año 2003	Bretón & Campusano Contrato #79 (10/3/2003) Ing. Charles Duluc Vizcaíno
26	Construcción calles, aceras y contenes Urb. Mi Sueño II. 1.5 km	Urb. Mi Sueño II Carretera Mendoza Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 2,252,590.50	Año 2000	Ing. Ricardo Canelo Contrato #CA-203-97
27	Construcción calles Barrio Ultramar 0.33 km	Barrio Ultramar Villa Faro, Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 3,500,000.00	Año 1997	Ing. Iris Mireya Monción Contrato #CA-075-96
28	Construcción calle Cristo Viena	Los Mameyes III Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 1,782,193.60	Año 1997	Ing. Eladio Rafael de la Cruz Contrato #CA-069-96
29	Reconstrucción calle Juan López 7.41 km	Los Tres Brazos Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 11,035,388.12	Año 1998	Ing. Héctor Valenzuela Contrato #CA-066-97
30	Construcción calles de Los Trinitarios 17.66 km	Los Trinitarios Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 52,603,778.17	Año 1997	Ing. Yusbany Vargas Contrato #CA-042'96
31	Construcción calles Fray Bartolomé de las Casas y Santana	Barrio Cachón Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 3,950,370.76	Año 1998	Ing. Ruddy Calendario Decena Contrato #CA-009-97
32	Reconstrucción calle 4ta.	Pueblo Nuevo Villa Duarte Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 1,523,050.73	Año 1998	Ing. Rosario Rodriguez Raquel Contrato #CA-007-97
33	Reconstrucción calles, acera y contenes de Hainamosa	Hainamosa Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 1,685,371.38	Año 1998	Sr. Miguel A. de León Cuevas Contrato #CA-088-97
			Costo: 198,036.10		Sr. Carlos Alcántara Sandy Contrato #CA-099'97
34	Construcción y Reconstrucción calles de El Tamarindo	El Tamarindo Hainamosa Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 5,037,650.71	Año 1997	Ing. Salvador Sánchez Contrato #CA-052-96
35	Construcción Acceso a la Escuela El Tamarindo	El Tamarindo Hainamosa Sto. Dgo. Este	Año 1996	Año 1997	Ing. Carlos Herrera y/o Ing. Salvador Sánchez Contrato #CA-366-96
36	Construcción aceras y contenes del Barrio El Tamarindo Adentro	El Tamarindo Hainamosa Sto. Dgo. Este	Año 1998 Costo: 3,160,080.00	Año 1999	Sr. Francisco Frías Contrato #CA-031-98
37	Reconstrucción calles, aceras y contenes Cancino Adentro	Cancino Adentro Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 743,803.44	Año 1998	Sr. José Mercedes Contrato: #CA-092-97
					Sr. Jesús Viola

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Costo: 465,835.54		Contrato #CA-093-97
			Costo: 198,741.20		Sr. Víctor R. Estévez Contrato #CA-094-97
			Costo: 422,951.00		Sr. Tiburcio Reyes Contrato #CA-095-97
			Costo: 503,240.05		Sr. Miguel de León Díaz Contrato #CA-096-97
			Costo: 263,924.26		Sr. Reyes Radhamés Guichardo Contrato #CA-098-97
			Costo: 201,538.04		Sr. Bernardino Lara Madrigal Contrato #CA-100-97
			Costo: 650,000.00		Sr. José Antonio Almonte Contrato #CA-101-97
			Costo: 15,931,482.31		Ing. Junes Houry S. Contrato #CA-110-97
38	Reconstrucción Camino Penetración de la Fuerza Aérea. 14.5 km	San Isidro Sto. Dgo. Este	Año 1996 Costo: 8,709,753.97	Año 1997	Ingenieros Constructores & Asociados. Contrato #CV-340-96
39	Construcción Empalme Prolongación Bonaire	Ens. Ozama Sto. Dgo. Este	Marzo, 2002 Costo: 1,135,622.60	Año 2002	Ing. Felipe Abreu Rosario Contrato #71 (27/3/2002)
40	Constructora de la Prolongación de la calle Juan Luis Duquela	Ens. Ozama Sto. Dgo. Este	Marzo, 2002 Costo: 321,397.33	Año 2002	Ing. Felipe Abreu Rosario Contrato #68 (22/3/2002)
41	Construcción aceras y contenes de la Comunidad Cancino Adentro Construcción calles, aceras y contenes Comunidad Cancino Adentro	Cancino Adentro Sto. Dgo. Este	Marzo, 2002 Costo: 781,488.00	Año 2003	Ing. Domingo Muñoz Pérez Contrato #3 (22/3/2002)
			Octubre, 2003 Costo: 28,151,019.00	Año 2003	Ing. Manuel Herrera Contrato #136 (2/10/2003)
42	Construcción aceras, contenes y seis colectores calle Pablo M. Donato y 23	Los Mina Sto. Dgo. Este	Marzo, 2002 Costo: 1,220,084.50	Año 2002	Ing. Felipe Abreu Rosario Contrato #60 (22/3/2002)
43	Construcción aceras y contenes de la Urb. Arpe	Urb. Arpe, Villa Faro, Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 2,743,367.40	Año 1998	Sr. Eusebio Díaz Contrato #CA-187-97
44	Construcción aceras y contenes de Mendoza	Mendoza Sto. Dgo. Este	Año 1998 Costo: 6,250,175.38	Año 1999	Sr. José Antonio Salas Contrato #CA-012-98
			Costo: 1,250,700.00		Sr. Benedito Celedonio Reyes Contrato #CA-013-98
			Costo: 1,970,750.00		Sr. Freddy Martínez Contrato #CA-014-98
			Costo: 1,975,700.00		Sr. Orancisce Solís Contrato #CA-015-98

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Costo: 1,675,400.25		Sr. Victor Fernández Santos Contrato #CA-016-98
			Costo: 1,500,000.00		Sr. Daniel de la Cruz Contrato #CA-018-98
			Costo: 1,550,700.91		Sr. Tomás Salas Contrato #CA-020-98
			Costo: 1,075,800.00		Sr. Demetrio Pimentel Contrato #CA-022-98
			Costo: 2,100,525.00		Sr. Dionisio Araujo Contrato #CA-236-97
45	Construcción aceras y contenes del Barrio Villa Esperanza	Villa Esperanza Invivienda Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 1,080,715.60	Año 1998	Sr. Santo Félix Contrato #CA-237-97
46	Construcción aceras y contenes de Brisas del Edén	Brisas del Eden Mendoza Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 860,500.18	Año 1998	Sr. Ramón Antonio Castillo Contrato #CA-255-97
47	Construcción aceras y contenes del Barrio La Barquita	La Barquita Los Mina Sto. Dgo. Este	Año 1997 Costo: 1,660,215.39	Año 1998	Sr. Alcibiades Pérez Mendez Contrato #CA-244-97
48	Puente Peatonal Av. San Vicente de Paúl	Av. San Vicente de Paúl, Cabeza del Puente de la 17	Año 2002 2 bases vaciadas	Año 2002	
49	Construcción y Reconstrucción calles Boca Chica (Norte y Sur) y de Los Tanquecitos. 15.65 km	Municipio Boca Chica	Año 1996 Costo: 52,272,624.80	Año 1997	Ing. Yocasta Tamayo Contrato #CA-027-96
Municipio Santo Domingo Norte					
50	Rehabilitación cañada Alcantarillado y encache de 1.5 km	C/ 1ra. Esq. Mamá Tingo, Barrio La Esperanza	Año 2003 60% avance, alcantarilla y pasos peatonales	Abril, 2004 Terminación alcantarilla y encache.	Ing. Néstor Uribe Hijo
51	Camino Vecinal Cruce Carretera Mella La Victoria-Juan Toma -Aras Nacionales	Juan Tomas Sto. Dgo. Norte	Noviembre, 2000 Costo: 15,103,201.50	Año 2002	Arq. Violeta R. Mon Contrato #385 (20/11/2000)
52	Camino Vecinal Cruce Carretera Mella Aeropuerto El Higüero-Mancebo- Amor de Dios, D.N..	Carretera Villa M. Sto. Dgo. Norte	Abril, 2002 Costo: 21,824,556.56	Año 2003	PROINSA Contrato #114 (30/4/2002)
53	Reconstrucción Camino Vecinal Mata Gorda - Los Mancebo - San Felipe 7.93 km	Municipio Sto. Dgo. Norte	Año 1998 Costo: 6,141,964.09	Año 1999	Ing. José Santiago Castillo Contrato #CV-042-98
54	Reconstrucción Camino Vecinal Km. 20 Carretera Villa Mella - Yamasá - Mata de	Municipio Sto. Dgo. Norte	Año 1996 Costo: 14,288,831.22	Año 1997	Ing. Elsa Martínez Espino Contrato #CV-119-96

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	San Juan - Cajulito del Higuero - Cruce Duquesa - La Isabela. 10.25 km				
55	Construcción Vía de Acceso al Vertedero de Duquesa	Duques, Sto. Dgo. Norte	Año 1996 Costo: 5,961,237.99	Año 1997	O & V Civiles Electromecánica, C. x A. Contrato #CV-129-96
56	Avenida Jacobo Majluta ReConstrucción y ampliación del tramo vial, diseño y conservación de tráfico Duquesa. 6.58 km	Av. Jacobo Majluta Sto. Dgo. Norte	Noviembre, 2000 Costo: 124,589,348.20	Año 2003	Edificaciones & Carreteras, S.A Contrato #358 (20/11/2000)
57	Construcción calles de Hacienda Estrella. 10.57 km	Hacienda Estrella Sto. Dgo. Norte	Año 1996 Costo: 26,370,927.62	Año 1997	Ing. Félix Carías Contrato #CA-031-96
58	Reconstrucción calles de La Victoria 13. 0 km	La Victoria Sto. Dgo. Norte	Año 1996 Costo: 34,139,347.18	Año 1997	Ing. César D. Gómez Bueno Contrato #CA-025-96
59	Construcción calle Sánchez	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Año 1997 Costo: 2,165,643.31	Año 1998	Ing. Elizabet Vásquez Contrato #CA-208-97
60	Construcción calles, aceras y contenes Barrios Restauración y Los Palmares 7.98 km	B. Los Palmares y Restauración Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Año 1997 Costo: 24,700,000.00 Costo: 3,626,300.00	Año 1998	Ing. Cesar Federico Peralta Contrato #CA-107-97 Sr. Genaro Natera Mambrú Contrato #CA-108.97
61	Reconstrucción calles de los Barrios Enriqueillo y Villa Blanca. 20.15 km	Barrio Enriqueillo Villa Blanca Sabana Perdida	Año 1996 Costo: 21,676,821.31	Año 1997	Ing. Ramón Aguilera Contrato #CA-045-96
62	Construcción calles Urb. Villa Mella 4 km	Urb. Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Junio, 2001 Costo: 9,298,925.00	Año 2001	VIVIECA, Contrato #117 (5/6/2001)
63	Reconstrucción calles Barrio Buena Vista	B. Buena Vista Villa Mella	Año 1997 Costo: 4,671,676.12	Año 1998	Ing. Marisol Abreu Mendoza Contrato #CA-193-97
64	Pavimentación de las calles Villa Marina	B. Villa Marina Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Año 1997 Costo: 9,350,000.00	Año 1998	Pavimento Asfálticos, S. A. y/o Ing. Eladio Victoria Contrato #AF-098-97
65	Av. Penetración Riviera del Norte	Riviera del Norte Río Isabela Villa Mella	Año 1997 Costo: 15,170,240.21	Año 1998	Ing. Jorge Luis García Valera Contrato #CA-193-97
66	Construcción aceras y contenes del Barrio Vista Bella	Barrio Vista Bella Villa Mella	Año 1997 Costo: 1,156,205.15	Año 1998	Sr. Rafael Guerrero Contrato #CA-246-97
67	Construcción aceras y contenes del Barrio Las Minas	Barrio Las Minas Guaricano Sto. Dgo. Norte	Año 1997 Costo: 1,323,190.23	Año 1998	Sr. José V. Chávez Contrato #CA-245-97
68	Construcción aceras y contenes del Barrio Carlos Alvarez	B. Carlos Alvarez Villa Mella	Año 1997 Costo: 4,035,600.13	Año 1998	Ing. José Al Fortunato M. Contrato #CA-240-97
69	Construcción aceras y contenes del	Barrio Villa Nueva	Año 1997	Año 1998	Sr. Lilno Beltrán

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Barrio Villa Nueva. 1.92 km	Villa Mella	Costo: 2,359,233.45		Contrato #CA-239-97
70	Construcción aceras y contenes del Barrio Nuevo. 0.80 km	Barrio Nuevo Sabana Perdida	Año 1997 Costo: 918,045.19	Año 1998	Sr. Carlos Guillermo Pérez Contrato #CA-238-97
71	Construcción aceras y contenes del Barrio Elio Franco	Barrio Elio Franco Sabana Perdida	Año 1998 Costo: 2,175,400.85	Año 1999	Sr. Guarionex de los Santos Contrato #CA-026-98
72	Construcción aceras y contenes del Barrio Marañon	Barrio Marañon Sabana Perdida	Año 1998 Costo: 3,700,500.38	Año 1999	Sr. Julio Campusano Herrera Contrato #CA-027-98
73	Construcción y Reconstrucción aceras y contenes Barrio Nueva Isabela	B. Nueva Isabela Guaricano Sto. Dgo. Norte	Año 1998 Costo: 1,670,075.05	Año 1999	Ing. Dario Alcántara Contrato #CA-050-98
74	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Miraflores. 30 calles	Barrio Miraflores Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Junio, 2003 Costo: 8,206,989.80	Año 2003 Colectores, relleno,asfalto	Ferre Constructora Contrato #105 (13/6/2003)
75	Calles Barrio El Milloncito II (0.87 km)	Milloncito II Sabana Perdida	Septiembre, 2000 Costo: 1,102,898.81		
76	Calles Barrio El Milloncito (3.31 km)	Sto. Dgo. Norte	Enero, 2001 Costo: 8,446,939.00		
77	Terminación calles El Milloncito I y El Milloncito II.		Abril, 2002 Costo: 23,919,949.00	Año 2003	Constructora Aponte, Rodríguez & Asociados. Contrato #99 (15/4/2002)
78	Reconstrucción calles y Construcción de aceras y contenes Barrio El Cristal	Barrio El Cristal Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Mayo, 2003 Costo: 8,876,290.07 10 metros aceras y c.	Mayo, 2004	Ing. Juan López Contrato #91, (14/5/2003)
79	Reconstrucción Calles Urb. Primavera	Urb. Primavera Villa Mella	Febrero, 2001 Costo: 13,051,652.09 Costo: 19,644,328.54		Ing. Francisca Ogando Ramón Contrato #24 (8/2/2001) Constructora Los Andenes,S.A. Contrato #33 (20/2/2002)
80	Calles Barrio Villa Jerusalén 3.65 km	B. Villa Jerusalén Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Febrero, 2001 Costo: 2,829,592.12	Año 2001	
81	Reconstrucción calles de El Tamarindo Construcción contenes, aceras y calles	El Tamarindo Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Enero, 2002 Costo: 7,083,212.00 Contenes construidos	Año 2003	Arquitectura e Interiores Dominicanos, S. A. Contrato #25 (31/1/2002)
82	ReConstrucción calles de La Victoria	La Victoria Sto. Dgo. Norte	Julio, 2001 Costo: 8,859,722.40 Aceras y contenes	Año 2002 Relleno y asfalto calles	Ing. Máximo Mercedes Cordero Contrato #201 (31/7/2001)
83	Construcción calle Haras Nacionales - El Mamey - Villa Mella	Haras Nacionales Sto. Dgo. Norte	Marzo, 2002 Costo: 5,189,076.80 Contenes construidos	Mayo, 2004 Aceras y calles	Ing. Amado Martínez de la Cruz

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
84	Construcción aceras, contenes y calles 4 km	Urb. Villa Satélite Villa Mella	Mayo, 2002 Costo: 16,232,384.84 Contenes y peatonales	Mayo, 2004 Aceras, rellenos calles y asfalto	Ing. Plutarco Ant. Feria Batista Contrato #119 (3/5/2002)
85	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Peña Gómez	B. Peña Gomes Nueva Esperanza Villa Mella	Mayo, 2003 Costo: 9,252,506.70 Contenes construidos	Año 2003	Constructora General, C. x A. Contrato #86 (15/5/2003)
86	Construcción calles del Guaricano	Guaricano, Sto. Dgo. Norte	Agosto, 2001 Costo: 48,078,900.00 40% aceras y contenes	Año 2003	Ingenieria Mecánica, eléctrica y Civil (IMECI) Contrato #221 (15/8/2001)
87	Construcción calles Sector Casa Vieja	Casa Vieja Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Mayo, 2002 Costo: 4,460,139.00 20% contenes y aceras	Año 2003	Ing. Amado M. Martínez de la C. Contrato #122 (3/5/2002)
88	Construcción calles Sol de Luz (13.2 km)	Sol de Luz Villa Mella	Febrero, 2001 Costo: 16,724,857.76	Agosto, 2002	
			Noviembre, 2003 Costo: 9,983,921.04 30% contenes construido	Año 2004	Ing. Alexandra Carreño Vargas Contrato #183 (21/11/2003)
89	Construcción calles Urb. El Sol y los Barrios San Felipe y Punta (14.06 km)	Urb. El Sol Villa Mella	Febrero, 2001 Costo: 29,379,467.96 Material relleno	Año 2002 Contenes, aceras y calles	Ing. Néstor F. Uribe Contrato #44 (26/2/2001)
90	Construcción y reConstrucción calles Sector Los Moreno-Punta-Villa Mella	Los Morenos - Punta, Villa Mella	Noviembre, 2002 Costo: 1,447,129.60	Año 2003	Ing. Pablo Aquino Lebrón Contrato #298 (26/11/2002)
			Costo: 1,904,649.80		Ing. Félix de Jesús Parra Contrato #299 (26/11/2002)
			Costo: 4,595,115.86		Ing. Daniel Martínez Contrato #300 (26/11/2002)
			Costo: 2,521,426.99		Constructora Comate, C. x A. Contrato #301 (26/11/2002)
91	Paso a Desnivel Av. Hnas. Mirabal Esq. Charles de Gaulle	Av. Hermanas Mirabal, Villa Mella	Año 2000 Varillado columnas	Año 2002	
Municipio Santo Domingo Oeste					
92	Hospital Rodolfo de la Cruz Lora Remodelación hospital	C/ Rafael Polanco Los Pabellones Pedro Brand	Año 1951 Losa vaciada y pañete	Año 1998	
93	Reordenamiento Cañada Caridad	Barrio Savica Los Alcarrizos	Año 2000 Costo: 1,887,454.50 Un tramo con encache	Año 2002	Constructora César Cruz, C x A Contrato #218 (27/8/2002)
94	Construcción Carretera Manogwayabo - Quita Sueño. 8.20 km	Manogwayabo Sto. Dgo. Oeste	Año 1996 Costo: 64,675,608.82	Año 1997	Ing. Nelson Solís Figuereo Contrato #CC-069-96

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
95	Construcción carretera La Isabela - Aeropuerto de Higüero	Sto. Dgo. Oeste	Noviembre, 2001 Costo: 22,787,272.00	Año 2003	Grupo de Construcciones & Asociados Contrato #317 (15/11/2001)
96	Reconstrucción Tramo Carretera La Guayaba-Hato Nuevo y sus calles- Los Alcarrizos-Caballona-La Ciénega	Caballona, La Ciénega Sto. Dgo. Oeste	Noviembre, 2000 Costo: 32,000,000.00 Relleno algunos tramos	Año 2001	CONVISA Contrato #386 (8/11/2000) Ing. Rubén O. Prats Codia #6358
97	Pavimentación Carretera La Cienega - Manogwayabo	Manogwayabo Sto. Dgo. Oeste	Año 1998 Costo: 9,000,500.00	Año 1999	GOISACO y/o Ing. Francisco González Contrato #AF-018-98
98	Reconstrucción Cruce Carretera Duarte Pantoja - La Isabela - Arroyo Manzano 5.50 km	Sto. Dgo. Oeste	Año 1996 Costo: 16,399,822.64	Año 1997	Ing. Andrés Marte Cabrera Contrato #CC-065-96
99	Construcción calles del Barrio La Venta	Barrio La Venta Manogwayabo	Año 1996 Costo: 5,844,059.37	Año 1997	Ing. Cesiah Alvarez Padilla Contrato #CA-055-96
100	Reconstrucción calles B. Control Viejo	B. Control Viejo Los Alcarrizos	Año 2000 Costo: 22,750,000.00	Año 2001	Ing. José Miguel Abreu Contrato #AF-002-00
101	Construcción calles Urb. Villa Aura Parte A, 10 km	Urb. Villa Aura Herrera Sto. Dgo. Oeste	Año 1996 Cotos: 15,776,959.03	Año 1997	Ing. Angel Vólquez Méndez Ing. Víctor Vólquez Contrato #CA-058-96
102	Reconstrucción calles del Barrio La Altagracia y Zona Industrial de Herrera	La Altagracia Herrera Sto. Dgo. Oeste	Año 1996 Costo: 34,177,909.50	Año 1997	Ing. José F. Bobea Contrato #CA-038-96
103	Pavimentación Calles Zona Industrial de Herrera	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Año 1997 Costo: 9,250,000.00	Año 1998	Asfaltos Consolidados, S.A. Contrato #AF-061-97
			Costo: 5,960,025.85		Ing. Marien Sarraf de Pérez Contrato #CA-091-97
			Costo: 356,633.02		Sr. Roman Moreno Bautista Contrato #CA-102-97
			Costo: 278,694.34		Sr. José Mendez de León Contrato #CA-103-97
			Costo: 450,000.00		Sr. Rogelio Reyes Osorio Contrato #CA-104-97
			Costo: 500,000.00		Sr. Delfín Santana Contrato #CA-105-97
			Costo: 23,387,943.78		Sr. Wilfredo Pérez Contrato #CA-106-97
104	Construcción calles Barrio Bayona Parte I, 6 km	Barrio Bayona Herrera	Año 1997 Costo: 3,230,125.30	Año 1998	Ing. Sigrifido Pastrano Contrato #CA-205-97

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
105	Construcción calles Loma del Chivo	Km 12 Carretera Sánchez Sto. Dgo. Oeste	Año 1997 Costo: 7,222,603.42	Año 1998	Ing. Elvin d. Madera C Contrato #CA-216-97
106	Construcción calles B. Los Americanos	B. Los Americanos Los Alcarrazos	Año 1997 Costo: 2,125,705.00	Año 1998	Ing. Pedro López Contrato #CA-269-97
107	Reconstrucción calles B. Libertador	Barrio Libertador Herrera	Julio, 2002 Costo: 10,595,241.00	Año 2003	Ing. José Miguel Ceballo Contrato #174 (11/7/2002)
108	Construcción calles del Sector El Café	El Café, Herrera Sto. Dgo. Oeste	Septiembre, 2001 Costo: 13,866,481.00 Calle principal asfaltada	Año 2003	Ing. Máximo R. Milán Contrato #249 (6/9/2001)
109	Construcción Camino de Penetración a la Zona Industrial La Isabela. 1.83 km	La Isabela Sto. Dgo. Oeste	Año 1998 Costo: 5,627,642.75	Año 1999	Arq. Ana Cristina Martínez Contrato #CC-014-98
110	Reconstrucción Pista Taxi Way del Aeropuerto Internacional de Herrera 1.35 km	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Año 1999 Costo: 8,968,679.80	Año 2000	Constructora J.R. y/o Ing. José A. Rivera Rodriguez Contrato #AF-0003-99
111	Construcción y Reconstrucción calles contenes y aceras Urb. Los Antillanos	Urb. Los Antillanos Managuayabo Sto. Dgo. Oeste	Noviembre, 2001 Costo: 10,297,723.00 10% contenes y aceras	Año 2002	Ing. Víctor Antonio Silverio Contrato #355 (19/11/2001)
112	Construcción calles, aceras y contenes Barrio San Miguel	B. San Miguel Managuayabo	Agosto, 2001 Costo: 5,600,000.00 10% aceras y contenes	Año 2002	Ing. Carlos Martínez Vásquez Contrato #243 (31/3/2001)
113	Reconstrucción calles Urb. Paraíso del Caribe	Urb. Paraíso del Caribe, Managuayabo	Junio, 2003 Costo: 12,536,050.00 Aceras y contenes	Año 2003 Relleno y asfalto	Ing. Naim Yarull Contrato #90 (6/6/2003)
114	Construcción calles, aceras y contenes Los Alcarrazos (15 km de calles)	Los Alcarrazos Sto. Dgo. Oeste	Julio, 2001 Costo: 33,764,502.00	Febrero, 2002	
115	Construcción y reconstrucción calles, aceras y contenes Sector Hato Nuevo	Hato Nuevo Managuayabo	Marzo, 2002 Costo: 5,414,166.60 Retiro capa vegetal	Año 2003	Ing. Miriam Castillo Pérez Contrato #55 (21/3/2002)
116	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Eduardo Brito	B. Eduardo Brito Pedro Brand	Diciembre, 2000 Costo: 9,075,926.70 600 mts aceras y contenes	Mayo, 2004	Ing. Robert Antonio Rodríguez Contrato #329 (20/12/2000)
117	Construcción calles en Pedro Brand 13.88 km calles	Pedro Brand Sto. Dgo. Oeste	Octubre, 2000 Costo: 16,656,000.00 500 mts. Contenes y A.	Año 2002	Ing. Víctor Luis Badia Contrato #346 (3/10/2000)
118	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Los Americanos	B. Los Americanos Los Alcarrazos	Año 1992 Aceras y contenes	Año 1998	Ing. Gilberto Sánchez
119	Construcción aceras, contenes y la calle 17 del Barrio La Piña	Barrio La Piña Los Alcarrazos	Año 1997 Aceras y contenes	Año 1998	

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
120	Construcción calles B. Nuevo Horizonte	Nuevo Horizonte Los Alcarrizos	Agosto, 2001 Costo: 4,989,307.23 Movimiento de tierra	Año 2003	Ing. Teresica Alt. Sosa Gonell Contrato #214 (10/8/2001) Ejecutor: Ing. Eduardo Tavárez Codia #13222
121	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Pueblo Nuevo	B. Pueblo Nuevo Los Alcarrizos	Noviembre, 2003 Costo: 7,997,758.70 Aceras y contenes	Año 2004	Ing. Francisco Lara Terrero Ing. Jesús Sánchez Tapia Contrato #184 (21/11/2003)
122	Electrificación Carretera Manogwayabo Quita Sueño	Manogwayabo Sto. Dgo. Oeste	Año 1997 Costo: 8,243,231.46	Año 1998	Ing. Pedro Cid Contrato #CC-022-98

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIÓN (SEOPC)
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
La Altagracia					
1	Carretera Los Jobitos - San Rafael de Y. 6.7 Kms carretera	Municipio San Rafael del Yuma La Altagracia	Año 2003 Capa, sub base y base	Año 2003 Capa de rodadura	PACRONE & Asociados Ing. José R. Salcedo Codia No.14235
El Seibo					
2	Carretera Kilómetro 6 - El Cuey Construcción de 15 Kms de carretera	El Seibo	Inicio:	Paralizada	
3	Carretera El Seibo - Arroyo Grande	El Seibo	Año 1992	Año 1994	
4	Carretera Miches - Pedro Sánchez Reconstrucción de 27.2 Kms.	Miches	Año 2001	Año 2002 Faltan 6 Kms.	Suárez & Asociados, C. x A. Ing. Rafael Suárez J. Codia No.872
5	Carretera Sabana de la Mar - Miches 41 Kms. Tramo carretero	Sabana de la M.	Año 2000 Construcción de 28 Kms están deteriorado	Año 2003 Faltan 11 Kms	Constructora e Inmobiliaria CASMAL, C. por A.
6	Carretera Miches - Sabana de la Mar	Miches	Año 2000	Año 2003	Ingeniería Especializada Dominicana, C. por A.
San Pedro de Macorís					
7	Escuela La Esperanza Reparación 4 aulas, módulo sanitario, cocina, verja perimetral de 50 mts x 60 mts. área de administración	Batey Esperanza San Pedro de Macorís	Abril, 2002	Año 2003	Ing. Tony Echevarría Codia No.8051
8	Escuela Los Guandules	San Pedro de	Año 1995	Año 1996	Ing. María Esther Alba

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 24 aulas, 6 pabellones 4 aulas c/u, y verja perimetral.	Macorís			Codia No.5342
9	Carretera San José - El Puerto Construcción de 22 kms.	San José de los Llanos, San P. de Macorís	Año 2001 Relleno y parte obras de arte	Año 2002	
10	Carretera El Puerto - Hato Mayor	El Puerto, San J de los Llanos	Año 1999	Año 2000	
12	Parroquia San Pablo Apóstol	C/ Elvira Castillo de Mendoza, Las Caobas, San Pedro de M.	Año 1993 Muros pañetado a nivel de losa, sin vaciar	Año 1996	
Monte Plata					
12	Carretera Monte Plata - Hacienda Estrella Reconstrucción carretera 15 kms.	Monte Plata	Año 2002 Relleno	Año 2002	Constructora CAPESA Ing. Efialto Castillo P. Codia #760
13	Carretera Don Juan - Cevico Construcción de 30 kms.	Don Juan-Cevico Monte Plata	Año 2002 A nivel de relleno.	Año 2003	
14	Carretera Ingenio San Luis - Yabacao - Km. 5 - Monte Plata. Construcción 20 kms	Monte Plata	Año 2002 Relleno	Año 2003	
15	Carretera Km. 5 hasta Chirino Construcción de 15 kms	Monte Plata	Año 1976 Relleno	Paralizada: Año 1984	
16	Carretera Cruce Boronga Desvío carretera para uso equipo pesado Construcción de 1.5 Km.	Monte Plata	Año 2002 Relleno, 300 mts. a nivel de imprimación.	Año 2003	
17	Construcción calles Barrios Lindo, Enfre Reyes - Vietnam - 30 de Mayo Construcción acera, contenes y calles	Monte Plata	Año 1997 50% aceras y contenes	Año 2000	
18	Instalaciones Deportivas Juegos Nacionales Monte Plata 2002	Monte Plata	Año 1999	Año 2003	Ing. Ricardo Contreras (Hoy Gobernador Monte Plata)
19	Carretera Sabana Grande de Boyá - Monte Plata. Construcción 18 kms, desde el cruce de Boronga hasta Sabana G.B.	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 Base, un puente.	Año 2003	Compañía Agroman
20	Carretera Sabana Grande de Boyá - Hato San Pedro. Construcción 12 kms.	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 Desvío, relleno.	Año 2002	Ing. Raúl Risek
21	Carretera Hato San Pedro - Los Guineos Zapote. Construcción de 19 kms.	Hato San Pedro Zapote, S.G. B.	Año 2002	Año 2003	
22	Camino Carretero Sabana Grande Boyá-	Sabana G. de B.	Año 2002	Año 2004	Compañía CEDISA

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Cruce de Toñe. Reconstrucción 18 kms	Monte Plata	18 kms rellenados 10 kms encache cuneta		Ing. Paxtelis Segura Codia #15189
23	Aceras, contenes y calles Sabana G. B.	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 70% contenes y 40% acera	Año 2002 Terminación contenes y acera, asfalto.	Ing. Raúl Risek Ing. Kennedy
24	Instalaciones Deportivas Juegos Nacionales Monte Plata 2002	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 2001 Zapata vaciada y envarillado columnas.	Año 2002	A & L, Ingenieros Civiles, S.A.
25	Electrificación Bayaguana - Sabana al Medio - Sabana Javier. 25 kms.	Bayaguana Monte Plata	Año 2003	Año 2003	Ing. Raúl de la Cruz Ing. Emerson Eusebio
26	Instalaciones Deportivas Juegos Nacionales Monte Plata 2002 Pista atletismo, cancha softball, estadio baseball, pabellón usos múltiples.	Bayaguana Monte Plata	Año 2001	Año 2003	Florentino & Asociados Ing. Luis E. Florentino D. Codia #1026 Ing. José Luis Montás Montaña Codia #10709
27	Carretera Cruce Mella - Bayaguana Construcción de 31 kms.	Bayaguana Monte Plata	Año 2002 Relleno	Año 2003	
28	Carretera Bayaguana - El Puerto Construcción de 23 kms.	Bayaguana Monte Plata	Año 2002 13.8 relleno y 9.2 kms imprimación.	Año 2003	
29	Carretera Cruce La Luisa - Hacienda Estrella. 6.29 km	La Luisa, H-E Monte Plata	Año 1996 Costo: 21,484,205.17	Año 1997	Ing. Nelly Zeneida Acosta Contrato #CC-074-96
30	Instalaciones Deportivas Juegos Nacionales Monte Plata 2002 Estadio de softball, estadio baseball y polideportivo.	Yamasá Monte Plata	Año 2000 Polideportivo envarillado zapata, muros y columnas Vaciado de zapata y replanteo.	Año 2002	Ing. Juana Sosa Codia #10609 Ing. Gerardo Rodríguez Codia #5359 Ing. Juana Sirí V. Codia #15506
31	Camino Vecinal Sabana Las Mayas - Km. 35 - Los Jobillos - La Pina - La Mena Unida. Reconstrucción de 8 kms	Yamasá Monte Plata	Año 2002	Año 2003	Inversiones Duala, S.A. Ing. Santiago Andújar Nova Codia #2487

OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIÓN (SEOPC)

REGIÓN SUR

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Elías Piña					
1	Carretera Matayaya - Bánica - Pedro S. Elías Piña. Construcción de 35 km	Bánica Elías Piña	Año 1997 Costo: 19,500,000.00 Material de relleno a nivel de base	Año 2003 Puentes, muros gaviones y demás obras de arte capa de rodadura.	Ing. Federico Antún Ing. Jaime Rodríguez Empresa Asfaltado, S.A. Código Obra AF-056-97
2	Camino Vecinal Bánica - La Canita - El Memiso - Elías Piña. 13.34 km Camino Vecinal Bánica - La Canita - El Memiso - Elías Piña. 32 km	Bánica Elías Piña	Año 1999 Costo: 15,149,319.00 Material de base hasta El Memiso y Canaleta lateral hasta La Cañita Costo: 206,577,960.83	Año 2003	Ing. León Alcántara Codia #7998 Ing. Miguel Frías Genao Código Obra CV-263-76 Constructora SPASA Código Obra CC-042-96
3	Reconstrucción Carretera Carrizal - Las Dos Bocas - Sabana Cruz	Bánica Elías Piña	Año 1997 Costo: 3,890,430.00	Año 1998	Ing. Miguel Febriel Código Obra #CC-053-97
4	Camino Vecina El Portón - Guanito - Calimete. Construcción de 15 kms	Comendador Elías Piña	Año 2002 Costo Supervisión: 1,373,046.70	Año 2003	Supervisión Transporte y Vialidad, S. A. (TRANSVIALSA) Código Obra #AF-022-0'1
5	Carretera Comendador - Hondo Valle - Construcción de 30 kms	Comendador Elías Piña	Año 1997 Costo: 38,324,530.00 Año 2002	Año 2003 Año 2003	Ing. Hugo Ferneles Fortuna T Código Obra #OC-048-97 Ing. Acosta Moreta Codia #388
6	Reconstrucción Camino Vecinal Comendador -Sabana Larga -Hato Viejo 18.04 km	Comendador Elías Piña	Año 1996 Costo: 25,872,440.61	Año 1997	Doñé, Mora D'Oleo & Asociados Ing. Franklin D'Oleo Código Obra #CB-264-96
7	Reconstrucción y construcción del Camino Vecinal Guayabo - Los 3 Cruces Portón	Comendador Elías Piña	Año 1998 Costo: 3,025,500.00	Año 1999	Ing. Ramón A. Marcelo Código Obra #CB-032-98
8	Carretera Juan Santiago - Los Bolos Construcción de 9.5 km	Hondo Valle Elías Piña	Año 1999 4.5 km de trocha	Año 2003 5 km trocha, 9.5 km relleno, compactación, capa rodadura, obra de a.	Compañía WTC
9	Reconstrucción calles, aceras y contenes Distrito Municipal Río Limpio	Río Limpio Pedro Santana Elías Piña	Año 1997 Costo: 4,508,613.27	Año 1998	Ing. Miguel Frías Ing. Flabiano Alcántara Código Obra #CA-220-97

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
10	Camino Vecinal Juan Santiago - El Maniel	Juan Santiago Hondo Valle	Año 1997 Costo: 8,400,000.00	Año 1998	Ing. Francisco M. Lara Céspedes Código Obra #CB-133-97
11	Aceras y contenes Hondo Valle Construcción y ampliación	Hondo Valle Elías Piña	Año 2002 40% aceras y contenes 100% corte y relleno calles	Año 2003	Ing. Ángel Manuel Segura Ing. Julio Alcides Segura
12	Aceras, contenes y calles Juan Santiago	Juan Santiago Hondo Valle	Año 1996 Costo: 12,325,748.71 80% aceras y contenes	Año 1996	Ing. Israel Ramírez Código Obra CA-235-96
13	Aceras, contenes y calles Rancho de La Guardia y Los Guineos	Hondo Valle Elías Piña	Año 2002 20% aceras y contenes	Año 2003	Ing. Antonio D'Oleo Rodríguez Codia # 11272
Provincia San Juan de la Maguana					
14	Carretera Arroyo Cano - Los Montacito Construcción de 13.1 km	San Juan de la M.	Marzo, 2001 100% relleno Costo: 9,686,603.79	Año 2002	
15	Camino Carretero San Juan - Mogollón - Cruce Las Charcas - Lavapie Reconstrucción caminos carreteros de 18 km. Desde San Juan hasta Lavapie	Camino al Mogollón, San J de la Maguana	Año 2002 6 km de asfalto 12 km material base	Enero, 2004 Asfaltar 12 kilómetros	Compañía CONTROVAS
16	Camino Vecinal La Navaja - La Mocha - Boca del Humo - La Coraza - Los Arroyos Los Cuello. Construcción 12 km.	El Cercado San Juan de la M	Año 2000 Trocha, relleno y compactación	Año 2000 Material de base, capa de rodadura y obras de arte	Ing. Eduard Alcántara (Asesor)
17	Carretera El Cercado - Vallejuelo 24 kms construcción carretera	El Cercado	Año 1996		Ing. José Faria
			Año 1997 Costo: 13,500,000.00		Empresa Asfalto, S.A. (EMASA) Código Obra #AF-049-97
			Año 1998 Costo: 6,800,000.00 Corte y relleno asfalto en 17 kms	Año 1999 7 kms por construir	Olivero Contratista, S. A. (OLICONSA) Código Obra #AF-007-98
18	Carretera Batista al 20 de Neiba Construcción de 16 km	El Cercado San Juan de la M	Año 2001 Trocha	Año 2001 Material de relleno y base capa de rodadura, o. de a.	Compañía WTC
19	Camino Vecinal La Ranca - Las Palmitas hasta Majagual. 7.97 km construcción	El Cercado San Juan de la M	Año 1995 Costo: 14,469,649.24 Corte completo	Año 2000 Relleno, material de base, capa de rodadura	Ing. Orlando Pimentel Código Obra CV-034-98
20	Carretera El Cercado - Manyai Rebo - La Guajara Abajo - Sabana Bonita	El Cercado San Juan de la M	Año 2002 Trocha, relleno y	Año 2002	Ing. Edwar Alcántara (Asesor)

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción de 11 km.		compactación		
21	Construcción calles del Derrumbadero 31 calles	El Cercado San Juan de la M	Año 2000 Corte, relleno y compactación	Año 2000	Ing. Julio Cesar Pimentel Ing. Edwar Alcántara (Asesor)
22	Construcción calles Batista (33 calles)	El Cercado San Juan de la M	Año 2000 Corte, relleno y compactación	Año 2000	Ing. Julio Cesar Pimentel Ing. Edwar Alcántara (Asesor)
23	Construcción calles El Pinar de la Cana 8 calles	El Cercado San Juan de la M	Año 2000 Corte, relleno y comp.	Año 2001	Ing. Julio Cesar Pimentel Ing. Edwar Alcántara (Asesor)
24	Camino Vecinal Vallejuelo - Capulín - Cañafístol. Construcción de 9 km	Vallejuelo, San Juan de la M	Año 2003	Año 2003	Monval & Asociados, S.A. Ing. José Nelson Montas
25	Carretera Juan de Herrera - Jinova - Sosa Jaquimeye. Construcción de 11.55 km	Juan de Herrera San Juan de la M	Año 1970 Costo: 7,665,132.06 Costo: 5,706,926.00 Base	Año 1997 Capa de rodadura, obras de arte	Ing. Hilario Peña F. Código Obra #CV-247-96 Código Obra #1-CAC270-WQ1
26	Carretera Juan de Herrera - Jinova - Sosa Jaquimeyes. Construcción de 12 km	Juan de Herrera San Juan de la M	Año 1970 Base	Año 1997 Capa rodadura, obras de arte	
27	Puente Carretera San Juan - Jlnova	Juan de Herrera San Juan de la M	Inicio:	Paralizada:	
28	Construcción Camino Vecinal Sánchez - Barranca	San Juan de la M	Año 1997 Costo: 3,000,000.00	Año 1998	Ing. Hugo Fernelis Fortuna T Código #CV-122-97
29	Construcción Calles Barrio El Córbano (Pueblo Nuevo - El Refugio)	B. El Corbano San Juan de la M	Año 1997 Costo: 3,197,647.00	Año 1998	Ing. Mejía Butten y/o Ing. Francisco Lara Código Obra #CA-210-97
30	Construcción calles de Managuayabo	Managuayabo San Juan de la M	Año 1997 Costo: 3,942,365.39	Año 1998	Ing. Jimmy de Jesús Espinosa Código Obra #CA-211-97
31	Reconstrucción calles, aceras y contenes del Barrio Managuayabo	Managuayabo San Juan de la M	Año 1998 Costo: 58,978,973.10	Año 1999	Ing. Enrique Ruffin & Asociados Código Obra #1-CAC258-WQ1
32	Construcción calles del B.Quijada Quieta	B.Quijada Quieta San Juan de la M	Año 1997 Costo: 5,290,640.30	Año 1998	Ing. Miguel Acta Código CA-212-97
33	Construcción calles Barrio Villa Flores	Villa Flores San Juan de la M	Año 1997 Costo: 3,450,641.01	Año 1998	Ing. Porfirio A. Fernández Código Obra #CA-204-97
34	Construcción Puente sobre Río Aguas Negras	San Juan de la M	Año 1998 Costo: 3,060,807.53	Año 1999	Ing. Josefina Rodríguez Código Obra #PT-006-98
35	Reconstrucción Camino Vecinal Km. 5 Carretero - Matayaya - Bánica - Miguel Mariñe - Los Loros - La Piedra. 10 km	Las Mata de F. San Juan de la Maguana	Año 1996 Costo: 5,337,799.33	Año 1997	Ing. Orlando Pimentel Código Obra #CB-249-96
36	Reconstrucción Camino Vecinal Km. 4	Las Matas de F.	Año 1997	Año 1998	Ing. Arnulfo Bautista

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Carretera Las Matas -Yabonico-Corocito Tramo I, 16 km	San Juan de la	Costo: 6,325,425.10		Código #CV-148-97
37	Reconstrucción Camino Vecinal Km. 4 Carretera Las Matas -Yabonico-Corocito Tramo II, 16 km		Año 1997 Costo: 6,225,354.19	Año 1998	Ing. Francisco Moises Lara Código #CV-149-97
38	Construcción Camino Vecinal Cruce Carretera San Juan - Las Matas - Los Copeyes. Tramo II, 6.50 km	Las Matas de F. San Juan de la	Año 1997 Costo: 7,025,419.75	Año 1998	Ing. José Franco Achecar Código #CV-142-97
39	Reconstrucción Camino Vecinal Matayaya Cara Linda - Potro Blanco. 4.77 km	Las Matas de F. San Juan de la	Año 1998 Costo: 8,717,550.42	Año 1999	Ing. Antonio A. Roa Castillo Código Obra CV-035-98
40	Reconstrucción Puente Cañada de Rosaura y Río Seyba, Arroyo Zocano, Carretera Las Matas-Elías Piña-Yabonico	Las Matas de F. San Juan de la	Año 1998 Costo: 5,650,320.00	Año 1999	Ing. Raisal del Rosario Ing. Juan Alcantara Santana Código Obra #PT-001-98
41	Construcción Puente sobre el Río Yabonico	Las Matas de F. San Juan de la	Año 1998 Costo: 4,790,355.90	Año 1999	Ing. Máximo Domínguez Arq. Ariel de los Santos Código Obra #PT-008-98
42	Reconstrucción Calles Vallejuelo	Vallejuelo San Juan de la M	Año 1997 Costo: 29,502,368.13	Año 1998	Ing. José A. Méndez Gil Código Obra #CA-199-97
43	Construcción Puente sobre Río Bao	Vallejuelo San Juan de la M	Año 1998 Costo: 5,350,250.00	Año 1999	Ing. Adalberto Soler Lazala Código Obra #PT-002-98
44	Construcción Carretera Guanito - Bohechío - Arroyo Cano	Bohechío San Juan de la M	Año 1997 Costo: 90,501,132.53	Año 1998	América de Ingeniería, S. A. Código #1-CAC255-WQ1
45	Construcción Tramo Carretera Arroyo Cano - Bohechío	Bohechío San Juan de la M	Año 1997 Costo: 33,534,095.20	Año 1998	América de Ingeniería, S. A. Ing. Francisco J. Cuello R. Código #1-CA353-WQ1
46	Reconstrucción Camino Vecinal Sabaneta - La Jagua	Juan de Herrera San Juan de la M	Año 1996 Costo: 3,286,876.38	Año 1997	Ing. Víctor Miró Contreras Código Obra #CV-282-96
Provincia Independencia					
47	Puente	Jimaní Independencia	Año 1995 8 columna base	Año 1996	
48	Carretera Duvergé - ABanico - La Colonia Neiba. Construcción de 17 km	Duvergé Independencia	Año 1998 3 km material base	Año 2003	
49	Mercado Público	La Descubierta Independencia	Año 1995 Costo: 1,722,354.25 Losa vaciada, muros pañetados	Año 1997	
50	Camino Vecinal Guayabal - Postrer Río - Los Bolos. 22.76 km	Postrer Río	Año 1976 Costo: 29,943,264.90	Año 1996	Ing. Jacobo Sarraf y/o Ing. Rafael Espinosa

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
					Código Obra #CV-257-96
51	Camino Vecinal La Descubierta - El Guayabal. 10.78 km	La Descubierta	Año 1978 Costo: 18,605,958.68 Movimiento de tierra	Año 1979	Ing. Wilson Aramis Peguero Código Obra #CV-175-97
52	Construcción calles Comunidades El Granadero, María Auxiliadora, Los Limoncitos	La Descubierta Independencia	Año 2002 Contenes y acera	Año 2002	Ing. Aquilino Méndez
53	Construcción calles Comunidades El Palmito y La Descubierta	La Descubierta Independencia	Año 1996 Contenes	Año 1997	Ing. Aquilino Méndez Hijo
54	Carretera Internacional Construcción de la carretera que cruza varias provincias de la frontera	La Descubierta Independencia	Año 1940	Año 1961 Todos los Gobierno han dado inicio de manera periódica.	Ing. Manuel Madra Ing. Sergio Pichardo Supervisores: Ing. Carlos Cross Ing. José Manuel Fernández. Antonio Alba, Manuel Ollin Humberto Báez y Modesto Rijo
55	Carretera Duvergé - Hidroelectrica La Dama	Duvergé Independencia	Año 1996 Costo: 7,030,919.80	Año 1997	Ing. Oscar Bergés Código Obra #CC-060-96
56	Construcción Puente sobre Los Ríos Sobet, Los Cocos y Angostura	Duvergé Independencia	Año 1999 Costo: 91,195,122.44	Año 2000	Ing. Rafael Gómez Código Obra #PT-011-99
57	Construcción Camino Vecinal Boca de Cachón - Tierra Nueva - Las Lajas Tramo I, 10.50 km	Jimaní Independencia	Año 1997 Costo: 11,640,442.84	Año 1998	Ing. Eddy Daniel Lora Ruiz Código Obra #CV-117-97
	Construcción Camino Vecinal Boca de Cachón - Tierra Nueva - Las Lajas Tramo II, 6.08 km	Jimaní Independencia	Año 1998 Costo: 11,640,442.84	Año 1999	Ing. Dante A. Méndez Código Obra #CV-039-98
Provincia Bahoruco					
58	Carretera Batey 2 - Neiba Construcción de 26 km	Neiba Bahoruco	Año 1998 Costo: 31,608,874.00 Colocación base	Año 1999 Capa de rodadura	Ing. José Olivero Mota OLICONSA Contrato #57 (20/2/2004)
59	Camino Vecinal Galván - La Teja - Cabismar. Construcción de 20 km.	Neiba Bahoruco	Año 2002 100% base	Año 2002 Capa de rodadura, obra de arte	Ing. Agustín Herasme
60	Camino Vecinal Batey 2 - Vallejuelo - San Juan. Construcción de 40 km.	Neiba Bahoruco	Año 2002 100% material de base	Año 2002 Capa de rodadura y obra de arte.	Ing. Federico Antún
61	Camino Vecinal Cerro al Medio - Tamarindo - El Salado 20 km.	Neiba Bahoruco	Año 2002 Material de relleno de rasante y sub rasante	Año 2003	Ing. Agustín Herasme
62	Camino Vecinal El Pino - Los Mosquitos	Neiba	Año 2002	Año 2002	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción de 10 km	Bahoruco	5 km de trocha		
63	Camino Vecinal Los Ríos - El Higos de la Cruz 20 km.	Neiba Bahoruco	Año 1987 Base	Año 1990 Obra de arte, asfalto	Ing. Ignacio Espaillat
64	Puente Carretera Batey 4 - Batey 5	Neiba Bahoruco	Año 1998 Base y losa vaciada	Año 1999 Capa de rodadura	Ing. José Olivero Mota
65	Puente Duvergé - Neiba	Neiba Bahoruco	Año 1998 Losa vaciada	Año 2003 Aproche en los cabezales Baranda, capa de rodadura	Ing. José Olivero Mota
66	Camino Vecinal Los Ríos - Higo de la Cruz 9 km.	Neiba	Año 1987 Año 1996 Costo: 2,873,700.00	Año 1990 Año 2000 Obra de arte, asfalto	Ing. Ignacio Espaillat Ing. Olivero Mota (OLICONSA) Código Obra #CV-268-96
67	Carretera Cabeza de Toro - Batey Isabel Batey 2 - San Juan Construcción 63 km	Tamayo Bahoruco	Año 1997	Año 2000	Ing. Félix Bautista
68	Camino Vecinal San Ramón - Honduras Reconstrucción de 12.98 km	Tamayo, Bahoruco	Año 2001 Costo: 19,194,679.47	Año 2003	Ing. Mario R. Gitte Cruzado Código Obra #CV-002-01
69	Carretera Cruce Mena - Peñón Construcción de 6 km.	Tamayo, Bahoruco	Inicio:	Paralizada:	
70	Carretera Batey 2 - Galván Construcción de 15 km.	Tamayo, Bahoruco	Inicio:	Paralizada:	
71	Camino Vecinal Tamayo - San Ramón - Vuelta Grande. Construcción 32.40 km.	Tamayo, Bahoruco	Inicio: Costo: 26,024,547.45	Paralizada:	Ing. José Francisco Espinal Código Obra #CV-054-96
72	Reconstrucción Camino Vecinal Cabirma - Majagual	Galvan Bahoruco	Año 1996 Costo: 22,541,371.80	Año 1997	Constructora Aponte y/o Ing. Juan Harcy F. Ramos Cruz Código Obra #CV-055-96
73	Terminación calles de Galvan y Cerro al Medio. 10.97 km	Galvan Bahoruco	Año 1999 Costo: 25,054,542.97	Año 2000	Ingenieros Y Arquitectos Dominicanos, S.A (INARDOSA) Código Obra #CA-006-99
74	Construcción Camino Vecinal El Aguacate - Batista. 13 km	El Aguacate Villa Jaragua	Año 1996 Costo: 22,966,192.72	Año 1997	Ing. Jean Elías García Código #CA-056-96
75	Reconstrucción calles de Villa Jaragua	Villa Jaragua Bahoruco	Año 1996 Costo: 43,296,987.38	Año 1997	E.D.E.S.A. Código Obra CA-224-96
76	Construcción calles Distrito de Uvilla	Tamayo Bahoruco	Año 1996 Costo: 13,323,281.76	Año 1997	Ing. Valentín Pérez López Código Obra #CA-008-96
77	Camino Vecinal Mencia - Aguas Negras Construcción de 13 km	Pedernales	Año 1982 Año 1997 Costo: 7,500,000.00 100% corte y relleno	Año 1983 Año 1998 Material relleno, copa de rodadura y obras de artes	Ing. Elogio Ramírez Ing. Librado de Js. Labaurt Código Obra #CV-125-97
Provincia Pedernales					
78	Camino Vecinal La Colonia - La Candela	Pedernales	Año 1982	Año 1983	Ing. Miguel Matos

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Mapioró - Rubín Curai Construcción de 32 km.		100% corte y relleno	Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Atila Luna
79	Camino Vecinal Aguas Negras - Higo Grande - Altagracia. 19 km	Pedernales	Año 1997 Costo: 18,350,020.00 100% corte y relleno	Año 1998 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Ingrid Pérez y/o Arq. Fernando Bretón Código Obra #CV-177-97
80	Camino Vecinal Cruce Manguito - Cruce Barraco / Mencia - Altagracia Construcción de 11 km.	Pedernales	Año 1997 Costo: 8,274,427.31 100% corte y relleno	Año 1998 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Lorgio Félix Ramírez Código Obra #CV-269-96
81	Camino Vecinal Cruce Barraco - Los Arroyo - El Cielo Construcción de 23 km.	Pedernales	Año 1982 Costo: 10,255,189.66 100% corte y relleno	Año 1983 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Luís Henríquez Pérez Código Obra #CV-262-96
82	Camino Vecinal El Cielo - Aguacate - Puerto Escondido Construcción de 30 km.	Pedernales	Año 1982 100% corte y relleno	Año 1983 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Constructora Aponte, C. por A.
83	Camino Vecinal Oviedo - Nueve Rosa - Robin Curai Construcción de 18 km.	Pedernales	Año 1982 100% corte y relleno	Año 1983 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Ángel Rubio
84	Camino Vecinal Tres Charcos - Nueve Rosa - Cruce Arroyo Salado Construcción de 13 km	Pedernales	Año 2002 100% corte y relleno	Año 2003 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Agrimensor Nelson Miguel Fernández
85	Camino Vecinal Oviedo - Coco Construcción de 11 km.	Pedernales	Inicio: Año 1982 100% corte y relleno	Año 1983 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Ing. Ángel Rubio
86	Camino Vecinal Galván-La Teja -Calimar Construcción de 20 km.	Pedernales	Año 2002 100% base del tramo	Año 2003 Capa de rodadura y artes	Ing. Agustín Herasme
87	Camino Vecinal Las Mercedes - Avila Cañada del Barraco. Reconstrucción y construcción de 15.10 km	Pedernales	Año 1996 Costo: 19,041,247.35 100% corte y relleno	Año 1997 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Agrimensor Nelson Miguel Fernández Código Obra #CV-284-96
88	Camino Vecinal Las Mercedes - Avila Cañada del Barraco. Reconstrucción y construcción de 15.10 km	Pedernales	Año 1996 Costo: 19,041,247.35 100% corte y relleno	Año 1997 Material relleno, copa de rodadera y obras de artes	Agrimensor Nelson Miguel Fernández Código Obra #CV-284-96
89	Construcción Calles Comunidad Juancho	Oviedo	Año 1997 Costo: 11,080,667.77 50% aceras y contenes	Año 2002	Ing. Máximo Ant. Breton F. Código Obra #CA-221-97
Provincia Barahona					
90	Carretera El Cardón - Batey 2 - Barahona	Barahona	Noviembre, 2000	Paralizada	Ambrosiana, S.A. Contrato #360 (14/11/2000) y Supervisión : Servicios Científicos

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
					y Técnicos, C x A. Contrato #45 del 5 abril, 2001
91	Camino Vecinal Las Salinas Los Saladillos - Angostura. 11 km	Las Salinas Barahona	Año 1988 Nivel de imprimación	Año 1989 Asfaltado	Ing. Mesin Serraf
92	Carretera Los Cocos - Mencia - Arroyo Dulce - Naranjal - Higüero Construcción de 14.26 km.	Enriquillo	Inicio: Año 1995 Costo: 39,354,670.73	Año 1996	Ing. Juan Pablo Cury Vazques
93	Reconstrucción Carretera Enriquillo - Paraiso - Oviedo.	Enriquillo	Año 1996 Costo: 4,025,997.74	Año 1999	Ing. José Manuel Suciort Reyes
94	Camino Vecinal Los Blancos - Bejuquero Crestiliano. 10.97 km	Enriquillo	Año 1997 Costo: 13,807,296.85 7 km trocha	Año 1998	Ing. Víctor Matos M. Ing. Ramírez Díaz Código Obra #CV-009-97
95	Construcción calles del Batey Central 18.52 km	Batey Central Barahona	Año 1996 Costo: 14,678,807.75	Año 1997	Ing. José A. Castillo Mesa Código Obra #CA-216-96
96	Construcción calles del Sector Palmarito 8.55 km	Palmarito Barahona	Año 1996 Costo: 15,444,830.25	Año 1997	Ing. Cesar Nin Código Obra #CA-218-96
97	Construcción calles del Barrio Camboya 7.25 km	Barrio Camboya Barahona	Año 1998 Costo: 16,157,353.06	Año 1999	Ing. Julio Antonio Félix
98	Construcción calles de La Cienega 6.77 km	La Cienega Barahona	Año 1998 Costo: 13,921,537.72	Año 1999	Ing. Pablito Medina Félix
99	Construcción calles de Jaquimeyes 3.95 km	Jaquimeyes Barahona	Año 1996 Costo: 2,919,449.14	Año 1997	Ing. Eliseo Félix López Código Obra #CA-297-96
100	Construcción aceras y contenes del Barrio Mejoramiento Social	B. Mejoramiento Social, Barahona	Año 1998 Costo: 3,100,000.00	Año 1999	Ing. Jacinto Garcia Damirón
101	Construcción calles Quita Coraza	Quita Coraza Vicente Noble	Año 1996 Costo: 5,181,243.70	Año 1997	Ing. Víctor Taveras Código Obra #CA-350-96
102	Construcción calles de Fondo Negro	Fondo Negro Vicente Noble	Año 1996 Costo: 3,788,723.53	Año 1997	Ing. María E. Contreras Angomás Código Obra #CA-371-96
103	Asfaltado calles Los Patos	Los Patos Paraiso, Barahona	Año 1997 Costo: 6,250,000.00	Año 1998	Olivero Contratista, S. A. (OLICONSA) Código Obra #CA-016-97
104	Reconstrucción Camino Vecinal Paraiso La Lanza - Platón - Las Auyamas. 23.17 km	Paraiso, Barahona	Año 1996 Costo: 30,815,414.24	Año 1997	Ing. Diaz Ortiz Ing. Edwin Obdulio Ing. Raúl Augusto Félix Oliver
105	Puente Paraiso - Enriquillo (Puente de Caimán)	Enriquillo	Año 1998 Base terminada	Año 2000	
106	Carretera Cabral - Polo Reconstrucción tramo carretero 20.3 km	El Polo	Año 2002 Costo: 20,308,087.10	Año 2003	Vima de Ingeniería, S.A. y/o Ing. Vincenzo Mastrolilli

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	y construcción variante de 1.4 Km.				Código Obra #CA-013-01
Provincia Azua					
107	Carretera Cruce Las Lomas - Barrio al Medio. Construcción 8 km.	Las Lomas Azua	Año 1998 Costo: 5,043,805.62 Nivel de imprimación	Año 2003	CROCASA Contrato #12 (3/5/2002)
108	Construcción Calles de Tabara Arriba	Tabara Arriba Azua	Año 1994	Año 1996	
109	Construcción Calles Los Toros	Los Toros, Tabara A, Azua	Año 1994	Año 1996	
110	Carretera Padre Las Casas - Las Yayas Construcción de 20 km	Padre Las C Azua	Año 1995	Año 1996	
111	Carretera Cigual Construcción de 7 km.	El Cigual, Azua	Inicio:	Paralizada:	
112	Carretera Cruce de Azua - San Juan de la Maguana. Reconstrucción	Azua	Enero, 2002 Costo: 188,029,833.57	Año 2003	Alba Sánchez & Asociados, S.A. Contrato #4 (8/1/2002)
113	Construcción calles, aceras y contenes Comunidad Los Jobillos. 8.19 km	Los Jobillos Azua	Año 1999 Costo: 17,221,675.12	Año 2000	OFICTEMPO, S.A. y/o Inge. Bartolo Pérez Código Obra CA-005-00
114	Construcción Muro de Gaviones lado izquierdo carretera Azua - Los Jobillos	Los Jobillos Azua	Año 1998 Costo: 8,340,550.00	Año 1999	Ing. Rafael F. Morales Fernández Código Obra HI-041-98
115	Construcción Puente sobre Río Jura	Azua	Año 1996 Costo: 10,778,525.09	Año 1997	Ing. Rafael H. Bello Código Obra PT-027-96
116	Camino Vecina Aguas Amargas - El Jobo Bastida. Construcción de 15 km	Padre Las Casas Azua	Agosto, 2001 Costo: 37,180,511.27	Año 2003	Ing. Mario Gitle Cruzado Codia #3331 Contrato #223 (17/8/2001)
117	Camino Vecinal Padre Las Casas - La Laguna. Construcción de 17 km	Padre Las Casas Azua	Año 2002	Año 2003	
118	Carretera Las Yayas - Padre Las Casas - Guayabal. Construcción de 25 km.	Padre Las Casas Azua	Agosto, 2001 Costo: 167,993,030.27	Año 2003	Domínguez, S.A. (DAGOSA) Contrato #209 (3/8/2001)
119	Camino Vecinal Padre Las Casas - Monte Bonito. Construcción de 8 km.	Padre Las Casas Azua	Año 2002	Año 2003	
120	Reconstrucción Calles Padre Las Casas (Parte B) Reconstrucción Calles Padre Las Casas	Padre Las C Azua	Año 1996 Costo: 12,740,847.58	Año 1997	Ing. Martha Ramírez Penzo Código Obra CA-204-96
			Año 1999	Año 2003	Ing. Jesús Paniagua Segura Codia #7504
121	Carretera Cruce Las Yayas - Magayal Construcción de 5 km.	Las Yayas Azua	Año 1999 Corte y relleno	Año 2000	
122	Reconstrucción Camino Vecinal Las	Las Yayas	Año 1996	Año 1997	Ing. José Rafael Ramírez

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Yayas - Viajama - Boquerón	Azua	Costo: 9,394,160.46		
123	Construcción calles Las Yayas	Las Yayas Azua	Año 1990	Año 1992	Ing. Jesús M. Paniagua
124	Construcción calles Barrio Vietnam	Las Yayas Azua	Año 2000	Año 2001	Ing. Eddy Sánchez
125	Carretera Azua - Peralta Asfaltado de 21 kms	Peralta, Azua	Año 2001 Costo: 11,500,000.00 15 kms asfaltado 5 kms relleno	Año 2003 Primación y asfaltos de 5 km	Tecnología de Asfalto (TECASSA) Código Obra AF-004-57
126	Reinicio de la Reconstrucción Carretera Azua - Peralta. 21 km.	Peralta, Azua	Costo: 72,252,009.91		Carvajal & Fernández Ingenieros y Asociados, S.A. Contrato #58 del 2 de marzo, 2002
	Terminación Reconstrucción Carretera Azua - Peralta. 21 km.		Costo: 85,622,265.60 15 km asfaltado 5 km relleno	Mayo, 2004 Primación y asfaltos de 5 km	Ing. Marcos Tulio Reyes Contrato #53 del 19 feb., 2004
127	Puente Cascajal	Tramo carretero Majagual-Puerta Vieja, Peralta	Año 2002	Año 2003	Constructora Modesto
128	Reconstrucción Camino Vecinal Peralta - El Pinal. 7.29 km	Peralta, Azua	Año 1998 Costo: 10,061,833.70	Año 1999	Adoquinera Dominicana, C.x A
129	Reconstrucción de las calles del Municipio Peralta. 5.45 km	Peralta, Azua	Año 1996 Costo: 9,830,606.51	Año 1997	Daniel Aquino Médez Código Obra CA-203-96
130	Construcción Muros de Gaviones	Peralta, Azua	Año 1998 Costo: 9,390,158.67	Año 1999	Construcciones Bienes Raices (CONSTRUBISA) Ing. Inocencio Díaz Código Obra HI-027-98
131	Carretera Hatillo - Palmar de Ocoa Construcción de 16 km	Hatillo, Las Charcas Azua	Año 1997 100% relleno y base	Año 2003 Obra de arte y asfaltos	
132	Construcción Camino Vecinal Las Charcas - Cañada Cimarrona - Arroyo Colorado - Azua. 20 km	Las Charcas Azua	Año 2001 Costo: 7,896,335.60 A nivel imprimación	Año 2003 Asfaltos	Ing. Danilo Pérez Código Obra CV-244-96
Provincia San José de Ocoa					
133	Carretera San José de Ocoa - Sabana Larga - Rancho Arriba. 38 km.	San José de Ocoa	Año 2000 8 km asfaltado	Año 2003	Los Arbajes
134	Carretera San José de Ocoa - Estebanía Carretera del cinturón ecológico	San José de Ocoa	Año 2001 Trocha y relleno.	Año 2003	CODIVIARCA
135	Carretera San José de Ocoa - La Cienaga Construcción de 8 km.	San José de Ocoa	Junio, 2003 Costo: 23,355,574.00	Año 2004	Constructora Pablo Yarull & Asociados. Contrato #96 del

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			Abrir trocha, 1 Km. de imprimación, 1.5. cuneta		3 de junio del 2003
136	Asfaltado calles San José de Ocoa	San José de Ocoa	Año 1997 Costo: 7,350,200.00 Calle céntrica asfaltada	Año 1998	HORMITEC y/o Arq. Juan Germán Código Obra AF-054-97
137	Reconstrucción Camino Vecinal San José de Ocoa - El Pinal	San José de O.	Año 1996 Costo: 3,949,415.21	Año 1997	Arq. Rafael Rodríguez Código Obra CV-331-1996
138	Construcción Camino Vecinal Cruce de La Ciénaga - Palo de Caja	San José de O.	Año 1997 Costo: 9,881,397.41	Año 1998	Constructora Mejía & Asociados Ing. Marcos Mejía Código Obra CV-190-97
139	Construcción Camino Vecinal La Colonia Rancho Arriba	San José de O.	Año 1997 Costo: 3,268,936.00	Año 1998	García Montes de Oca, S.A. Código Obra CV-144-97
140	Reconstrucción Camino Vecinal Los Anones - Higuero. 10.70 km	San José de O.	Año 1998 Costo: 15,905,949.85	Año 1999	Constructora Holguín, S. A. Código Obra CV-048-98
141	Reconstrucción Camino Vecinal de Derrumbao - Los Anones	San José de O.	Año 2000 Costo: 22,950,000.00	Año 2001	Ing. Darío Trujillo Código Obra CV-019-00
142	Carretera Sabana Larga - La Horma Construcción de 20 km.	Sabana Larga San José de Ocoa	Año 1994 4 km imprimación	Año 1996	
143	Carretera Sabana Larga - Rancho Arriba Construcción de 30 km.	Sabana Larga San José de Ocoa	Año 2002	Año 2004	Ing. Lázaro Isa
Provincia Peravia					
144	Carretera Sabana Buey - Palmar Ocoa Construcción 14 km.	Baní Peravia	Año 1996 13 km. Construido	Año 1998	
145	Puente, entre Sabana Buey y Palmar O.	Baní Peravia	Año 1997	Año 2003	
146	Carretera Cruce Fortaleza - Valdesia Construcción 25 km	Baní Peravia	Inicio Cuneta y relleno	Paralizada Capaz de rodadura	
147	Calle Comunidad Matanzas Construcción aceras, contenes y calles 12.10 km	Matanzas, Baní	Año 1997 Costo: 15,532,815.60 60% asfaltada	Año 1998	Ing. Danilo Emilio Pérez Then Código Obra CA-192-96
148	Camino Vecinal Baní - Villa Guerra - Manaclar. 20 km	Baní, Peravia	Año 1996 Costo: 11,540,066.68	Año 1997	Ing. Rafael A. González Código Obra CV-331-96
149	Reconstrucción Camino Vecinal Sánchez Pizarrete - Las Barías. 11 km	Baní, Peravia	Año 1997 Costo: 9,979,422.28	Año 1998	Ing. Víctor Chalas Código Obra CV-147-97
150	Construcción calles Sabana Buey 8.93 km	Baní, Peravia	Año 1996 Costo: 13,767,053.82	Año 1997	Ing. Leonel Antonio Ortiz Félix Código Obra CA-191-96
151	Construcción Carretera Baní-Cañafistol	Baní, Peravia	Año 1997	Año 1998	Inf. Fabio Garcia Molina

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	8.01 km		Costo: 14,156,106.90		Código Obra CC-040-97
152	Construcción calles de Sombrero 3.45 km	El Sombrero Bañí, Peravia	Año 1998	Año 1999	Ing. Manuel Saleta García Código Obra CA-056-98
153	Construcción calles de Boca Canasta	Boca Canasta Bañí, Peravia	Año 1997 Costo: 21,549,819.41	Año 1998	Ing. Dilcia Mejía B. Código Obra CA-200-97
154	Reconstrucción Carretera Sabana Larga San José de Ocoa. 5.50 km	Nizao, Peravia	Año 1999 Costo: 10,809,438.62	Año 2000	Ing. Ernesto J. Mejía Delgado Código Obra CC-003-99
155	Construcción Carretera Ocoa - Sabana Larga	Nizao, Peravia	Año 1997 Costo: 10,392,640.18	Año 1998	Ins. Pascual Espinal Código Obra CC-039-97
Provincia San Cristóbal					
156	Carretera Hato Dama - Villa Altagracia Construcción de 30 km	Hato Dama, V.A San Cristóbal	Año 1997	Año 2004	
157	Carretera Cambita - Mucha Agua Construcción de 7 kms.	mucho agua Cambita, San C	Año 1982 Costo: 15,231,420.00 Sub-base y base.	Año 2004	Ing. Manuel Lara Ing. Héctor Domínguez Código Obra CV-126-97
158	Carretera Cambita - Cacao Reparación de 35 km	Cambita-Cacao San Cristóbal	Año 1986 Costo: 34,455,515.00 Base y asfalto 15 Km.	Año 2003 Pendiente 20 km asfalto	Proyectos e Inversiones, C x A. Contrato #204 del 2 de agosto del 2001.
159	Muro de Gaviones Protección área Río Dimón, 4 km en piedra rodeado de malla.	Río Dimón Cambita, San C	Año 1988 2 km terminado 100%	Año 1990 2 km por terminar	
160	Puente Peatonal	Autopista 30 de Mayo, Piedra B.	Año 2003	Año 2003	
161	Carretera Yaguatero - Valdesia Reconstrucción 10.9 km	Yaguatero, San Cristóbal	Año 2000 Costo: 7,741,747.29 8 km de relleno	Año 2001	
162	Carretera Las Gallardas - La Cueva Construcción 7 km	Yaguatero, San Cristóbal	Año 2002 Relleno	Año 2003	
163	Construcción contenes, aceras y calles Comunidad Pajarito	Pajarito, Yaguatero San Cristóbal	Año 2003 100% contenes.	Año 2003 Aceras y calles	
164	Construcción Contenes, aceras y calles Comunidad Sabana de Palenque	Sabana de P, Palenque San Cristóbal	Año 1997 Contenes, aceras e imprimación calles	Año 2003 Asfaltos	Ing. Frank Aquino
165	Construcción Contenes, aceras y calles Sección Juan Barón	Juan Barón Palenque San Cristóbal	Año 1997 Contenes, aceras e imprimación calles	Año 2003 Asfaltos	Ing. Frank Aquino

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES (SEOPC)
REGIÓN NORTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Monte Cristi					
1	Construcción Calles, aceras y contenes Barrio Bella Vista	Bella Vista Monte Cristi	Año 1992 80% contenes y aceras	Año 1993 Terminación contenes y aceras. Asfalto de calles	Ing. Francisco Méndez
2	Carretera Palo Verde - Hato Viejo - Laguna Verde. 7 Km.	Castañuelas Monte Cristi	Octubre, 1996 Relleno.	Diciembre, 1996	
3	Carretera Castañuelas - Magdalena - Palo Verde. 8 Km..	Castañuelas Monte Cristi	Año 1990 Relleno compactado	Año 1994	
4	Carretera El Pasito - Bohío Viejo - Loma de Castañuela. 13 Km..	Guayubín Monte Cristi	Año 1977 Relleno compactado	Año 2003	Ing. Adalberto Pérez
5	Construcción contenes, aceras y calles de Las Matas de Santa Cruz (1ra. Etapa)	Las Matas de Santa Cruz Monte Cristi	Año 2003 9 calles con aceras incompletas.	Año 2003 Terminación contenes y aceras, asfaltos calles	
Provincia Duarte					
6	Carretera Santiago de la Cruz - Dajabón Reconstrucción carretera, 14 Km..	Carretera Capotillo-Colonia 30 de Mayo, Los Miches, Dajabón	Abril, 2003 Movimiento de tierra	Febrero, 2004	CONTROBA Ing. Roberto Prats
7	Carretera Loma de Cabrera - Santiago Santiago de la Cruz - Santiago Rodríguez Reconstrucción de 8 Km.	Loma de Cabrera Dajabón	Diciembre, 2000 Asfaltada desde Santiago Rodríguez hasta El Pino.	Abril, 2004 Falta desde El Pino hasta Santiago de la Cruz - Loma de Cabrera	Ing. J. Nicolás de Peña Fermín Codia #1342
8	Construcción calles Restauración 12.8 Km..	Restauración Dajabón	Febrero, 1991 5 Km. primación y quemado.	Julio, 1996	Ing. Ruddy Founder
Provincia Santiago Rodríguez					
9	Liceo Eugenio Belliard Construcción 8 aulas	Calle Jorge Echevarria Sabaneta, Santiago Rodríguez	Año 1994 Nivel de dintel, sin vaciar y nivel ventana	Año 1995	
10	Edificio Extensión UASD Construcción edificio 4 pisos, aulas	Carretera Mao Santiago R.	Inicio: Costo: 8,955,073.86	Paralizada: Piso, puertas, ventanas	GROINACA

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	biblioteca, laboratorio.	Mao, Valverde	Pañetado	pintura, etc.	
Provincia Santiago					
11	Centro de Convenciones Construcción Edificios 3 niveles	C/ Las Carreras Santiago	Inicio:	Paralizada:	
12	Escuela Amaceye Ampliación. Construcción de 5 aulas para nivel medio.	Amaceye Arriba Tamboril Santiago	Septiembre, 1996 Columnas y losa vaciada	Diciembre, 1996	
13	Carretera Canca – Carlos Díaz - Los Amaceyes. Reparación carretera.	Tamboril Santiago	Año 2000	Año 2003 4 kms tramo Carlos Díaz Los Amaceyes	
14	Carretera Guzuma-La Cumbre Reparación	Tamboril Santiago	Año 1998	Año 1998	
15	Carretera Jánico – Cebú Construcción 5 Km..	Cebú, Jánico Santiago	Año 1997 Relleno compactado	Año 1998	Ing. Aníbal Abreu
16	Carretera San José de las Matas - El Rubio - Cañafístol. 36 Km..	San J.de las M. Santiago	Año 1992 Relleno y 2 Km. asfalto	Año 1997	Ing. Máximo Suero
17	Puente Río Bao en Carretera La Placeta	La Placeta San J.de las M. Santiago	Octubre, 1999 2 base, 18 vigas	Noviembre, 2001 Vaciado 6 viga, losa y material rodadura.	Empresa INCO Ing. Richard Hernández Ing. Salvador Jorge Pérez
18	Construcción calles Barrio San Miguel Contenes, aceras y calles.	San Miguel Navarrete Santiago	Febrero, 1997 35% contenes, relleno calles.	Diciembre, 1997	Ing. Basilio Polanco
19	Construcción calles Hnas. Mirabal Contenes, aceras y calles	Barrio Hermanas Mirabal, Navarrete	Enero, 2003 90% contenes	Mayo, 2003 Aceras y calles.	Ing. Waily Colón
20	Carretera Licey - Las Palomas Construcción 10 Km.	Licey al Medio Santiago	Abril, 2001 Relleno, 4 Km. asfalto	Julio, 2002	
Provincia Espaillat					
21	Carretera Esperanza - Amina Construcción 8 Km..	Esperanza Valverde	Inicio: Relleno, 3 Km. asfalto	Paralizada:	
Provincia Puerto Plata					
22	Carretera Palmar Grande - El Fundo Construcción 6 Km., 3 puentes	Río Grande Altamira Puerto Plata	Año 1984 Costo: 4.4 millones Relleno	Abril, 1999	Ing. Cabral Ing. Mario Bonilla
23	Carretera El Lomo - Rancho Arriba Construcción 25 Km.	Rancho Arriba Altamira	Abril, 1998 75% asfaltada 25% relleno	Abril, 2000	Ing. Mero
24	Carretera La Piedra - Los Llanos	La Piedra	Año 1997	Año 1999	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Altamira,	40% avance	Obras de arte, compatación	
25	Carretera El Manguito - Pescado Bobo A	El Manguito, Altamira, P.P.	Abril, 1998 Trocha abierta	Septiembre, 1998	Ing. José Armando
26	Carretera Sabana Luperón - Cambiaso - Guzmán. Construcción 15 km	La Sabana Luperón	Marzo, 1997 Movimiento tierra.	Diciembre, 1997	INCASA, Ingeniería Asociada Ing. Juan Luis Crisóstomo Codia #2733
27	Carretera Las Cruces - Martín Alonso	Luperón Puerto Plata	Año 2001 Costo: 8 millones	Año 2003	
28	Carretera Luperón - Novillero - Barranco Construcción 18 km camino vecina.	Luperón Puerto Plata	Marzo, 1997 Primación de 4 km	Noviembre, 1997	Ing. Sandra Cruz Dilone
29	Construcción Calles Entrada Camino Carretero Damajagua	Imbert Puerto Plata	Marzo, 2002 Costo: 16,309,880.15	Año 2003	Ing. Wally Colón Guzmán Contrato #37 (1/3/2002)
30	Carretera La Isabela - El Castillo Construcción de 8.3 km	Villa Isabela Puerto Plata	Año 1994 Material relleno	Año 1998	Ing. José Luis Castillo
31	Puente La Isabela - El Castillo	Villa Isabela Puerto Plata	Año 1994	Año 1998	Ing. Ernesto Castillo
32	Carretera Estero Hondo - La Isabela Reconstrucción	Villa Isabela Puerto Plata	Febrero, 1996 Relleno y fino	Septiembre, 1998	Ing. Herasme
33	Camino Vecinal La Isabela - Guanetico Los Anegadizos. 19.8 km y acera y contenes La Isabela - Gualetico	Villa Isabela Puerto Plata	Febrero, 2004 Relleno sin el fino 20% contenes y aceras	Mayo, 2004	Controba, C. por A.
34	Camino Vecinal Marmolejos - La Peña Construcción 7 km	Marmolejo, Los Hidalgos	Septiembre, 2002 Costo: 5,900,001.00 Movimiento tierra, un km. Relleno.	Noviembre, 2002	Gomez, Jorge & Asociados, S.A. Ing. Nelson Gómez Codia #11926 Contrato #358 (3/11/2002)
35	Construcción calles, aceras y contenes Comunidad Rincón Caliente	El Rincón Guananico	Julio, 1982 20% contenes	Octubre, 1983	Ing. Máximo Matos
36	Carretera Gaspar Hernández - La Ermita Desvío carretera de 1.5 Km.	Gaspar Hernández Puerto Plata	Noviembre, 2002 Trocha y 150 mts relleno	Marzo, 2003	
Provincia Salcedo					
37	Construcción y Reconstrucción Red de Caminos Vecinales de Salcedo: San Lorenzo - Conuco – San José - La Cueva	Las Cuevas Salcedo	Junio, 1995 Relleno compactado	Año 2003 Capa rodadura, obras de artes, señalización	Almanzar & Pina, S.A. (ALPISA)
38	Play Deportivo	Tenares Salcedo	Año 1996 Costo: 3,355,683.31	Año 1999 Avance: 1,599,263.45	
39	Centro Comunal	Tenares Salcedo	Año 1996 Costo: 1,204,663.80	Año 1999 Avance: 373,524.29	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
40	Edificio Oficinas Gubernamentales	Villa Tapia Salcedo	Año 1994 3 niveles sin pañete	Año 1996	
Provincia La Vega					
41	Carretera Sabana Rey - Cruce Cenoví Construcción 12 Km.	La Vega	Inicio 3 Km. imprimación 9 Km. relleno, 20% O.A.	Paralizada	
42	Carretera Jamo - Licey - Hoya Grande - Cayetano Germose.	La Vega	Diciembre, 2000 Costo: 296,000,000.00 100% base 100 metros obra de arte	Año 2002	Inf. Fernando Fernández Ing. Sixto D. Brache Sánchez Contrato #394 deñ 27/12/2000
43	Carretera El Pinito - Autopista Duarte Construcción 11 Km.	La Vega	Año 1994 11 Km. trocha	Año 2000	
44	Carretera La Vereda - Manga Larga Construcción 10 Km.	La Vega	Inicio: 20% obras de arte 60% relleno, 40% trocha	Paralizada	
45	Carretera Pie del Cerro - Los Suárez Construcción 7.5 Km.	La Vega	Inicio: 80% nivel relleno	Paralizada	
46	Carretera Pontón - Las 7 S Construcción 7 Km.	La Vega	Inicio Nivel de imprimación	Paralizada	
47	Carretera Jaguaco - Los Valerios Construcción 7 Km.	La Vega	Inicio 2 Km. imprimación y 5 Km. relleno.	Paralizada	
48	Carretera La Palma - Pie del Cerro Construcción 4 Km.	La Vega	Inicio 100% relleno	Paralizada	
49	Carretera La Vega - La Laguna de Guaco Construcción 4.5 Km.	La Vega	Inicio A nivel imprimación	Paralizada	
50	Carretera La Yayas - Licey Construcción 3.5 Km.	La Vega	Inicio 100% relleno	Paralizada	
51	Carretera Hato Viejo - Hatillo - Crucero Construcción 8 km	Jarabacoa La Vega	Año 2003 Costo: 11,465,838.96 4 km imprimación 11 km base	Año 2003	Ing. Carlos R. López Sensión Contrato #HS-06-2003
52	Construcción calles B. María Auxiliadora	Barrio María Auxiliadora, La V	Inicio 60% aceras y contenes	Paralizada	
53	Construcción calles Barrio Conani	Barrio Conani La Vega	Inicio 50% aceras y contenes	Paralizada	
54	Construcción calles Barrio Los Pomos	Barrio Los	Año 1994	Año 1996	

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Pomos, La Vega	70% aceras y contenes		
55	Construcción calles Barrio Palmarito	Barrio Palmarito La Vega	Año 1997 70% aceras y contenes	Año 1998	
56	Puente Moca - La Presa - Autopista D. Estructura combinada hormigón y metálica	La Vega	Año 1997	Año 1999	
57	Liceo Gastón F. Deligne Construcción 6 aulas, 1 pabellón 2 niveles y área administrativa	C/ Rufino Espinoza Constanza	Año 2002 Losa 1er nivel vaciada	Año 2003	Estudio y Construcciones, C.x A (EYCO)
58	Carretera Constanza - La Culata Construcción 15 Km.	Constanza La Vega	Año 2001 7 Km. nivel relleno 8 Km. nivel trocha	Año 2003	
59	Carretera Constanza - Jarabacoa Construcción 28 Km.	Constanza La Vega	Año 2000 16 Km. nivel relleno 12 Km. trocha abierta	Año 2003	
60	Carretera Constanza - San José de Ocoa	Constanza La Vega	100% relleno		
61	Carretera Corredor Ecológico Constanza San Juan de la Maguana	Constanza La Vega	Inicio Trocha abierta con material de base	Paralizada	
62	Hotel Nueva Suiza Remodelación	Constanza La Vega	Año 1994	Año 1996	
63	Carretera La Colonia - Palo Blanco - Pinar Quemado. 10 Km.	Jarabacoa La Vega	Año 1999 10 Km. escarificación	Año 2000	Consortio Mayope
64	Carretera Jarabacoa - Jumunuco Construcción 20 Km.	Jarabacoa La Vega	Año 1999 12 Km. obras de arte 12 Km. imprimación	Año 2003	Constructora de los Santos Ing. Manuel de los Santos
65	Carretera Piedra Blanca - Limonal - Buena Vista. 28 Km.	Jarabacoa La Vega	Inicio	Paralizada	
66	Carretera Hato Viejo - Hatillo - Crucero Construcción 15 Km.	Jarabacoa La Vega	Año 2002 4 Km. imprimación 11 Km. base	Año 2003	
67	Carretera Rincón - Fantino - Cotuí Reconstrucción y pavimentación 13 Km.	Jima Abajo La Vega	Inicio	Paralizada	
Provincia Monseñor Nouel					
68	Camino Vecinal El Verde - Los Arroces - El Caribe. Reconstrucción 5 Km.	Bonao Monseñor Nouel	Mayo, 2001 Costo: 7,747,780.62 100% relleno, 50%	Año 2002 50% obras de arte, escarificación, imprimación	Ing. José Rafael Flores Contrato #105 (22/5/2001)

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
			obras de arte	capa de rodadura	
69	Camino Vecinal Jayaco - El Llano - Cercadillo. Reconstrucción	Bonao Monseñor Nouel	Noviembre, 2003 Costo: 18,179,026.59	Año 2004	Ing. Valerio Severino Contrato #179 (21/11/2003)
70	Construcción calles Barrio San Isidro Construcción de 6.38 Km.	Barrio San Isidro Bonao Monseñor Nouel	Año 2000 Costo: 16,955,148.00 Inversión: 3,662,084.44 20% contenes, aceras Rellenos de calles	Año 2001	
71	Carretera Piedra Blanca - Rancho Arriba Construcción 16 Km. y un puente.	Piedra Blanca Monseñor Nouel	Año 1994 Nivel sub base, 3 Km. quemado.	Año 1996	
72	Carretera Juan Norias Carretera que une cibao con el sur.	Juan Norias Piedra Blanca	Año 1968 2 Km. contenes y aceras Relleno de 1 Km..	Año 2003	Compañía Moria & Asociados Ing. Arostegui Mera
73	Puente Peatonal Entre Autopista Duarte y Piedra Blanca	Piedra Blanca Monseñor Nouel	Año 2000 Base vaciada	Año 2000	
74	Construcción calles, contenes y aceras Barrio Buenos Aires	Buenos Aires Maimón	Julio, 2003 Contenes y aceras	Febrero, 2004 Asfalto calles	Ing. Ventura
Provincia Sanchez Ramírez					
75	Carretera Cotuí - Pimentel Reconstrucción 15 Km..	Cotuí - Pimentel Sánchez Ramírez	Noviembre, 2000 Costo: 2,426,543.44 Inversión: 2,073,968.75 80% avance	Octubre, 2001 4 kms pavimentación Señalización completa	
76	Carretera Milagros Sánchez Construcción de 6 Km. carretera	Camino Presa de Hatillo, Cotuí	Año 2001 1 Km. asfaltado y aceras y contenes comleta	Año 2002 5 kms de asfalto	Ing. Ramón Antonio Villamán
77	Construcción calles Barrio Libertad Contenes, aceras y asfalto. 25 km.	Barrio Libertad Cotuí Sánchez Ramírez	Febrero, 2001 Costo: 28,524,508.84 Inversión: 17,636,868.99 80% avance	Diciembre, 2002 Afirmado y asfalto del 30% calles.	Ing. Guarionex Molina Ing. Roselena García
78	Casa de la Evangelización	Carretera Cotuí Santo Domingo Sánchez Ramírez	Año 1995 Costo: 3,703,488.80 Inversión: 1,472,257.89 50% avance obra.	Año 2000 30% pañete, piso, puertas ventanas, sistema eléctrico y sanitario, pinturas	Ing. Bolívar Soto Codia #9217
79	Puente sobre Río Maguaca Carretera Cotuí-Cívicos	Cevicos Sánchez Ramírez	Inicio Peatonal, varandillas	Paralizada Unir cabezales, rodadura	
80	Cuartel Policía Nacional	Calle Duarte	Año 1996	Año 2000	Ing. Félix Ma. Reynoso Villafaña

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 7 habitaciones, oficinas, comedor, cisterna, área prisión.	Fantino Sánchez Ramírez	75% avance	Puertas, ventanas, instalación sanitaria, ect	Codia #9561 Ing. Héctor Senior
Provincia Duarte					
81	Carretera La Paja - La Malena - El Cigual	El Cigual, San Fco. de Macorís	Inicio:	Paralizada:	
82	Construcción calles, aceras y contenes Urbanización Los Maestros	Urb. Los Maestros San F. Macorís Duarte	Enero, 2004 60% avance	Mayo, 2004	
83	Construcción calles, aceras y contenes Barrio Ventura Grullon	B. Ventura G. San F. Macorís	Año 2003	Año 2004	
84	Carretera Pimentel - La Enea	La Enea Pimentel	Año 1998 Relleno	Marzo, 2004	Ing. Moran fin
85	Puente sobre Río Yuna	El Chapuzón Pimentel	Año 2003 Base	Abril, 2004	
86	Carretera Villa Riva - Loma Colorada Reconstrucción 20 Km.	Boca de Cívico Villa Riva, Duarte	Marzo, 1992 5 Km. terminado	Mayo, 1999	Ing. Miguelito Riset
87	Carretera Juana Díaz - Rincón Hondo	Castillo, Duarte	Inicio	Paralizada	Ing. Máximo
88	Carretera Arenoso - Bajo Yuna Reconstrucción 37 Km.	Arenoso Duarte	Año 1997 10 Km. terminado	Año 1998	Ing. Sosa
89	Carretera Hostos - Yaiba Palmanito Construcción carretera, aceras y contenes	Hostos, Castillo Duarte	Año 2000	Año 2004	Ing. Máximo Mercedes Cordero
90	Construcción calles, aceras y contenes Urbanización Los Maestros	Urb. Los M. San F. Macorís	Año 2000 Costo: 28,959,490.47 60% avance	Mayo, 2003	Ing. Felipe Subervi Contrato #370 (24-11/2000)
91	Construcción calle, aceras y contenes Municipio Hostos	Hostos, Castillo Duarte	Año 1994	Año 1998	Arq. Carmelo Montero Codia 8783
Provincia Maria Trinidad Sanchez					
82	Carretera Nagua - Calcoba - El Pico de Luis - La Cormenta - El Guayabo Construcción 20 Km.	La Calcoba} Nagua	Año 1968 Relleno compactado	Año 2003 Obras de arte, asfalto.	Ing. Waner
	Carretera Nagua - Río Jagua - La Cueva La Catalina. 28 Km.	Nagua María Sánchez	Año 1972 20% avance obra	Año 2003	Ing. Chaljub
84	Camino Vecinal Nagua - La Pieza - Cayaclara - Sonador. 14 Km.	Nagua María Sánchez	Año 1972 Relleno	Año 2000	Ing. Franklin Martín
85	Carretera Los Naranjos - Los Jengibre	Nagua	Año 1994	Año 1999	Ing. Eroina Linares

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	Construcción 18 Km.	María Sánchez	Relleno		
86	Camino Vecinal La Caribe - Mata Puerco Construcción de 2.59 Km.	Río San Juan María Sánchez	Abril, 2001 Costo: 4,063,436.63	Mayo, 2002	
87	Camino Vecinal Río San Juan-El Caribe Construcción de 3.5 Km.	Río San Juan María Sánchez	Abril, 2001 Costo: 4,294,594.45	Marzo, 2002	
88	Construcción calles Río San Juan Construcción de 7.5 Km.	Río San Juan María Sánchez	Febrero, 2001 Costo: 18,000,000.00	Mayo, 2002	Constructora Durán Contrato #302 (1/11/2001)
89	Parque / Balneario Público	El Saltadero El Puerto Arriba Cabrera	Inicio Muro divisor agua, encabezado de puente	Paralizada	Ing. Francis Bonilla García
Provincia Samaná					
90	Carretera El Valle Contenes, aceras y calles	El Valle Samaná	Año 2000	Año 2003	
91	Construcción calles Juana Vicenta Contenes, aceras y calles	Juana Vicenta Samaná	Año 2000	Año 2003	

**CORPORACIÓN DOMINICANA DE EMPRESAS ELÉCTRICAS ESTATALES (CDEEE)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DE LA CORPORACIÓN DOMINICANA DE EMPRESAS ELÉCTRICAS ESTATALES (CDEEE)
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE Y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
La Romana					
1	Construcción Cancha Club San Martín de Porres Construcción cancha techada de baloncesto y oficina del Club.	Ens. Las Piedras La Romana	Agosto, 2002	Año 2004 A nivel de losa sin techo	Ing. José Perdomo Codia 13768
El Seibo					
2	Electrificación Sección El Cuey	El Seibo	Año 2003	Año 2003	
3	Electrificación Sección Los Botaos	El Seibo	Año 2003	Año 2003	
4	Electrificación Sección Vicentillo	El Seibo	Año 2003	Año 2003	
San Pedro de Macorís					
5	Electrificación Parcela #2 R.S. 2 Km. de redes	Municipio Ramón Santana San Pedro de M.	Año 2003 Instalación 200 mts. De electrificación (4 postes)	Año 2003	
6	Electrificación Cabeza de Toro 4 Km. electrificación	Cabeza de Toro Municipio Ramón Santana	Año 2003 Instalación 600 mts. (12 postes)	Año 2003	
Monte Plata					
7	Electrificación Los Limones 16 kms desde D.M. Gonzalo	Sabana G. de B. Monte Plata	Año 2002 13 kms postes y de alambrado.	Año 2003	
8	Electrificación Majagual - La China 2 kms. Redes.	Majagual, La Ch Sabana G. de B.	Año 2002 Todos los postes	Año 2002 Alambrado y acometidas	
9	Electrificación Cevicos - Los Guineos - Hato San Pedro. 15 kms redes.	Cevicos, Sabana Grande de Boyá	Año 2002 Poste y alambrado	Año 2002 Empalme y acometidas.	Ing. Elvin Ramírez

**OBRAS PARALIZADAS DE LA CORPORACIÓN DOMINICANA DE EMPRESAS ELÉCTRICAS ESTATALES (CDEEE)
REGIÓN SUR**

No.	PROVINCIA / NOMBRE Y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia San Juan de la Maguana					
1	Electrificación Los Arroyos - Sabaneta Tendido eléctrico 2.5 kms.	Los Arroyos, San Juan de la M	Año 2002 20% poste parado	Año 2003	Ing. Marcos Familia
2	Electrificación Ballahondito Tendido eléctrico 13 kms.	Río Mejo, San J.	Año 2002 5 Km. poste parado	Año 2003	Ing. Víctor Manuel Martínez
3	Proyecto Electrificación Matayaya Red de 2.5 kms.	Matayaya, Las Matas de F. San Juan de la M	Año 2000 Postes parado, 50% alambrado primario	Año 2002 50% alambrado primario 100% alambrado b. tensión	Ing. Ogando
4	Proyecto Electrificación Pajonal Comunidad El Pajonal, 4 kms	El Pajonal, Las Matas de F. San Juan de la M	Inicio: Instalación 80% postes	Paralizada: Tendido eléctrico de alta y baja tensión	
5	Proyecto Electrificación La Mula Comunidad La Mula, 5 kms.	La Mula, Las Matas de F. San Juan de la M	Inicio: 3 kms postes instalados	Paralizada: 2 kms de poste, tendido eléctrico y transformadores	
6	Proyecto Electrificación El Naranja 3.5 kms. El Naranja - El Guayabo	Guayabo, Las Matas de F San Juan de la M	Inicio: Colocados 60 postes	Paralizada: Terminar colocación poste y 3.5 kms redes	
7	Proyecto Electrificación El Pinar-La Colina 6.13 kms	El Cercado San Juan de la M	Año 1996 Sembrado postes y línea primaria	Año 2000 Línea de baja tensión	Ing. Elías Segura
Provincia Bahoruco					
8	Proyecto Electrificación Tamayo- Cabeza de Toro - Granado - Guaranate 33 kms	Tamayo, Bahoruco			
Provincia Pedernales					
9	Proyecto de Electrificación Comunidades Mencia - Aguas Negras / 13 kms.	Pedernales	Año 1998 Instalados 280 postes	Año 1999 Falta alambrado	
10	Proyecto Electrificación Comunitaria Los Blancos - Caletón 4 Kms.	Los Blancos Enriquillo, B.	Año 2002 90% realizada	Año 2003 Conexión y calentar redes	
Provincia Azua					
11	Electrificación Cañada Cimarrona Desde La Charcas, 5 kms.	Las Charcas Azua	Año 2002 Todos los postes	Año 2003 Redes alambre, conexión	
Provincia San José de Ocoa					
12	Electrificación Comunidad Las Caobas Abastecimiento de energía eléctrica de	Las Caobas San José de O.	Marzo, 2004 Redes interna (postes,	Mayo, 2004 Instalar 52 postes más	Ing. Juan Guante

No.	PROVINCIA / NOMBRE Y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
	10 kms de línea, redes interna.		alambre y transformador) 28 postes de la redes alimentación.	alambrado, conexión.	
Provincia Peravia					
13	Electrificación Cruce Arroyo Hondo	Arroyo Hondo, Bani	Año 2002 30% poste	Año 2003 70% poste, alambrado transformadores, conexión	
Provincia San Cristóbal					
14	Electrificación Comunidad La Familia Redes para 3.5 kms.	La Familia, Villa Altagracia	Año 2002 85% colocación postes	Año 2002 15% postes, cable, transformadores y lámparas	
15	Electrificación e Iluminación Tramo Autopista Duarte - Villa Altagracia 5.5 kms, en 5 etapas	Villa Altagracia San Cristóbal	Año 2001 Costo: 12 millones Inversión: 1.1. Millón 50% tramo desde puentes gemelos hasta c/ Alt.	Año 2004	Ing. Santo Castillo Ing. Elizardo Félix Reyes

OBRAS PARALIZADAS DE LA CORPORACIÓN DOMINICANA DE EMPRESAS ELÉCTRICAS ESTATALES (CDEEE) REGIÓN NORTE

No.	PROVINCIA / NOMBRE Y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Proyecto Electrificación Electrificación comunidades La Mansión, Paralimón y Vidal Pichardo.	Sajoma, San J. de las Matas	Año 1997 60% postes instalados	Año 2004	
2	Proyecto Electrificación Línea turística Norte 138 KV Puerto Plata Sosua - Cabaret - Gaspar H - Río San J.	Gaspar Hdez. Espaillat	Año 2003 Instalación algunos postes	Año 2003	
3	Electrificación Comunidad Los Santos Cerro - Guaco Adentro. 8 km	La Vega	Inicio: Postes colocados	Paralizada	
4	Electrificación Comunidad La Culata 7 km de electrificación	La Culata Constanza	Año 1988	Año 1989	
5	Electrificación Comunidad Las Guázaras y Arroyo Cercado. 5 km	Jarabacoa La Vega	Año 2002 100% postes sembrado	Año 2003	
6	Proyecto Electrificación Comunidades El Cruce - El Majagual - Los Toros - Las Colcoba - El Picado de Sur.	Nagua María T.Sánchez	Año 2002 3 comunidades electrificadas.	Año 2003	Ing. Alfonso Noble Martínez Codia 7166
7	Proyecto Electrificación Barrio Los Rieles	Los Rieles Samaná	Año 2002	Año 2003	

**SECRETARIA DE ESTADO DE DEPORTE, EDUCACION FISICA Y RECREACION
(SEDEFIR)
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARIA DE ESTADO DE DEPORTE, EDUCACION FISICA Y RECREACION (SEDEFIR)
DISTRITO NACIONAL Y PROVINCIA SANTO DOMINGO**

No.	PROVINCIA / NOMBRE Y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Municipio Santo Domingo Este					
1	Play Beisbol	San Luis, Sto. Dgo. Este	Año 2002 Limpieza terreno	Año 2002	
2	Multiuso Techado	Calle Duarte La Victoria	Marzo, 2004 Base para las columnas	Mayo, 2004	
3	Multiuso Techado	C/ Ramón Matia Mella, Proyecto Nueva Isabela Villa Mella	Marzo, 2004	Mayo, 2004	

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE DEPORTES, EDUCACIÓN FÍSICA Y RECREACIÓN (SEDEFIR)
REGIÓN ESTE**

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	La Romana- Multiuso *	Calle Mella, frente Hontel Naranja Salida Seybo	Marzo, 2004	Mayo, 2004	CONSORCIO CONACERO TECASSA - ANRROS
2	Construcción Salón Multiuso del Club Virgilio Castillo Chola	La Romana	Año 1994	Año 1996	DOGOSA Ing. Carlos Domínguez
3	Multiuso *	Barrio INVI Quisqueya San Pedro de M	Marzo, 2004 Techado y piso	Mayo, 2004 Muros, terminación módulo sanitario, electricidad,	
4	Multiuso *	C/ Prolongación Duarte, San José de los Llanos San Pedro de M	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
5	Multiuso *	Carretera Yamasá - Don Juan, Monte Plata	Febrero, 2004	Mayo, 2004	

Acuerdo San José. Préstamo No.PR-RD-29-287 R.D. - Venezuela.
Préstamos tomado a principio año 2004, para la construcción de
ciento quince (115) multiusos en igual número de municipios.

Según fuente, tienen un costo de 38 millones de pesos cada uno.

OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE DEPORTES, EDUCACIÓN FÍSICA Y RECREACIÓN (SEDEFIR)

REGION SUR

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
Provincia Elías Piña					
1	Multiuso *	Detrás de la Fortaleza F.A. Pedro Santana Elías Piña	Febrero, 2004 Estructura prefabricada techado	Mayo, 2004 Relleno piso, piso gradería paredes, equipos sanitarios séptico y filtrante	
2	Multiuso *	El Llano Elías Piña	Enero, 2004 Estructura prefabricada techado	Mayo, 2004 Muros, gradería, piso sanitario y electricidad	
3	Multiuso *	C/ San F. de Asís Bánica, Elías Piña	Febrero, 2003 Techado	Mayo, 2004 Relleno piso, muros. Etc.	
4	Multiuso *	C/ Duarte Detrás de la Fortaleza, Hondo Valle, Elías Piña	Febrero, 2004 Estructura prefabricada techado	Mayo, 2004 Muros , relleno de piso, gradería, piso, etc.	
5	Play Municipal Solfball	Juan Santiago Hondo Valle	Año 1999	Año 2000	Ing. Ramón A. Marcelo Codia #8184
Provincia San Juan de la Maguana					
6	Centro Deportivo / Multiuso	Calle Batey El Cercado San Juan de la M	Febrero, 2004 Estructura metálica techado	Mayo, 2004 Muros, relleno piso, piso módulo sanitario, etc.	Ing. Tuma
7	Plaza Deportiva Cancha mixta, área de juego mesa techada, cancha infantil, cancha tenis	C/ San Pedro El Cercado San Juan de la M	Año 2001 Losa vaciada área de juego y cancha, verja	Año 2004	Inf. Félix Valoi Ramírez
8	Multiuso *	Vallejuelo San Juan de la M	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
9	Plaza Deportiva Construcción de 3 canchas, gradería, salón de juego de mesa, verja.	C/ Independencia Los Pinos Vallejuelo, San Juan de la M.	Año 2001 Área juego de mesa con columnas y viga vaciada 20% verja perimetral	Año 2002 Material en obra: 4 rollos malla electro soldada	
10	Multiuso *	Juan de Herrera San Juan de la M	Febrero, 2004 Techado, grada y malla	Mayo, 2004 Platea, canasto, equipos sanitarios, sistema luz	
Provincia Independencia					
11	Multiuso *	Detrás de la Escuela en	Febrero, 2004	Mayo, 2004	

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Duvergé, Independencia			
12	Play Beisball	La Descubierta Independencia	Año 1992 Verja perimetral	Año 1993 Nivelación, gradería, iluminación	
Provincia Barahona					
13	Multiuso *	El Cacique Tamayo, Barahona	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
14	Multiuso *	Cabral, Barahona	Febrero, 2004 Techado	Mayo, 2004 Platea piso, instalación eléctrica, sanitarios	
15	Multiuso *	El Polo Barahona	Febrero, 2004 90% techo	Mayo, 2004 Muros laterales, gradería platea piso, sanitarios, etc	
Provincia Azua					
16	Complejo Deportivo Cancha, atletismo, folfball, jabalina	C/ Bartolomé Olegario Pérez Azua	Año 1977	Año 1978	
17	Multiuso *	Carretera Azua Pueblo Viejo	Febrero, 2004	Mayo, 2004	Consortio CONACER-TECASSA ANRROS
18	Multiuso *	Las Yayas Azua	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
19	Play de Beisball	La Altigracia Las Yayas Azua	Mayo, 2001	Enero, 2002 Terminación gradería, relleno, verja perimetral	
20	Multiuso *	El Higüero Peralta, Azua	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
21	Play Baseball	Las Charcas Azua	Año 1977	Año 1978	
Provincia San José de Ocoa					
22	Multiuso *	La Cañada San José de O.	Febrero, 2004 80% ejecución	Mayo, 2004	
23	Multiuso *	Rancho Arriba San José de O.	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
24	Multiuso *	Sabana Larga San José de O.	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
25	Multiuso *	La Sabana,	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
PROVINCIA SAN CRISTÓBAL					

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Nigua			
26	Multiuso *	Palenque San Cristóbal	Marzo, 2004 Techado	Mayo, 2004 Muro, platea, instalaciones sanitaria y eléctrica, etc.	

Acuerdo San José. Préstamo No.PR-RD-29-287 R.D. - Venezuela.
Préstamos tomado a principio año 2004, para la construcción de
ciento quince (115) multiuso en igual número de municipios.
Según fuente, tienen un costo de 38 millones de pesos cada uno.

**OBRAS PARALIZADAS DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE DEPORTES, EDUCACIÓN FÍSICA Y RECREACIÓN (SEDEFIR)
REGIÓN NORTE**

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
1	Multiuso	C/ Presidente Vásquez Esq. Belser, Monte Cristi	Febrero, 2004 Costo: 25,855,000.00	Mayo, 2004	Ing. Carrión Montás Codia #13831
2	Multiuso	Pepillo Salcedo Monte Cristi	Febrero, 2004 Costo: 16.2 millones	Mayo, 2004	Ing. Nelson
3	Multiuso	Castañuelas Monte Cristi	Marzo, 2004	Mayo, 2004 Terminación sanitaria,	
4	Multiuso	C/ 30 de Marzo B. La Gallera Villa Vásquez	Febrero, 2004 Costo: 16.000,000.00	Mayo, 2004	Ing. Carrión Montás Codia #13831
5	Multiuso	El Play, Janico Santiago	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
6	Multiuso	Fernando Valerio Detrás Junta C. San José.de las M.	Febrero, 2004	Mayo, 2004	Ing. Espinosa
7	Multiuso	C/ Hermanas Mirabal, Esperanza	Marzo, 2004 Costo: 38 millones	Mayo, 2004	
8	Multiuso	Autopista Puerto Plata - Navarrete Altamira	Febrero, 2004	Abril, 2004	Ing. Silvestre Sención
9	Multiuso	Carretera Sosúa Puerto Plata	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
10	Multiuso	C/ Manuel Calderón, Luperón, P.P.	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
11	Play Municipal	Luperón Puerto Plata	Año 2003	Año 2003	
12	Multiuso	C/ Padre Boil Villa Isabela	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
13	Multiuso	C/ Prolongación Duarte, Imbert	Marzo, 2004	Mayo, 2004	
14	Multiuso	C/ Fco. Del R. S Las Mariposas	Enero, 2004	Julio, 2004	Ing. Gabriel González Ing. Aracena

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	EJECUTOR
		Guananico, P. Plata			
15	Multiuso	Jima Abajo La Vega	Febrero, 2004	Mayo, 2004 Protección lateral, agua sanitario, electrificación	
16	Play Baseball	Jima Abajo La Vega	Año 1999 Gradería, postes	Año 2000 Verja, iluminación	
17	Multiuso	La Privada Bonaio, Monseñor N	Febrero, 2004	Mayo, 2004	Ing. Rafael
18	Multiuso	Buena Vista Maimon, M. Nouel	Enero, 2004	Mayo, 2004	
19	Multiuso	Calle Sánchez Cotui	Agosto, 2003 Vigas para graderia, aluzinc y relleno de piso	Abril, 2004 Piso, terminacion gradas techos laterales, verja, etc	Ing. Rafael Francisco Guevara
20	Multiuso	Sabana del Maricao, Cevicos	Febrero, 2004	Marzo, 2004	Ing. Alexis
21	Play de Baseball	Las Sabanas de Mariscao, Cevicos	Julio, 2001 Gradería, dogauo, verja	Noviembre, 2003 Relleno, gramas, pintura iluminacion, etc.	Ing. Julio Cesar Nin
22	Multiuso	C/ Juan Sánchez Ramirez, Fantino	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
23	Multiuso	C/ Gral. Gregorio Tenares, Castillo, Duarte	Febrero, 2003	Mayo, 2004	
24	Multiuso	Santa Balbara Samaná	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
25	Multiuso	Las Terrenas Samaná	Febrero, 2004	Mayo, 2004	
26	Multiuso	Sánchez Samaná	Febrero, 2004	Mayo, 2004	

Acuerdo San José. Préstamo No.PR-RD-29-287 R.D. - Venezuela.
Préstamos tomado a principio año 2004, para la construcción de
ciento quince (115) multiuso en igual número de municipios.
Según fuentes, hay 3 tipos, en algunos casos nos mencionaron
"A", "B" y "C" y, en otros, 1, 2 y 3. El costo es de 16, 25 y 38 millones
por unidad, según el modelo.

**PRO-COMUNIDAD
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES**

OBRAS PARALIZADAS DE PRO-COMUNIDAD
PROVINCIA SANTO DOMINGO Y DISTRITO NACIONAL

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	No. REFERENCIA	EJECUTOR
Municipio Santo Domingo Este						
1	Rehabilitación Cañada 800 mts, encache lateral y cubrimiento con losa en hormigón armado (H.A)	Sector Cristo Rey Los Tres Brazos Sto. Dgo. Este	Año 2002 300 metros de losa de fondo.	Año 2003	Proyecto #02559-1	Ing. Cecilio A. Ramírez Codia #3320
Distrito Nacional						
2	Escuela Benito Juárez Ampliación, construcción 8 aulas, 3 niveles	Respaldo Nicolas de Ovando, Los Farallones, D. N.	Año 1993	Año 1994		Ing. Félix Alberto Ramírez Codia 9451

**OBRAS PARALIZADAS DE PRO-COMUNIDAD
REGIÓN SUR**

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	No. PROYECTO	EJECUTOR
Provincia San Juan de la Maguana						
1	Acueducto Sección Sosa Rehabilitación de 3 pozos y reemplazo de 10 pozos	Sección Sosa, Juan de Herrera, San Juan de la M	Año 2002	Año 2003	Solicitante: Asociación Campesina Matías Ramón Mella	PODESA
Provincia Independencia						
2	Centro Comunal Tierra Nueva Reconstrucción existente	Tierra Nueva, Jimaní Independencia	Sept. del 2002 Pintura base, piso, puerta y ventana	Marzo, 2004 Impermeabilizante techo y pintura final	1584-1	Ins. José del Carmen Polanco Codia No.13540
3	Centro Deportivo	Postrer Río Independencia	Año 2003 Gradería, base	Año 2003		Ing. Nelson Bruno Codia #7828
Provincia Peravia						
4	Centro Comunal Los Tumbaos	Los Tumbaos Matanzas, Baní	Año 2002	Año 2003	01513-1	Ing. Ramona Cristina J. Pérez Codia #11292
5	Centro Comunal Río Arriba Salón reuniones, cocina, consultorio	Río Arriba, Baní	Diciembre, 2002	Julio, 2003		Ing. Brenda Macarrulla Ing. Maura Salvador
Provincia San Cristóbal						
6	Club Recreativo y Cultural Gregorio Luperón. Estructura de un nivel, con 5 habitaciones.	C/ Gregorio L. El Pueblecito Cambita, San C	Año 2002 Nivel de viga de amarre	Año 2004	Pro Comunidad Gobernación Provincial	Maestro Obra Birino Dionisio
7	Escuela Refugio Monte Bonito (Mana) Construcción un aula.	El Quemao, Yaguata, San C	Año 2003	Año 2003		Ing. Angela Fragoso
8	Escuela Básica Los Parceleros Construcción 3 aulas, cocina y área de administración	Los Parceleros Palenque, San Cristóbal	Año 2002	Año 2003	31501	Ing. Ángela Maria Olivo Santana Codia #9924
9	Puente Peatonal Río La Yeguada	Río La Yeguada San Cristóbal	Junio, 2003	Mayo, 2004	02907-1	Ing. Carlos M. Melo Lebrón
10	Escuela Básica Los Parceleros Construcción 3 aulas, cocina y área de administración	Los Parceleros Palenque, San Cristóbal	Año 2002 2 aulas losa vaciada, 1 aula y cocina nivel de dintel.	Año 2003	31501	Ing. Ángela Maria Olivo Santana Codia #9924

**OBRAS PARALIZADAS DE PRO-COMUNIDAD
REGIÓN ESTE**

No.	PROVINCIA / NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	No. PROYECTO	EJECUTOR
San Pedro de Macorís						
1	Escuela Básica Boca de Cumayasa Construcción 2 pabellones, con 3 aulas cocina, biblioteca y área administrativa	Boca de Cumayasa Ramón Santana San Pedro de Macorís	Año 2003	Año 2004	02884-1	Ing. Rommel Alejandro Vicini Santamaría, Codia No.5899
2	Reemplazo Clínica Rural 2 consultorios, sala de espera, emergencia, información y estadística módulo sanitario, entre otros	Boca de Cumayasa Ramón Santana San Pedro de Macorís	Noviembre, 2003	Mayo, 2004	02931-1	Arq. Francisco del R. Mendoza Springer, Codia No.10766
Monte Plata						
3	Acueducto Comunidad Majagual	Majagual, Sabana G. de B. Monte Plata	Año 1995 Redes de distribución, tanque.	Año 2002 Obra de toma,. conexión a redes		
4	Electrificación Los Callejones - Batey Los Jobillos. 6.3 kms.	Yamasa Monte Plata	Año 2002	Año 2003	#03030-1	Ing. Germán Bienvenido Gómez

OBRAS PARALIZADAS DE PRO-COMUNIDAD
REGIÓN NORTE

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	No. PROYECTO	EJECUTOR
1	Escuela Cuesta Abajo Ampliación. Construcción de 3 aulas, área administrativa y sanitario.	Cuesta Abajo San José de las Matas, Santiago	Noviembre, 2003 Pañete, piso y acera perimetral.	Abril, 2004 Puertas, ventanas, pintura sanitario y cocina.	Pro Comunidad	Ing. Griselina Martes Codia #10780
2	Escuela Rural El Rubio Adentro Construcción 6 aulas, en 2 niveles área administrativa y cocina.	Cuatro Esquina D.M. El Rubio San J.de las M. Santiago	Enero, 2003 Pañete, piso y acera	Año 2003 Puertas, ventanas, pintura equipo sanitario y cocina.	Pro Comunidad	Ing. Sergio Cronea
3	Estancia Infantil Construcción 4 aulas, salón, oficinas,etc	Los Cajules Cevicos	Inicio Pañetada, relleno piso	Paralizada Piso, puertas, ventanas,	Pro Comunidad	Ing. Rosanna Cortorreal Negrin Codia #13928
4	Acueducto Barrio Buenos Aires	Buenos Aires Cotuí S. Ramírez	Año 2003 Línea de impulsión y distribución, tanque, cisterna y acometidas	Mayo, 2004 Perforación pozos, bombas y sistema eléctrico.	Pro Comunidad	R. y R., S.A.

**AYUNTAMIENTOS MUNICIPALES Y OTRAS INSTITUCIONES
OBRAS PARALIZADAS POR REGIONES Y MUNICIPIOS**

OBRAS PARALIZADAS DE LOS AYUNTAMIENTOS MUNICIPALES Y OTRAS INSTITUCIONES
PROVINCIA SANTO DOMINGO Y DISTRITO NACIONAL

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	INSTITUCION	EJECUTOR
Municipio Santo Domingo Este						
1	Rehabilitación Cañada Limpieza, encache y cubrimiento,, 1.2 km	C/ Fco. Alberto Caamaño, sector Santo Tomás, Los Tres Brazos	Año 2003 200 metros encache y losa de fondo, no cubierta	Año 2004	Plan Presidencial Contra la Pobreza	
2	Proyecto H. ISSFAA-Hainamosa Construcción 72 apartamentos, 18 edif	C/ Penetración INVI -CEA Sto. Dgo. Este	Año 2003 6 edif, nivel terminación 4 edif, nivel de platea 3 edif, 1er piso nivel dintel 5 edif, sin inicial	Año 2004	Instituto de Seguridad Social de las F.A. (ISSFAA)	
3	Construcción calles B. Rivera del Ozama Aceras y contenes.	Barrio Rivera del Ozama, Los 3B Sto. Dgo. Este	Año 2002 30% de contenes 20% aceras	Año 2003	Ayuntamiento Santo Domingo Este	
4	Prolongación calle B, comunicar Sector Cristo Rey con sector La Milagrosa Construcción de 200 metros	Cristo Rey - La Milagrosa, Barrio Los Tres Brazos Sto. Dgo. Este	Año 2003 Contenes construidos calle nivel de relleno Reubicación 2 familias	Año 2003	Ayuntamiento Santo Domingo Este	
5	Centro Comunal Invivienda - Sto. Dgo Construcción de 2 pabellones	Invivienda, Sto. Dgo. Este	Año 2002 1 pabellón losa vaciada 1 pabellón nivel ventana	Año 2003	Ayuntamiento Santo Domingo Este	Ing. José Sánchez Ing. Rafael A. Sánchez
6	Cancha	B. del Martillo San Isidro	Año 2003 Gradería, muro a nivel piso para platea, tubos para verja, columnas envarillado sanitario	Año 2004	Ayuntamiento Santo Domingo Este	
7	Play Baseball	Nuevo Renacer San Isidro Sto. Dgo. Este	Año 2003 Demolición de la verja existente	Año 2003	Ayuntamiento Santo Domingo Este	
Municipio Santo Domingo Norte						
8	Estación de Bomberos	Av. Hermanas Mirabal, Villa	Año 2003 Pañetado	Año 2003	Ayuntamiento Sto. Dgo. Norte	

No.	NOMBRE y DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIO	FECHA PARALIZADA	INSTITUCION	EJECUTOR
		Mella				
9	Iglesia	C/ Hermanas Mirabal, La Esperanza, V.M.	Año 2003	Abril, 2004	Ayuntamiento Sto. Dgo. Norte	Alga & Omega Ing. Pedro Rodríguez

**OBRAS PARALIZADAS DE LOS AYUNTAMIENTOS MUNICIPALES Y OTRAS INSTITUCIONES
REGIÓN SUR**

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIADA	FECHA PARALIZADA	RESPONSABLE	EJECUTOR
Provincia Elías Piña						
1	Construcción aceras y contenes Cruce Sabana Cruz - El Millón	Banica Elías Piña	Año 2002	Año 2003	Ayuntamiento Municipal Banica	Ing. Ramón A. Marcelo Codia #8184
2	Matadero Municipal	Comendador Elías Piña	Año 1995 Estructura a nivel de techo	Año 1996	Ayuntamiento Municipal Comendador	
Provincia San Juan de la Maguana						
3	Play de Beisball del Vallecito	El Vallecito El Cercado	Inicio: Corte y relleno	Paralizada:	Ayuntamiento Municipal El Cercado	Ing. Julio Cesar Pimentel
4	Play de Beisball del Derrumbadero	Derrumbadero El Cercado San Juan de la M	Inicio: Corte y relleno	Paralizada:	Ayuntamiento Municipal El Cercado	Ing. Julio Cesar Pimentel
Provincia Pedernales						
5	Parque Municipio Juancho	Oviedo Pedernales	Año 2003	Año 2003	Ayuntamiento Distrito Municipal Juancho	
Provincia Barahona						
6	Parque Central Comunidad Canoa Glorieta, áreas verdes, jardineras, bancos	Sección Canoa Vicente Noble Barahona	Año 1997 Replanteo con 4 líneas bloques a nivel de piso	Año 1998	Ayuntamiento Municipal Vicente Noble	Ing. Felipe
7	Construcción Aceras y Contenes	Los Blancos Enriquillo Barahona	Año 1998	Año 2000	Ayuntamiento Municipal Enriquillo	
Provincia Peravia						
8	Cuerpo de Bombero Edificios de 2 niveles	Nizao, Peravia	Año 1999 Vaciada losa 1er nivel	Año 2000	Ayuntamiento Municipal Nizao	

**OBRAS PARALIZADAS DE LOS AYUNTAMIENTOS MUNICIPALES Y OTRAS INSTITUCIONES
REGIÓN NORTE**

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIADA	FECHA PARALIZADA	RESPONSABLE	EJECUTOR
1	Parque	Palo Verde Castañuelas Monte Cristi	Julio, 1998	Marzo, 2003	Ayuntamiento Municipal Castañuelas	
2	Cementerio Municipal Verja perimetral, capilla, alumbrado	C/ 30 de Marzo B. La Gallera Villa Vásquez	Año 2001 Construcción 2 muros	Año 2001	Ayuntamiento Municipal de Villa V.	
3	Proyecto Habitacional Construcción 8 viviendas para ocupantes terrenos mercado municipal	El Paraíso, Los Almacenes Villa González	Julio, 2002 Costo: 1.9 millones 4 nivel de 3 líneas block 5 nivel zapata.	Agosto, 2002	Ayuntamiento Municipal Villa G. Fondo Municipio de Parla, España	
4	Club de La Piedra Construcción centro comunitario.	Palmar Abajo Villa González Santiago	Junio, 2003 Nivel de dintel	Noviembre, 2003 Losa, pañete, piso, puertas ventanas, etc.	Ayuntamiento Municipal Villa G.	
5	Parque Infantil	C/ José María Echevarría, Luperón, P.P.	Año 2003	Abril, 2004 Terminación pañete, 60% piso, iluminación	Ayuntamiento Municipal Luperón	
6	Escuela Básica Los Severino Construcción de 1 aula.	Carretera Presa Taveras, Los Severinos, La V	Año 2003	Año 2004	Ayuntamiento Municipal La Vega	
7	Plaza Deportiva Cancha y play beisball	El Aguacate Arenoso, Duarte	Octubre, 1996	Noviembre, 2002	Ayuntamiento Municipal Arenoso	
8	Plaza Deportiva Centro comunal, cancha y área adm.	Manzana L B. Los Mineros Cotuí	Junio, 2000 Losa vaciada en Centro comunal y oficina	Año 2001 Pañete, piso, ventanas, Platea cancha, verja, etc.	Ayuntamiento Municipal Cotuí (Bonos Soberanos)	
9	Iglesia Católica	Calle 2da., El Remolino Fantino	Inicio: Losa vaciada.	Paralizada:	Ayuntamiento Municipal Fantino	Ing. José
10	Play Besball	Barrio Nuevo San José de Matanza, Nagua	Año 2001	Año 2003 Terminar verja, gradería nivelación terreno, etc.	Ayuntamiento Municipal Nagua	Ing. Alfonso Noble Martinez Codia 7166
11	Construcción calles El Pozo 1.5. km, contenes, aceras y calles	El Pozo, El Factor	Año 2002 Contenes construidos	Año 2003	Ayuntamiento Municipal El Factor	
12	Construcción calles Madre Vieja	Madre Vieja	Año 2002	Año 2003	Ayuntamiento	

No.	NOMBRE Y DETALLE DE LA OBRA	UBICACIÓN	FECHA INICIADA	FECHA PARALIZADA	RESPONSABLE	EJECUTOR
	2 kms aceras, contenes y calles	El Factor			Municipal El Factor	
13	Play de Baseball	El Pozo, El Factor	Año 2002	Año 2003 Gradería, terminacion verja perimetral, dogau	Ayuntamiento Municipal El Factor	Ing. Alcides Cruz
14	Play de Baseball	La Pichinga El Pozo, El F.	Febrero, 2002	Octubre, 2002	Ayuntamiento Municipal El Factor	
15	Play de Baseball	La Cimarra El Pozo, El F.	Año 2002	Año 2003	Ayuntamiento Municipal El Factor	
16	Play de Baseball	Macre Vieja El Pozo, El F.	Año 2002	Año 2003	Ayuntamiento Municipal El Factor	Ing. Napole
17	Cancha Deportiva	Las Terrenas Samaná	Enero, 2004	Marzo, 2004	Ayuntamiento Municipal Las T.	
18	Play Baseball	Las Terrenas Samaná	Inicio	Paralizada	Ayuntamiento M. Las Terrenas	Ing. De la Cruz
19	Play Baseball	Sánchez Samaná	Año 2002	Año 2003	Ayuntamiento Municipal Sánchez	
20	Escuela Bellas Artes / Villa Doña Emilia Restauración .	Av. Duarte Monte Cristi	Año 1994 Costo: 1,6 millón Reconstrucción 30% en madera.	Año 2002	Secretaría de Estado de Cultura. Oficina Patrimonio Cultural	CONTESA Arq. Iris de Modest Codia #2524 Arq. Roberto Fernández B.
21	Sistema Cloacal del Barrio Yaguita de Pastor.	Yaguita de P. Santiago	Año 1994 90% tubería colocada	Año 2004	CORAASAN	
22	Centro Comunitario Local Junta de Vecinos Agueda Burgos	Jima Abajo La Vega	Año 2003	Año 2004	Secretaría de E. de Agricultura (SEA)	Encargado Obra Rafael Cruceta Presidente de la J.V.

ANEXO NO. 1
OTRAS OBRAS PARALIZADAS

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
SANTO DOMINGO, DISTRITO NACIONAL**

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Rehabilitación Biblioteca Nacional	Plaza de la Cultura Distrito Nacional	Julio, 2004 17%	OISOE
2	Reparación Escuela República de Guatemala	Distrito Nacional	Julio, 2004 80%	SEE
3	Construcción Escuela Cristo Rey	Cristo Rey Distrito Nacional	Julio, 2004 50%	SEE
4	Construcción Anexo Hospital Moscoso Puello	Distrito Nacional	Abril, 2004 85%	SESPAS
5	Reparación y Construcción de Anexos del Hospital Luis E. Aybar	Distrito Nacional	Abril, 2004 80%	SESPAS
6	Hospital Seguro Social	Av. Bolívar Distrito Nacional	Abril, 2004 85%	SESPAS
7	Construcción Proyecto Habitacional La Zurza, 300 Und.	La Zurza Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	INVI
8	Proyecto Habitacional María Auxiliadora II 30 Unid.	María Auxiliadora Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	INVI
9	Proyecto La Fuente, 30 Unid.	La Fuente Distrito Nacional	Abril, 2004 25%	INVI
10	Proyecto Villa Juana 185 Unid.	Mauricio Báez Distrito Nacional	Abril, 2004 85%	INVI
11	Sistema de Abastecimiento Agua Potable Alcantarillado Sanitario y Drenaje Pluvial en Proy. Hab. Los Prof., 1ra. Etapa	Distrito Nacional	Abril, 2004 70%	INVI
12	Construcción Acueducto Barreras de Salinidad	Distrito Nacional	Abril, 2004 30%	INVI
13	Construcción Alcantarillado Sanitario del Barrio Capotillo	Bo. Capotillo Distrito Nacional	Abril, 2004 90%	INAPA
14	Electrificación Play Beisbol UASD	Zona Universitaria Distrito Nacional	Abril, 2004 82%	CDEEE
15	Reconstrucción, Saneamiento y Pavimentación de Celles del Sector	Villas Agrícolas Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	OISOE
16	Construcción Alcantarillado Sanitario	Ens. Luperón Distrito Nacional	Abril, 2004 79%	OISOE
17	Pavimentación calles y Reconstrucción calles, aceras y contenes del Centro	Distrito Nacional	Abril, 2004	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Olímpico Juan Pablo Duarte		49%	
18	Construcción Escalones Hacia el Río de la Respaldo Isabela	Capotillo Distrito Nacional	Abril, 2004 88%	OISOE
19	Rehabilitación Cañada La Zurza	La Zurza Distrito Nacional	Abril, 2004 81%	OISOE
20	Terminación Teatro Popular, Etapa I	Villa Juana Distrito Nacional	Abril, 2004 79%	OISOE
21	Terminación de Calles y Manzanas iniciadas, sistema de alcañterillado sanitario.	Villa Juana Distrito Nacional	Abril, 2004 26%	OISOE
22	Electrificación Soterrada ciudad Ovandina	Zona Colonial Distrito Nacional	Abril, 2004 7%	OISOE
23	Rehabilitación Eléctrica Centro Olímpico Juan Pablo Duarte	Distrito Nacional	Abril, 2004 36%	OISOE
24	Reparación de la Plaza de La Cultura	Distrito Nacional	Abril, 2004 30%	OISOE
25	Construcción Gimnasio Lucha Olímpica Centro Olímpico Juan Pablo Duarte	Distrito Nacional	Abril, 2004 18%	OISOE
26	Construcción Estadio de Fútbol Centro Olímpico JPD	Distrito Nacional	Abril, 2004 85%	OISOE
27	Reparación y Adecuación Monumento Fray Antón de Montesinos	Distrito Nacional	Abril, 2004 47%	OISOE
28	Reparación Alcázar de Colón y Oficina Patrimonio Cultural	Distrito Nacional	Abril, 2004 84%	OISOE
29	Restauración de la Antigua Cárcel Colonial	Distrito Nacional	Abril, 2004 51%	OISOE
30	Rehabilitación Plaza Fray Antón de Montesinos	Distrito Nacional	Abril, 2004 40%	OISOE
31	Construcción Anexo SEE	Distrito Nacional	Abril, 2004 45%	SEE
32	Reparación Dirección General de Migración	Distrito Nacional	Abril, 2004 25%	OISOE
33	Remodelación del Edificio de Las Naciones Unidas	Distrito Nacional	Abril, 2004 71%	OISOE
34	Construcción 3er. Nivel Edificio Autoridad Portuaria Dominicana	Distrito Nacional	Abril, 2004 46%	OISOE
35	Construcción Verja Perimetral Banco Agrícola, Sede Central	Distrito Nacional	Abril, 2004 87%	OISOE
36	Construcción Calles, Aceras y Contenes	Ens. La Fé Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
37	Calles, Aceras y Contenes, Km 13, Carr. Sánchez	Nordeza II Distrito Nacional	Abril, 2004 50%	OISOE
38	Construcción Calles, Aceras y Contenes La Javilla	Los Praditos Distrito Nacional	Abril, 2004 40%	OISOE
39	Reconstrucción Calles, Aceras y Contenes, Las Villas	Bo. Claret Distrito Nacional	Abril, 2004 45%	OISOE
40	Reconstrucción y Reparación en los Bo. San José, El Semillero y Loma del Chivo	Distrito Nacional	Abril, 2004 35%	OISOE
41	Reconstrucción de las calles	Jardines del Sur Carr. Sánchez Distrito Nacional	Abril, 2004 20%	OISOE
42	Reconstrucción de las calles	Urb. Atala y Atalita Carr. Çánchez Distrito Nacional	Abril, 2004 10%	OISOE
43	Reconstrucción Cañada el Caliche	Cristo Rey Distrito Nacional	Abril, 2004 80%	OISOE
44	Construcción Alcantarillado Sanitario y Drenaje Pluvial	Villas Agrícolas Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	OISOE
45	Remodelación Asilo San Fco. De Asís, Km. 11, Carr. Sánchez	Invi Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	OISOE
46	Construcción de la Biblioteca del Colegio Arroyo Hondo	Arroyo Hondo Distrito Nacional	Abril, 2004 40%	OISOE
47	Remodelación Edificio Industrial y Comercio, El Huacal	Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	OISOE
48	Remodelación Estudio Tele-Vida, Canal 41	Villa Juanja Distrito Nacional	Abril, 2004 30%	OISOE
49	Remodelación Oficina Instituto Nacional del Algodón	Distrito Nacional	Abril, 2004 35%	OISOE
50	Construcción Verja Ciclónica	Los Jardines Distrito Nacional	Abril, 2004 90%	OISOE
51	Construcción Polideportivo Cristo Rey	Cristo Rey Distrito Nacional	Abril, 2004 10%	OISOE
52	Anexo Tercer Nivel Para Area Financiera Escolares, mayordomía.	Distrito Nacional	Abril, 2004 80%	SEE
53	Escuela María Auxiliadora	Distrito Nacional	Abril, 2004 80%	SEE
54	Reacondicionamiento Sala de Emergencia y Urgencia Robert Reid Cabral	Distrito Nacional	Abril, 2004 75%	SESPAS
55	Proyecto Habitacional La Zurza 300 Unidades.	La Zurza Distrito Nacional	Abril, 2004 10%	INVI

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
56	Elictrificación e Instalación Equipo de Bombeo a Pozo Bolonoto	Villa Consuelo Distrito Nacional	Abril, 2004 25%	INAPA
57	Instalación de Medidores de 3/4" y de 1" en diferentes sectores del D. N.	Distrito Nacional	Abril, 2004 32%	CAASD
58	Instalación de Medidores de 3/4" y de 1" en diferentes sectores del D. N.	Distrito Nacional	Abril, 2004 28%	CAASD
59	Rehabilitación del Equipo de Bombeo Ensanche Evaristo Morales	Distrito Nacional	Abril, 2004 81%	CAASD
60	Electrificación Pozo La Bandera, Av. 27 Febrero Esq. Av. Luperón, 25HP, 250pies TDH	Distrito Nacional	Abril, 2004 45%	CAASD
61	Colocación Tubería de 12", PVC, SDR-26 Paseo Sur, Autopista Duarte, Puente Seco, Villa Naco	Distrito Nacional	Abril, 2004 27%	CAASD
62	Reforzamiento en Tubería de 8" PVC, SDR-26, en la Calle M. Avilés B. co, Villa Naco	Ens. Evaristo Mor. Distrito Nacional	Abril, 2004 70%	CAASD
63	Solución Pluvial en la Urb. Fernández y Bo. Los Praditos, Parte A	Ens. Evaristo Mor. Distrito Nacional	Abril, 2004 35%	CAASD
64	Red de Distribución Bo. Villa Francisca	Distrito Nacional	Abril, 2004 89%	CAASD
65	Remodelación Areas Oficinas en el Edificio Principal CAASD	Distrito Nacional	Abril, 2004 78%	CAASD
66	Colocación Líneas de 48", 42", 36" y 30" en Acero, Tanque Don Bosco, para Reforzamiento de los Sectores María Auxiliadora y Don Bosco	Distrito Nacional	Abril, 2004 63%	CAASD
67	Solución Drenaje Sanitario y Red de Distribución de Agua, Próximo al Huacalito y al Hotel Caribeño	San Carlos Distrito Nacional	Abril, 2004 60%	CAASD
68	Reforzamiento Acueducto Caobal y electrificación Bombeo en Parque Santa Bárbara	Distrito Nacional	Abril, 2004 21%	CAASD
69	Solución Alcantarillado Sanitario y Pluvial del Bo. Puerto Isabela	Cristo Rey Distrito Nacional	Abril, 2004 85%	CAASD
70	Rehabilitación Laguna y Camino de Acc. del Bo. Puerto Isabela	Cristo Rey Distrito Nacional	Abril, 2004 58%	CAASD
71	Red de Distribución de Agua Potable y Solución Provicional de Línea en Red de Distribución en Villa francisca	Distrito Nacional	Abril, 2004 50%	CAASD

OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA SANTO DOMINGO, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Terminación de la Av. Penetración Farallón Mirador Sur	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	SEOPC
2	Repavimentación, Rehabilitación Av. San Vicente de Paúl	Los Mina Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	SEOPC
3	Construcción Liceo de 24 Aulas	Los Trinitarios Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 13%	SEE
4	Ampliación 4 Aulas y Construcción Cancha Mixta, Escuela Josefina Muñoz	San Luis, Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 46%	SEE
5	Centro de Educación Infantil	Hainamosa Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 62%	SEE
6	Impermeabilizante y Pintura de Centro de Educación Infantil	Hainamosa Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 81%	SEE
7	Reparación Techo y Pintura Escuela Pilar Constanzo	Villa Duarte Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 55%	SEE
8	Remodelación y Equipamiento Biblioteca	Villa Duarte Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	SEE
9	Construcción Escuela de 8 Aulas, Dirección, Biblioteca, Cocina y Cancha	Campo Lindo 2do. Proyecto 22 La Caleta Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 6%	SEE
10	Construcción Escuela Francisco del Rosario Sánchez	Ensanche Kennedy Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 53%	SEE
11	Construcción Anexo Hospital Maternidad San Lorenzo de Los Mina	Los Mina Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	SESPAS
12	Proyecto INVI-Bloque Liberación 64 Unid.	Villa Liberación Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 5%	INVI
13	Red de distribución para Abastecimiento los Bos. Marbella III, María del Mar y Mirador de las Américas, 1ra. Etapa	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 50%	INAPA
14	Construcción Red Distribución Batey Monserrat	Hainamosa Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 75%	INAPA
15	Construcc. Depósito Regulador Elevado de 250 M3	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 25%	INAPA
16	Remodelación Sub-Estación Eléctrica y Automatización Generadores	Los Mina Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	CDEEE
17	Construcción Destacamento P N, Verja	La Caleta	Abril, 2004	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Perimetral y Reparación de Cancha	Sto. Dgo. Este	50%	
18	Construcción Iglesia Adventista del 7mo. Día	Maquiteria Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 81%	OISOE
19	Construcción y Pavimentación Calles, Aceras y Contenes 1ra. Etapa la Caleta Zona Norte	La Caleta Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 80%	SEOPC
20	Costrucción Calles de Acceso Escuela Anacaona	Bo. Campo Lindo La Caleta Boca Chica	Abril, 2004 31%	OISOE
21	Construcción Aceras, contenes, Asfaltado de Calles y Alcantarillado Sanitario	Nueva Renacer San Isidro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 10%	OISOE
22	Construcción Cañada San Luis	Gualey Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 6%	OISOE
23	Pavimentación Calles, Aceras y Contenes 2da. Etapa, Parte I	La Caleta, Zona Sur Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 72%	OISOE
24	Construcción de 38 Letrinass	Tamarindo Adentro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 72%	OISOE
25	Construcción de Servicios Mínimos	Tamarindo II Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 86%	OISOE
26	Reparación e Iluminaciónh Interna vial Base Aérea San Isidro	San Isidro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 10%	OISOE
27	Terminación de Cancha Mixta, Graderías y Piscina Club de aduanas	San Isidro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 35%	OISOE
28	Construcción de Parqueo Zona de Carga AILA	La Caleta Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 11%	OISOE
29	Reparación de las Calles	Villa Anacaona Carr. De Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 40%	OISOE
30	Construcción de Calles, Aceras y Contenes	Bo. San Bartolo Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 40%	OISOE
31	Construcción calles, aceras y contenes	Bo. San José y Dominicanos Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 20%	OISOE
32	Construcción de Aceras y Contenes, Tramo Av. Venezuela-Luis Duquela	Ens. Ozama Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 20%	OISOE
33	Reconstrucción de Calles, Aceras y Contenes.	Bo. Vietnán Los Mina Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 15%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
34	Reconstrucción de Calles, Aceras y Con- tenes.	Urb. Tropical Del Este Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 10%	OISOE
35	Reconstrucción de Calles, Aceras y Con- tenes.	Residencial Del Este Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 20%	OISOE
36	Reconstrucción de Calles, Aceras y Con- tenes.	Prados Del Cachón Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	OISOE
37	Iluminación Vial, Carr. Mella, Entre Av. San Vicente de Paul y Av. Charles De Gaulle	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	OISOE
38	Construcción Cañada	Villa Duarte Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	OISOE
39	Construcción Parroquia Asunción Ntra. Señora	Lucerna Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 5%	OISOE
40	Construcción Casa de Oración	Los Farallones Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 65%	OISOE
41	Reconstrucción Camino Vecinal Guerra- La Joya, El Peje	Los Farallones Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	SEOPC
42	Reconstrucción Camino Vecinal La Estorga, El Cachón, La Joya	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	SEOPC
43	Construcción Carr. Cruce de San Luis- Cruz Verde	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 50%	SEOPC
44	Reparación-Ampliación Escuela El Mamón	San Luis, Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 80%	SEOPC
45	Empalme 12 x 6 pvc y Red de Agua Pota- ble en Bo. Puerto Rico	Los Mina Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	CAASD
46	Línea de Conducción y Red de Distribu- ción Para Agua Potable Bo. Villa Esfuer- zo Parte A.	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 60%	CAASD
47	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Villa Esfuerzo, Parte J.	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
48	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Villa Esfuerzo, Parte L.	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
49	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Villa Esfuerzo, Parte H.	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 50%	CAASD

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
50	Red de Distribución Para Agua Potable Brisas de Mendoza, Los Cocos, Cancino Adentro, Parte A	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
51	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Villa Eloisa II, Brisas de Mendoza, Parte G	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
52	Red de Distribución Para Agua Potable Sector Brisas del Este, Parte G	Mendoza Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
53	Suministro e Instalación de recerrador en Subestación la Catalina y Elevadores de Voltaje en Estación de Bombeo.	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 20%	CDEEE
54	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Cristo Rey Salvador, Carr. Mella, Parte B	San Isidro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 80%	CAASD
55	Red de Distribución Para Agua Potable Bo. Cristo Rey Salvador, Carr. Mella, Parte A	San Isidro Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	CAASD
56	Reforzamiento Redes Existentes del Bo. Almirante (Centro)	El Almirante Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	CAASD
57	Terminación de la Red de Distribución de Agua Potable Valle del Este, La Franconia	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 50%	CAASD
58	Red de Distribución Mata Gorda, 2da. Parte, Desde Nodo 35, Hasta Nodo 60, Acueducto Múltiple San Felipe, Mal Nombre	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 70%	CAASD
59	Construcción Calles, Aceras y Contenes, Bo. Los Ureña, Km. 19, Las Américas.	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 30%	SEOPC
60	Construcción Centro de Apoyo para la niñez, Divina Providencia, Mandinga	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 50%	OISOE
61	Construcción Calles, Aceras y Contenes, Reparto Los Tres Ojos	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 40%	SEOPC
62	Construcción Calles, Aceras y Contenes, Bo. Mina Nueva	Sto. Dgo. Este	Abril, 2004 80%	SEOPC

OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA SANTO DOMINGO, MUNICIPIO SANTO DOMINGO NORTE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Reparación Escuela Existente y Construcción Escuela de 8 Aulas	Haras Nacionales y El Tamarindo, Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 44%	SEE
2	Construcción Escuela de 6 Aulas, Calle de Acceso y Cañada	San Felipe Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 29%	OISOE
3	Construcción de Liceo de 24 Aulas	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 52%	SEE
4	Terminación de Escuela de 19 Aulas	Bo. Simón Bolívar Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	SEE
5	Terminación y Reparación de Escuela Costa Rica	La Yuca II Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 19%	SEE
6	Terminación Escuela Primaria	Los Guarícanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 70%	SEE
7	Construcción Escuela	Los Guarícanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	SEE
8	Construcción Escuela	Abejita, El Cerro Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 10%	SEE
9	Construcción Escuela Bordas Valdez	Los Girasoles Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	SEE
10	Construcción Subcentro de Salud	San Felipe Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	SESPAS
11	Habitacional 26 de Enero 368 Unid.	Guaricano Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	INVI
12	Tanque Regulador	Cruce El Dajao La Victoria Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 90%	INAPA
13	Limpieza de Séptico y Construcción de Filtrante para Drenaje en los Bos. Nueva Sabana Perdida 3ra. Parte	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	INAPA
14	Construcción Iglesia y Casa Curial Santa Lucía, Casa Club y Escuela de 24 Aulas	Cerro, Buena Vista I Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 8%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
15	Saneamiento y Asfaltado Arroyo Hondo II Próximo al Jardín Botánico	Arroyo Hondo II Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	SEOPC
16	Tanque Regulador	El Dajao La Victoria Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 90%	INAPA
17	Construcción Calles	Bo. Cancino Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 29%	OISOE
18	Reconstrucción Parcial Calles	Ensanc. Margara Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	OISOE
19	Saneamiento Cañada del Diablo, Tramo I	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 64%	OISOE
20	Drenaje Pluvial, Cañada Ponce, Proyecto Mirador Norte	Guaricanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 16%	OISOE
21	Costrucción Cañada	Villa Blanca Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 19%	OISOE
22	Reconstrucción de Calles, Aceras y Contenes	Bo. Altos de Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 66%	OISOE
23	Pavimentación Calles, Segunda Etapa	Urb. Máximo Gómez Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 88%	OISOE
24	Construcción Cañada Santa Clara, Andén y Drenaje Pluvial	Calle 6 Norte, Hasta Calle El Sol Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 66%	OISOE
25	Reconstrucción Calles, Aceras y Contenes	Urb. Vista Hermosa Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 54%	OISOE
26	Construcción aceras, contenes y pavim. de calles	Bo. 30 de Marzo Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 59%	OISOE
27	Construcción Verja, Gradas, Casa Club, Dispensario médico y ampliación Escuela Jesús Maestro	Los Girasoles Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 13%	OISOE
28	Digestor Sanitario, Drenaje pluvial y empalme cañada.	Mirador Norte Los Guaricanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 85%	OISOE
29	Rehabilitación Eléctrica Los Girasoles I y II.	Los Girasoles Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 79%	OISOE
30	Reconstrucción Av. Monumental, Km.13 Autopista Duarte, Calles, Aceras y Conte-	Los Girasoles Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 17%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	del Bo. Arroyo Manzano-Fundación,Urb. y Bo. Palma Real.			
31	Reconstrucción Calles, _Aceras y Con- tenes Urb. Ralma, Capotillo, Asunción y Marlin	Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 15%	OISOE
32	Construcción de Calles	Cerro, Buena Vista II Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	OISOE
33	Reconstrucción Calles, _Aceras y Con- tenes, Bo. Los Chalecitos.	Guaricanos Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 25%	OISOE
34	Reconstrucción del Bo. Sol de Luz	Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	OISOE
35	Reconstrucción Calles, Aceras y Con- tenes Bo. Ponce-Mirador Norte.	Guaricanos Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 45%	OISOE
36	Club Deportivo Sabana Perdida, Av. Charles de Gaulle, (detrás Est. Hnos. Rojas Alou)	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE
37	Electrificación Av. Los Guaricanos	Los Guaricanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE
38	Iluminación Los Caciques y Los Ríos	 Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	OISOE
39	Electrificación Batey San Joaquín y Batey Yagua.	Guanuma Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE
40	Electrificación Juan Tomás y Las Caobas	La Victoria Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE
41	Construcción Sub-centro de Salud y Nu- trición	San Felipe Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 25%	OISOE
42	Terminación Iglesia	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 70%	OISOE
43	Construcción Parroquia Santa Lucía	Hacienda Estrella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE
44	Iglesia Buen Pastor Nuestra Sra. Del Amparo	Guaricanos Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 85%	OISOE
45	Construcción Iglesia Los Altos	Sabana Perdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 75%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
46	Centro Artesanal, Dispensario Médico y Capilla	La Victoria Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 20%	OISOE
47	Reparación Clínica	Guanuma Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 25%	OISOE
48	Reconstrucción Carretera Hacienda Estrella-La Victoria	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 30%	SEOPC
49	Reconstrucción Camino Vec. Cruce Carretera Villa Mella-El Higuero	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 20%	SEOPC
50	Reconstrucción Camino Vec. Cirilo Montaña del Km. 18 de la Carr. Villa Mella-Yamasá-Aeropuerto de Higuero-Pantoja	Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	SEOPC
51	Terminación Construcción Escuela	El Paraíso Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	SEOPC
52	Terminación Escuela de 24 Aulas	Bélice Los Trinitarios Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 75%	SEOPC
53	Construcción Sub-centro de Salud	Los Girasoles Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 30%	SEOPC
54	Proyecto Habit. Virgen de La Victoria 400 Unidades.	La Victoria Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	INVI
55	Acueducto Cerros de Sabana Perdida y Línea Matriz de Conducción Para Abastecer Agua Potable Proyecto Ciudad Satélite (tramo I y Depósito Regulador de 200 M3 elevado a 20 Mts. en HA)	Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	CAASD
56	Construcción de Pozo en Colonia de Los Doctores	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	INAPA
57	Construcción de Pozo en Ponce Adentro Rincón Higüero y Mata de los Indios	Gauricano Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 85%	INAPA
58	Construcción de Pozo en La Jabilla, Majagual	Sabana Pérdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 85%	INAPA
59	Electrificación e Instalación de Equipo de Bombeo en Bo. Las Jabillas, Salomé Ureña y 2 de Enero, Pozo 1, Pozo 2 y Pozo 12	Sabana Pérdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 80%	INAPA
60	Reparación Depósito Regulador Metálico, Elevado, Proy. Urb. Primavera.	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	INAPA
61	Red de Distribución Agua Potable en Bo	Villa Mella	Abril, 2004	

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Sol de Luz, 2da. Etapa.	Sto. Dgo. Norte	75%	INAPA
62	Red de Distribución Agua Potable en Bo Los Chalecitos, Parte A.	Gauricano Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 70%	INAPA
63	Línea de Impulsión para el sist, Agua Potable, Bo. Majagual, Parte B.	Sabana Pérdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 20%	INAPA
64	Bay pass de Reforzamiento de la Línea de 12" L.J., Existente en la Carretera Mella, Sector El Tamarindo y Red de Distribución Para el Bo. El Hornillo-V. Mella-La Victoria	Villa Mella, La Bomba Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	INAPA
65	Red de Distribución Agua Potable en Bo villa Emilia y el Cachón.	Sabana Pérdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	INAPA
66	Línea de Impulsión desde el Campo de Pozos Mirador Norte-Hnas. Mirabal	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	INAPA
67	Construcción de Pozo en el Maraón 2, El Fondo, Arqueado.	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 50%	INAPA
68	Red de Distribución Agua Potable en Bo Majagual.	Sabana Pérdida Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	INAPA
69	Instalación Equipo de Bombeo a Pozo 1 Bombeo a Pozo Bolonoto	Villa Consuelo Distrito Nacional	Abril, 2004 25%	INAPA
70	Caseta de Operador, Area de Tanque El Edén y Cerros de Buena Vista I	Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 40%	CAASD
71	Colocación Tubería 24", 20", 16" y 4" PVC SDR-26, en las Av. República de Colombia y Av. Monumental	El Paraíso Villa Mella Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 81%	SEOPC
72	Alcantarillado Sanitario Barrio Cuba	Arroyo Hondo III Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 20%	CAASD
73	Reconstrucción de Calles, Aceras y Contenes Bo. Cancino I y Res. Amapolas	Sto. Dgo. Norte	Abril, 2004 60%	OISOE

OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA SANTO DOMINGO, MUNICIPIO SANTO DOMINGO OESTE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Construcción escuela de 20 aulas con techo de aluzinc	Clarín, en el Bo, La Ciénaga Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 33%	SEE C
2	Construcción escuela de 12 aulas	Pantoja, La Isabela, Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 20%	SEE
3	Terminación escuela de 8 aulas	Urb. Eduardo Brito Pedro Brand Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 83%	SEE
4	Construcción escuela de 8 aulas	Urb. Eduardo Brito Pedro Brand Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 17%	SEE
5	Construcción Clínica	Pedro Brand Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 60%	SESPAS
6	Empalme 20" x 6" Línea para reforzamiento de Bo. Savica	Bo. Savica Las Palmas de Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	INAPA
7	Reforzamiento Sistema de Abastecimiento los Alcarrizos desde Campo Pozos Lechería, Línea Matriz desde La E=419.25 Hasta la E=540.94, entre los nodos XVIII y XX.	Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 60%	INAPA
8	Reforzamiento Sistema de Abastecimiento los Alcarrizos desde Campo Pozos Lechería, Línea Matriz desde nodo III hasta el Depósito Regulador	Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 10%	INAPA
9	Reforzamiento Sistema de Abastecimiento los Alcarrizos desde Campo Pozos Lechería, Línea de Impulsión desde la E=96.00 hasta la E=0198.00	Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 15%	INAPA
10	Construcción Entra. Seminario "Redentori Master".	Villa Marina Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 63%	OISOE
11	Construcción Seminario "Redentori Master", Capilla, Salón de Reuniones y Areas Comunes	Villa Marina Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 54%	OISOE
12	Construcción Capilla	Urb. Olimpo Herrera	Abril, 2004 31%	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
		Sto. Dgo. Oeste		
13	Saneamiento y Asfaltado Calle Duarte	Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 83%	SEOPC
14	Reconstrucción Cañadas Don Bosco y Bonavides	La Ciénaga Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 84%	OISOE
15	Remozamiento Urbano, 2da. Etapa	Zona Franca Hato Nuevo Los Alcarrizos	Abril, 2004 71%	OISOE
16	Saneamiento y Encachado	Bo. Independencia KM 14, Autopista Duarte Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 11%	OISOE
17	Reconstrucción Calles, Aceras y contenes	Bo. Villa Juana Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 67%	OISOE
18	Construcción calles, aceras y contenes	Bo. Las Mercedes Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 33%	OISOE
19	Saneamiento Cañada	Bo. Obras Públicas y Ramales Los Alcarrizos Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 8%	OISOE
20	Terminación Construcción Centro de Adiestramiento Laboral	Caballona Hato Nuevo Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 29%	OISOE
21	Calles, Aceras y Contenes, Km 13, Carr. Sánchez	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 80%	OISOE
22	Reconstrucción Calles Res. Villa Marina y Calles restantes del Bo. Enriquillo	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 40%	OISOE
23	Calles, Aceras y Contenes, Calle Privada	Las Caobitas I y II Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 75%	OISOE
24	Reconstrucción Calles, Aceras y Contenes	Los Olivos Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	OISOE
25	Reconstrucción Calles, Aceras y Contenes	Las Canelas y Duarte, Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 15%	OISOE
26	Reconstrucción Calles, Aceras y Conte-	Engombe		

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	nes	Las Rosas Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 35%	OISOE
27	Reconstrucción Calles, Aceras y Contenes	Loyola y Abanico Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	OISOE
28	Electrificación en la comunidad de Pedro Brand, La Unión, La Esperanza, La Mina Mejoramiento y Piedra Gorda	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 10%	OISOE
29	Construcción Iglesia	Res. Sto. Dgo. Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 75%	OISOE
30	Remodelación del Area de adiestramiento de la CDEEE	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 30%	OISOE
31	Pavimentación Barrios	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 60%	OISOE
32	Reconstrucción Tramo de Carr. La Guáyiga-Hato Nuevo, Caballona-Ciénega	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	SEOPC
33	Reconstrucción Camino Vec. La Cuaba-El Limón	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	SEOPC
34	Reconstrucción Carr. Cruce Autopista Duarte-Pedregal-La Cuaba	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 75%	SEOPC
35	Construcción de Pozo en Palavé	Manoguayabo Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 80%	INAPA
36	Alcantarillado Sanitario y Disposición Final Aguas Residuales Urb. Cristo de las Palmas	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 75%	SEOPC
37	Colocación de Tubería de 20" y 4" PVC en Prolongación 27 de Febrero en Tramo Comprendido entre c/Manoguayabo y Autopista Duarte	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 50%	SEOPC
38	Acueducto múltiple Bellas Colinas, Pueblo Chico	Manoguayabo Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 69%	CAASD
39	Acueducto Múltiple San Miguel, Villa Colina	Manoguayabo Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 59%	CAASD
40	Red de Distribución Agua Potable Bo. Villa Duarte, La Redención, Parte B	Pantoja Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 73%	CAASD
41	Red de Distribución Agua Potable Bo. Villa Duarte, La Redención, Parte A	Pantoja Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 72%	CAASD
42	Colocación Tubería de 12", PVC, SDR-26 Paseo Sur, Autopista Duarte, Puente Seco, Villa Naco	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 27%	CAASD

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
43	Red de Distribución Agua Potable Bo. Paraíso, Parte B	Herrera Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 82%	CAASD
44	Reforzamiento Sistema Abastecimiento Agua Los Alcarrizos, desde Campo de Pozos Lechería, Línea Matriz E= 419,25	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 69%	CAASD
45	Reforzamiento Sistema Abastecimiento Agua Los Alcarrizos, Campo de Pozos	Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 31%	CAASD
46	Construcción Calles, Aceras y Contenes Bo. La Venta y Bo. Holguín	Managuayabo Sto. Dgo. Oeste	Abril, 2004 40%	CAASD

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
REGIÓN SUR
PROVINCIA INDEPENDENCIA**

No.	NOMBRE / TIPO DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Construcción clínica Tipo B,	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 60%	SESPAS
2	Construcción acueducto	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 90%	INAPA
3	Construcción calles, aceras y contenes en Batey # 9	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 40%	SEOPC
4	Construcción 30 casas económicas en Batey # 7	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 50%	INVI
5	Construcción 30 casas económicas en Batey # 8	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 30%	INVI
6	Construcción 48 casas económicas en Batey # 7	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 40%	INVI
7	Electrificación zonas de la Población	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 60%	CDEEE (PRA)
8	Construcción Escuela Primaria de 4 Aulas en Batey # 8	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 60%	SEE
9	Construcción Escuela Primaria de 4 Aulas en Batey # 7	Cristóbal La Descubierta Independencia	Abril, 2004 60%	SEE
10	Escuela de 2 Aulas, Las Baitoas	Duvergé Independencia	Abril,2004 60%	SEE
11	Construcción Escuela 4 Aulas Angostura	Duvergé Independencia	Abril,2004 60%	SEE
12	Construcción Escuela 3 Aulas en la colonia Mixta	Duvergé Independencia	Abril,2004 80%	SEE
13	Terminación Escuela 5 Aulas Angostura	Duvergé Independencia	Abril,2004 60%	SEE
14	Construcción de Calles, Aceras y Conte-	Duvergé	Abril,2004	SEOPC

No.	NOMBRE / TIPO DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	nes en Vengan a Ver y Las Baitoas	Independencia	40%	
15	Construcción de Clínica Rural en Las Baitoas	Duvergé Independencia	Abril,2004 10%	SESPAS
16	Construcción Canal de Riego Proyecto AC-128, Puerto Escondido	Duvergé Independencia	Abril,2004 80%	INDRHI
17	Reparación Iglesia Nuestra Sra. Del Carmen	Duvergé Independencia	Abril,2004 20%	OISOE
18	Electrificación Distrito Municipal Mella	Duvergé Independencia	Abril,2004 50%	CDEEE

**INVENTARIO DE OBRAS DEL ESTADO PARALIZADAS
OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA BARAHONA**

No.	NOMBRE / TIPO DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Construcción Carretera La Guázara	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004	SEOPC
2	Construcción Carretera Azua-Barahona	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004 60%	SEOPC
3	Construcción Puente Canoa	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004 60%	SEOPC
4	Construcción Carretera y Calles de Pescadería.	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004	SEOPC
5	Ampliación de la Escuela Cristo Rey Pescadería.	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004 80%	SEE
6	Reparación Escuela Analma Tejeda Pescadería.	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004 70%	SEE
7	Continuación Proyecto Habitacional Batey Central, 420 Viviendas.	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI
8	Construcción Casa del Periodista Pescadería.	Barahona Prov. Barahona	Abril, 2004 70%	OISOE
9	Proyecto Habitacional La Lista 25 Viviendas.	Cabral Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI
10	Inicio Construcción Destacamento Policial	Cabral Prov. Barahona	Abril, 2004	OISOE
11	Reparación de los Tramos Carreteros Afectados por el Huracá George	Enriquillo Prov. Barahona	Abril, 2004	SEOPC
12	Construcción Policlínica El Higuero	Enriquillo Prov. Barahona	Abril, 2004	SEOPC
13	Construcción Puente Caimán	Enriquillo Prov. Barahona	Abril, 2004	SEOPC
14	Inicio Construcción Liceo de Polo	Polo Prov. Barahona	Abril, 2004	SEE
15	Construcción Proyecto Habitacional 50 Viviendas.	Polo Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI
16	Inicio Construcción Liceo	Salinas Prov. Barahona	Abril, 2004	SEE
17	Inicio Construcción Hospital	Salinas Prov. Barahona	Abril, 2004	SEE
18	Inicio Construcción Escuela El Erisal, 12 Aulas	Vicente Noble Prov. Barahona	Abril, 2004	SEE

No.	NOMBRE / TIPO DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
19	Proyecto Habitacional Canoa 25 Viviendas.	Vicente Noble Prov. Barahona	Abril, 2004	SEE
20	Proyecto Habitacional Higuito 25 Viviendas.	Vicente Noble Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI
21	Construcción de 3 Aulas del Liceo de la Cienaga	Paraíso Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI
22	Electrificación de La Cienaga	Paraíso Prov. Barahona	Abril, 2004	INVI

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA**

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Liceo Maguana Abajo	San J. de la M.	Mayo, 2004 85%	SEE
2	Escuela de Guazumal	San J. de la M.	Mayo, 2004 70%	SEE
3	Liceo Punta Caña	San J. de la M.	Mayo, 2004 96%	SEE
4	Escuela del Hato, La Culata	San J. de la M.	Mayo, 2004 96%	SEE
5	Escuela del Refugio	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	SEE
6	Escuela Ensanche Anacaona	San J. de la M.	Abril, 2004 75%	SEE
7	Escuela Buena Vista	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	SEE
8	Escuela Lavapie	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	SEE
9	Calles, Aceras y Contenes Bo. Nuevo	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	OISOE
10	Carretera San Juan-Vallejuelo	San J. de la M.	Abril, 2004 85%	OISOE
11	Rehabilitación Camino Juárez sobre el Dren Ajaquito	San J. de la M.	Abril, 2004 20%	OISOE
12	Revestimiento Canal José Joaquín Puello	San J. de la M.	Abril, 2004 30%	OISOE
13	Construcción Canal Jobellar	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	OISOE
14	Calles, Aceras y Contenes de Montes de oca	San J. de la M.	Abril, 2004 80%	OISOE
15	Aceras y Contenes de Mesopotamia	San J. de la M.	Abril, 2004 40%	OISOE
16	Construcción Alcantarillado Sanitario en Villa Liberación	San J. de la M.	Abril, 2004 60%	OISOE
17	Acueducto de Mabrigida	San J. de la M.	Abril, 2004 40%	OISOE
18	Electrificación el Proyecto Los Parceleros, San Juan Bautista	San J. de la M.	Abril, 2004 50%	OISOE
19	Electrificación de las Secciones el	San J. de la M.	Abril, 2004	OISOE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Batey y El Cacheo		70%	
20	Línea de Transmisión San Juan-Elías Piña, 69,000 V. y Trs Sub-Estaciones	San J. de la M.	Abril, 2004 35%	OISOE
21	Escuela Cocinera	Las Matas de F. San J. de la M.	Abril, 2004 90%	SEE
22	Escuela Potro Blanco	Las Matas de F. San J. de la M.	Abril, 2004 50%	SEE
23	Escuela Gajo de Pedro	El Cercado San J. de la M.	Abril, 2004 50%	SEE
24	Escuela Río Arriba del Sur	Vallejuelo San J. de la M.	Abril, 2004 60%	SEE
25	Construcción y Mejoramiento de Estructuras Para Operación Bombas de Guayabo, Sabaneta, Macotillo y Vallejuelo.	Vallejuelo San J. de la M.	Abril, 2004 50%	SEE
26	Ampliación Liceo Juan Herrera	Juan de Herrera San J. de la M.	Abril, 2004 55%	SEE
27	Construcción Escuela El Coco	Juan de Herrera San J. de la M.	Abril, 2004 90%	SEE
28	Planta de Tratamiento de Agua Potable San Juan de Herrera	Juan de Herrera San J. de la M.	Abril, 2004 40%	INAPA
29	Liceo Bohechío	Bohechío San J. de la M.	Abril, 2004 30%	SEE
30	Calles, Aceras y Contenes	Bohechío San J. de la M.	Abril, 2004 70%	OISOE
31	Acueducto Las Zanjás, Guanito, Sabana Alta, etc.	Bohechío San J. de la M.	Abril, 2004 60%	INAPA

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA AZUA**

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Construcción Carretera Hatillo-Palmar de Ocoa	Azua	Abril, 2004 70%	SEOPC
2	Construcción Aceras y Contenes en Palmar de Ocoa	Azua	Abril, 2004 50%	SEOPC
3	Construcción Camino Vecinal La China-Rancho del Pino	Las Charcas Azua	Abril, 2004 20%	SEOPC
4	Asfaltado Calles de Las Yayas	Azua	Abril, 2004 70%	SEOPC
5	Construcción Puente sobre Río Viajama	Azua	Abril, 2004 90%	SEOPC
6	Construcción Calles Tábara Arriba	Azua	Abril, 2004 60%	SEOPC
7	Construcción Carretera Monte Río, Tábara Arriba	Azua	Abril, 2004 85%	SEOPC
8	Construcción Carretera Las Yayas-Padre Las Casas	Azua	Abril, 2004 70%	SEOPC
9	Construcción Aceras y Contenes en Sabana Yegua	Azua	Abril, 2004 60%	SEOPC
10	Construcción Carretera Las Charcas	Azua	Abril, 2004 80%	SEOPC
11	Construcción Escuela Para Minusválidos	Azua	Abril, 2004 70%	SEE
12	Construcción Escuela Padre Las Casas	Azua	Abril, 2004 95%	SEE
13	Reparación de 90 viviendas en Estebanía	Azua	Abril, 2004 80%	INVI
14	Construcción de 150 Viviendas en las Yayas	Azua	Abril, 2004 20%	INVI
15	Construcción Habitacional Para Damnificados en Palmarejo	Azua	Abril, 2004 20%	INVI
16	Construcción de 150 Viviendas en Canoa, Padre Las Casas	Azua	Abril, 2004 20%	INVI
17	Construcción de 344 Viviendas en Guayabal, Padre Las Casas	Azua	Abril, 2004 60%	INVI
18	Perforación de 2 Pozos de Agua en	Azua	Abril, 2004	INAPA

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Estebanía		90%	
19	Construcción Acueducto Las Yayas	Azua	Abril, 2004 70%	INAPA
20	Construcción Acueducto Pueblo Viejo	Azua	Abril, 2004 15%	INAPA
21	Construcción Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, Pueblo Viejo	Azua	Abril, 2004 70%	INAPA
22	Construcción Acueducto Amiama Gómez Tábara Arriba.	Azua	Abril, 2004 80%	INAPA
23	Construcción Acueducto Padre Las Casas.	Azua	Abril, 2004 30%	INAPA
24	Construcción Planta de Tratamiento de Aguas Potable, Sabana Yegua.	Azua	Abril, 2004 70%	INAPA
25	Limpieza Canales de Riego y Drenaje Pueblo Viejo.	Azua	Abril, 2004 80%	INDRHI
26	Construcción 3ra. Canal Barrera, Sabana Yegua.	Azua	Abril, 2004 40%	INDRHI
27	Construcción Zona Franca, Tábara Arriba.	Azua	Abril, 2004 85%	CFI

**OTRAS OBRAS INCONCLUSAS
PROVINCIA SAN JOSÉ DE OCOA**

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Asfaltado de Calles de los barrios La Vigía y San Luis	San José de O.	Mayo, 2004 50%	SEOPC
2	Instalación del Sistema Eléctrico de la Sección El Pinar	San José de O.	Año 1996 50%	CDEEE
3	Instalación del Sistema Eléctrico de la Sección Las Auyamas	San José de O.	Año 1996 40%	CDEEE
4	Remodelación Parcial Oficinas del Bagrícola	San José de O.	Año 1996 70%	OISOE
5	Reparación de las Escuelas de Las Caobas y San Luis	San José de O.	Año 1996 60%	SEE
6	Reparación de las Escuelas de La Ciénaga de Los Corozos, El Cercado, El Bejuca, El Montazo,	San José de O.	Año 1996 60%	SEE
7	Reparación de las Escuelas de los Pjes.. La Piedra y Los Almendros, Sec. Las Auy.	San José de O.	Año 1996 65%	SEE
8	Reparación de la Escuela del Paraje El Callejón, Nizao	San José de O.	Año 1996 30%	SEE
9	Construcción de dos Unidades de Atención Primaria en dos barrios	San José de O.	Año 1996 50%	SESPAS
10	Reparación de la Escuela del Paraje La Nuez, Sec. La Horma	Sabana Larga San José de O.	Año 1996 60%	SEE

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
PROVINCIA SAN CRISTÓBAL**

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
1	Reconstrucción Entrada y Calles Internas Parque Itabo, CDE.	Haina San Cristóbal	Abril, 2004 10%	SEOPC
2	Construcción Iglesia Evangélica de Haina	Haina San Cristóbal	Abril, 2004 10%	OISOE
3	Reconstrucción de la Carr. San Cristóbal-Najayo Arriba	San Cristóbal	Abril, 2004 60%	SEOPC
4	Reconstrucción Carr. Najayo al Medio-Tramo Moja Casabe-Cruce de Nizao Arriba	San Cristóbal	Abril, 2004 50%	SEOPC
5	Construcción Acueducto Villega	San Cristóbal	Abril, 2004 70%	INAPA
6	Construcción 100 Aulas Para Educación	San Cristóbal	Abril, 2004 80%	SEE
7	Construcción Acueducto Villega	San Cristóbal	Abril, 2004 70%	INAPA
8	Construcción Acueducto Doña Ana	San Cristóbal	Abril, 2004 80%	INAPA
9	Construcción Alcantarillado Sanitario Sector Lavapié	San Cristóbal	Abril, 2004 80%	INAPA
10	Reconstrucción de la Carr. San Cristóbal-Ingenio Nuevo-Doña Ana	San Cristóbal	Abril, 2004 80%	SEOPC
11	Reconstrucción Carr. Villa Altagracia-San Cristóbal	Villa Altagracia San Cristóbal	Abril, 2004 40%	SEOPC
12	Construcción Escuela de 2 Aulas y Multiuso en Santana Abajo	Cambita San Cristóbal	Abril, 2004 80%	SEE
13	Construcción Clínica Rural La Colonia	Cambita San Cristóbal	Abril, 2004 780%	SESPAS
14	Construcción Clínica Rural Los Cacaos	Cambita San Cristóbal	Abril, 2004 70%	SESPAS
15	Construcción de cancha mixta INVI-CEA	Haina San Cristóbal	Abril, 2004 42%	INVI-CEA
16	Construcción de Oficinas Públicas (Bomberos, Defenza Civil, Cruz Roja)	Haina San Cristóbal	Abril, 2004 30%	OISOE
17	Construcción Muro de Protección en las Márgenes del río Nigua	Nigua San Cristóbal	Abril, 2004 10%	OISOE
18	Construcción Escuela de 2 Aulas en Hati-	Yaguate	Abril, 2004	SEE

No.	NOMBRE / DETALLE DE OBRA	UBICACIÓN	FECHA PARALIZADA ELEMENTOS FALTANTES	INSTITUCIÓN RESPONSABLE
	Ilo, Los Panchos	San Cristóbal	10%	
19	Construcción Clínica Rural La Cabirma	Yaguata San Cristóbal	Abril, 2004 40%	SESPAS
20	Construcción 3.5 Km. C. V. Mana de Yaguata-El Horno	Yaguata San Cristóbal	Abril, 2004 25%	SEOPC
21	Construcción Clínica Rural Doña Ana	Yaguata San Cristóbal	Abril, 2004 75%	SESPAS

OTRAS OBRAS POR INSTITUCIONES RESPONSABLES

No.	INSTITUCIÓN	Sto. Dgo. D, N,	Zona SUR	TOTAL	%
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)	23	24	47	13.7%
2	Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	119	19	138	40.1%
3	Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social (SESPAS)	5	7	12	3.5%
4	Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillado (INAPA)	27	10	37	10.8%
5	Instituto Dominicano de Recursos Hidráulicos (INDRHI)	0	3	3	0.9%
6	Corporacion de Acueductos y Alcantarillados de Sto. Dgo. (CAASD)	39	0	39	11.3%
8	Instituto Nacional de la Vivienda (INVI)	9	10	19	5.5%
10	Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	21	19	40	11.6%
11	Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas (CDEE)	3	5	8	2.3%
12	Corporación de Fomento Industrial (CFI)	0	1	1	0.3%
TOTAL		246	98	344	100.0%

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
CLASIFICACIÓN POR INSTITUCIONES RESPONSABLES 1**

No.	Institución	Escuela *	Centro de Salud	Servicios Básicos		Proyecto Vivienda	Oficina Pública
				Acueducto	A. Sanitario		
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)	45					1
2	Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	2	4	1	6		10
3	Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social (SESPAS)		12				
4	Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillado (INAPA)			35	2		
5	Corporacion de Acueductos y Alcantarillado de Sto. Dgo. (CAASD)			33	5		1
6	Instituto Nacional de la Vivienda (INVI)				1	16	
7	Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	1	2	2	1		
TOTAL		48	18	71	15	16	12

*

La SEE tiene 31 proyectos construcción de escuela, con un aproximado de 176 aulas, y 14 proyectos de reparación y remodelación de escuelas.

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS OTRAS OBRAS PARALIZADAS
CLASIFICACIÓN POR INSTITUCIONES RESPONSABLES 2**

No.	Institución	Vía		Proyecto	Infraestructura Social		Otros	
		Calle	Carretera	Electrificación	Cancha	Salon M	Cantidad	Obra más Frecuentes
1	Secretaría de Estado de Educación (SEE)						1	Bibliotecas
2	Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE)	49		14	2	7	14	Iglesias
							12	Rehabilitación cañadas
							3	Biblioteca Nac. / Plaza de la C
							4	Parques / Monumentos
							1	Estancia Infantil
							9	Otras: Cuartel, letrinas, etc.
6	Instituto Nacional de la Vivienda (INVI)				1		1	Reparación Viviendas
7	Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC)	15	17				2	Puentes
8	Instituto Dominicano de Recursos Hidráulicos (INDRHI)						3	Canales de Riego
9	Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas (CDEE)			8				
10	Corporación de Fomento Industrial (CFI)						1	Zona Franca
TOTAL		64	17	22	3	7	51	381 Obras

**OTRAS OBRAS PARALIZADAS
RESUMEN POR PROVINCIA**

No.	Provincia / Municipio	Escuela		Centro de Salud	Servicios Básicos		Vivienda		Vía Calles y C. V.	Proyecto Electrificación	Infraestructura Social		Otras Obras
		Unidad	# Aula		Acueducto	A. Sanitario	Proyecto	Unidad			Cancha	Salón M	
1	Santo Domingo Santo Domingo Este	9	36		16		1	64	20	4	1		Estancia Infantil Cuartel P:N. 3 Iglesias 2 R.Cañadas Letrinas Otras 2 Obras
	Santo Domingo Norte	10	73	4	18	5	2	768	15	5		3	3 R. Cañadas 5 Iglesias
	Santo Domingo Oeste	4	48	1	13	2			14	1		1	3 Iglesias 2 Cañadas Otras 3 Obras
	Distrito Nacional	3		4	13	6	5	845	10	4	1	2	Biblioteca Nac. Plaza de la C. 4 Cañadas 10 Of. Públicas Iglesia Asilo de Anciano Reparación V. Otras 4 Obras
2	Independencia	3	12	2	1		3	108	2	2			Canal de Riego Iglesia
3	Barahona	3	3	2			2	50	3	1		1	Puentes Cuartel P:N.
4	San Juan de la Maguana	7			3	1			6	3			Canal de Riego
5	Azua	2			5		3	494	6				Puente 2 Canales de R. Reparación V. Zona Franca
6	San José de Ocoa	5		1						2			Of. Pública
7	San Cristóbal	2	4	4	2	1			5		1		Iglesia Of. Pública Muro en Río
TOTAL ZONA SUR		48	176	18	71	15	16	2,329	81	22	3	7	63 Obras

ANEXO 2
FUENTES DE INFORMACIÓN Y PERSONAS Y ORGANIZACIONES CONSULTADAS

FUENTES DE INFORMACIÓN

No.	TIPO DE FUENTE	Sto. Dgo. D, N,	ZONA ESTE	SUR	NORTE	TOTAL	%
1	Síndico(a)	1	7	19	28	55	9.8%
2	Director(a) Distrito Escolar	0	5	10	12	27	4.8%
3	Miembros de Organizaciones Comunitarias	56	20	14	56	146	25.9%
4	Miembros(as) de Comités de PC	2	12	15	26	55	9.8%
5	Personal de Obras	2	9	8	22	41	7.3%
6	Pobladores	13	4	8	15	40	7.1%
7	Director(a) y Profesor(a) Centro de Educación	8	5	16	37	66	11.7%
8	Personal de los Ayuntamientos	2	1	14	19	36	6.4%
9	Empleados(as) Gubernamentales	0	4	7	27	38	6.7%
10	Profesionales y Empresarios	2	3	3	14	22	3.9%
11	Personal Técnico de ONG en la Zona	3	1	4	12	20	3.5%
12	Personal Eclesial	2	0	1	15	18	3.2%
TOTAL		91	71	119	283	564	100.0%

**LISTA DE PERSONAS Y ORGANIZACIONES CONSULTADAS
PROVINCIA SANTO DOMINGO Y DISTRITO NACIONAL**

No.	SECTOR	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
Distrito Nacional				
1	Villa Agrícolas	Ana Francisca Suero, Profesora	Escuela Palacio Escolar España	
2	Cristo Rey	Lucrecia Rosario, Secretaria Docente	Escuela Benito Juárez	
3	San Carlos	Ivelisse Infante, Directora	Escuela República del Brasil	
4	Ciudad Universitaria	Rafael Méndez, Director	Escuela Experimental de UASD	
5	Ciudad Universitaria	Daysi Sánchez, Directora Tarde	Escuela Experimental de UASD	
6	Capotillo	Ramón Jiménez, Miembro	Consejo para el Desarrollo Capotillo	
7	Capotillo	Silvia de Jesús, Presidenta	Consejo para el Desarrollo Capotillo	
8	Capotillo	Luis Javier, Miembro	Movimiento Cultural Gregorio Castillo	
9	Ensanche Luperón	Juliana de los Santos, Profesora	Escuela República de Haití	
10	Ensanche La Fe	German de Jesús, Vendedor Frente Obra	Construcción Club D. y C. La Fe	
11	La Zurza	Olivo Pérez, Miembro	Club Nuestro Esfuerzo	
12	Villa Consuelo	Eriberto Dionicio, Buhonero	Mercado de Villa Consuelo	
Santo Domingo Este				
13	Santo Domingo Este	Raysa Soto, Arquitecta	Contratista Obras	
14	Los Tres Brazos	Santiago Robles Aquino, Miembro	Comité Municipal PC	
15	Carretera Mella, El Almirante	Rafael Samuel, Sereno-Guarda Almacén	Obra Escuela José Francisco Peña Gómez	
16	Municipio de Guerra	Martha de Jesús García, Síndica	Ayuntamiento Municipal de Guerra	
17	San Luis	Johnny Arias Michell, Sereno Obra	Sub Centro de Salub	
18	Los Trinitarios	Isabel Collado, Administradora	Parroquia Santa María Reyna	
19	El Millón, D.N.	Eddy Gomez, Tecnico Crédito	Instituto Dominicano Desarrollo Integral	
20	San Luis	Isidro Griftiith, Presidente	Federación Unión de Vecinos de San Luis	
21	Los Tres Brazos	Santo Manuel de la Cruz, Miembro	Junta Barrial de Los Tres Brazos	
22	San Isidro	Norma Estrella, Presidenta	Junta de Vecinos Nuevo Renacer	
23	Urb. Los Rosales	Raul Gonzalez, Motoconchista	Sector Carretera Mella - Los Rosales	
24	Los Mina	Juan M. Herrera Cristo	Los Mina Sur	
25	San Isidro	Dr. Domingo Alberto García, Miembro	Asociación Pro-Desarrollo Comunitario San Isidro	
26	Boca Chica	Cristian Canela, Coordinador	Comité Municipal PC	
Santo Domingo Norte				
27	Villa Mella	Juana Mercedes	Iglesia de Dios de la Profecía	
28	Guaricano	Cornelia Adón Vidal, Directora	Escuela Guaricano Afuera	
29	Mejoramiento Social	Juan de la Cruz, Presidente	Junta de Vecinos Nueva Isabela	
30	San Felipe, Villa Mella	Bolivar Rodríguez, Presidente	Junta de Vecinos Desarrollo Comunitario	

No.	SECTOR	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
31	Los Morenos-Punta, Villa Mella	Jervanio M. Challas, Presidente	Junta de Vecinos Paraiso	
32	Villa Blanca, Sabana Perdida	Antonio Polanco L, Miembro.	Junta de Vecinos Villa Blanca 1ero	
33	La Esperanza, Villa Mella	Virgilia Rondon, Miembro	Junta de Vecinos Desarrollo Social	
34	Juan Tomás Villa Mella	Fabián Guzmán, Motoconchista	Juan Tomás - Aras Nacionales	
35	Juan Tomás Villa Mella	Euclides Otivencia,	Junta de Vecinos Juan Tomás	
36	Villa Mella	Juan Martínez, Poblador	Carretera Villa Mella - El Higuero	
37	Villa Mella	Vladimir Castillo, Poblador	Av. Jacobo Majluta	
38	Barrio Nuevo, Sabana Pérdida	Mario Mora, Miembro	Junta de Vecinos Nueva Generacion	
39	Miraflores, Sabana Perdida	David Marmol, Presidente	Junta de Vecinos Maria Trinidad Sánchez	
40	El Milloncito I, Sabana Perdida	Ismael Díaz, Presidente	Junta de Vecinos El Milloncito I.	
41	El Milloncito I, Sabana Perdida	Cruz Maria Salvador, Secretaria	Junta de Vecinos El Milloncito I.	
42	El Cristal, Sabana Perdida	Milciades Gerardo, Miembro	Junta de Vecinos El Cristal	
43	El Tamarindo, Villa Mella	Ramirez Ozuna, Presidente	Junta de Vecinos Esmeralda	
44	El Tamarindo, Villa Mella	Leybel Morillo, Miembro	Junta de Vecinos Esmeralda	
45	La Victoria	S. Suriel, Presidente	Junta de Vecinos Fco. Del Rosario Sánchez	
46	La Victoria	Martín de Jesús, Miembro	Junta de Vecinos Fco. Del Rosario Sánchez	
47	Aras Nacionales, Villa Mella	Ana Francisca Tineo A., Presidenta	Acción Comunitaria 365	
48	Aras Nacionales, Villa Mella	Juan Carlos Pichardo, Miembro	Acción Comunitaria 365	
49	Los Alcarrizos	Isidora Abad, Técnica de Salud	Instituto Dominicano Desarrollo Integral	
50	Villa Satelite, Villa Mella	Santa Figueroa, Miembro	Junta de Vecinos Villa Satelite	
51	Nueva Esperanza, Villa Mella	María Salomé M., Miembro	Junta de Vecinos Salome Ureña	
52	Nueva Esperanza, Villa Mella	Pastor Franquel Calixto	Junta de Vecinos Salome Ureña	
53	Guaricano, Villa Mella	Juan de la Cruz, Miembro	Junta de Vecinos Nueva Isabela	
54	Casa Vieja, Villa Mella	Juan Ramos, Presidente	Junta de Vecinos Casa Vieja	
55	Casa Vieja, Villa Mella	Dominga Galvan, Miembro	Junta de Vecinos Casa Vieja	
56	Casa Vieja, Villa Mella	Francisco Ant. Fernández, Miembro	Junta de Vecinos Casa Vieja	
57	Sol de Luz, Villa Mella	Osiris Germán, Presidente	Junta de Vecinos Sol de Luz	
58	Sol de Luz, Villa Mella	Lidia Mañon, Miembro	Junta de Vecinos Sol de Luz	
59	El Sol, Villa Mella	Ramón Rodríguez, Presidente	Junta de Vecinos El Sol	
60	La Esperanza, Villa Mella	Maria Estela Rodríguez, Presidente	Junta de Vecinos Nuevo Horizonte	
61	La Esperanza, Villa Mella	Serapio Hernandez, Miembro	Junta de Vecinos Nuevo Horizonte	
62	Villa Mella	Oswaldo Martínez, Poblador	Valle Hermoso, Villa Mella	
63	Villa Mella	Radhames Segura C., Poblador	Valle Hermoso, Villa Mella	
64	La Victoria	Maritza Martínez, Pobladora	Calle Duarte, La Victoria	
65	Guaricano	Luciano Rosario, Directivo	Junta de Vecinos Proyecto Nueva Isabela	
66	Guaricano	Bartolo Rosario, Miembro	Junta de Vecinos Proyecto Nueva Isabela	
67	Buena Vista I, Guaricano	Alexandra Matos, Miembro	Junta de Vecinos Buena Vista I	
Santo Domingo Oeste				

No.	SECTOR	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
68	Manoguayabo	Manuel Antonio Pérez, Poblador	La Venta	
69	Libertador, Herrera	Lic. Alejandra Hidalgo, Consultora	Pobladora	
70	Los Alcarrizos	Dolfina Pérez, Pobladora	Km. 8, Los Alcarrizos Viejo	
71	Los Alcarrizos	Vilenbo García Peña, Profesor	Escuela Nuevo Amancer	
72	Los Alcarrizos	Edelmina Francisco, Coordinadora	Comité de Desarrollo del Barrio Lebrón	
73	Los Alcarrizos	Danilo Peguero, Maestro Obra	Instituto Dominicano Desarrollo Integral	
74	Las Mercedes, Los A.	Nicamor Sánchez, Miembro	Junta de Vecinos 19 de Marzo	
75	San Miguel, Manoguayabo	Rodolfo Sánchez, Miembro	Junta de Vecinos San Miguel	
76	Savica, Los Alcarrizos	Esteban Astacio, Miembro	Junta de Vecinos I. Unidad y Progreso	
77	Caballona, Hato Nuevo	Ramón Díaz Pérez	Junta Vecinos Caballona	
78	Los Antillanos, Manoguayabo	Comercial Leo	Junta de Vecinos San Benito	
79	San Miguel, Manoguayabo	Manuel Bautista	Junta de Vecinos Nuestro Esfuerzo	
80	Manoguayabo	Jacobo Martínez, Alcalde Pedaneo	Ayuntamiento Santo Domingo Oeste	
81	Manoguayabo	Manuel Bautista, Miembro	Junta de Vecinos Paraiso del Caribe	
82	Hato Nuevo, Manoguayabo	Danilo Pérez, Miembro	Junta de Vecinos Hato Nuevo	
83	Lebrón, Los Alcarrizos	Eneroliza Altagracia Solano, Miembro	Junta de Vecinos Esfuerzo Mutuo	
84	Pedro Brand	Leonardo Marte de Jesu, Miembro	Junta de Vecinos Eduardo Brito	
85	Los Cocos, Pedro Brand	San Juan de Jesús Hiche	Junta de Vecinos San Miguel	
86	Los Alcarrizos	Jorge Ramirez, Poblador	Calle Gaviota	
87	Los Alcarrizos	Ramón Abreu Ureña, Empleado	Ayuntamiento Santo Domingo Oeste	
88	La Piña, Los Alcarrizos	Amado Fabio Rosa, Directivo	Junta de Vecinos La Piña	
89	Nuevo Horizonte, Los A.	Miguel Taveras, Miembro	Junta de Vecinos Nuevo Horizonte	
90	Nuevo Horizonte, Los A.	Domingo Reyes, Presidente	Junta de Vecinos Nuevo Horizonte	
91	Pueblo Nuevo, Los A.	José Virgilio Martes, Miembro	Junta de Vecinos Pueblo Nuevo	

LISTA DE PERSONAS Y ORGANIZACIONES CONSULTADAS REGIÓN ESTE

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
La Altagracia				
1	Higüey	Francisco Américo Aristy, Periodista		
2	San Rafael del Yuma	Luis Morales Jiménez, Síndico	Ayuntamiento Municipal San Rafael del Yuma	
3	San Rafael del Yuma	Isabel María Mota, Miembra	Asociación Mujeres Rosa Emilia Perozo	
4	San Rafael del Yuma	Kelvin Mota, Director	Escuela Básica La Guásima	
La Romana				
5	La Romana	Ramón Antonio Acevedo, Presidente	Organización Pro - Desarrollo de San Carlos	
6	La Romana	Danilo Payano, Presidente	Comité de Damnificado del Barrio Georges	
7	La Romana	Sentilis Chaf Joseph, Miembro	Comité de Damnificado del Barrio Georges	
8	La Romana	María Sarmiento Sosa, Sub - Secretaria	Comité de Damnificado del Barrio Georges	
9	La Romana	Luis Mercedes, Maestro de la Obra	Ampliación Escuela Cristo Rey	
10	La Romana	Carlos de Pérez, Miembro	Comité Municipal PC	
11	La Romana	Iris Salvante, Miembro	Comité Municipal PC	
12	La Romana	Andy Q. Jonson	Comité Municipal PC	
13	La Romana	Pablo Mejía, Asesor y Colaborador	Club Deportivo y Cultural Virgilio Castillo (Chola)	
14	La Romana	Zenón Morla, Miembro	Organización Pro - Desarrollo de San Carlos	
San Pedro de Macorís				
15	San Pedro de Macorís	Ángel Saúl Andujar, Coordinador	Comité Municipal PC.	
16	San Pedro de Macorís	Leocadio Santana Soriano, Enc. Comunicación	Comité Municipal PC	
17	San Pedro de Macorís	Olga Marina Ortega, Miembra	Sociedad de P. y M. Escuela La Esperanza	
18	San Pedro de Macorís	Malena Francis, Miembro	Junta de Vecinos La Nueva Esperanza	
19	San Pedro de Macorís	Rosa Quezada, Enc. Dpto. Lindero Ayuntamiento y Miembra	Fundación de Desarrollo Educativo y Cultural Los Guandules	
20	San Pedro de Macorís	Federico Lebrón, Miembro	Síndico de Camioneros y Furgoneros S. P .M	
21	San Pedro de Macorís	Juan Francisco D´Oleo, Jefe de Terminal (ADORDOM)	Síndico de Camioneros y Furgoneros S. P .M	
22	San Pedro de Macorís	José Habet Reyes, Miembro	Junta de Vecinos Facundo Madrigal Punta Pescadora	
23	San Pedro de Macorís	Efraín Vélez Mejía, Guarda Almacén Obra	Planta de Tratamiento de Aguas Residuales	
24	San Pedro de Macorís	Héctor Bary, Presidente	Junta de Vecinos Lazo de Amor, Batey Alemán	
25	San Pedro de Macorís	Luis Anderson, Maestro de Obra	Ampliación Escuela Básica Boca de Cumayasa	
26	San Pedro de Macorís	José Dolores Sosa, Sereno	Escuela Primaria Fray Antón de Montesino	
27	San Pedro de Macorís	Fermín Jean Batís, Sereno Obra	Construcción Escuela Básica Batey Ulloa	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
28	San Pedro de Macorís	José Bastardo, Director	CENAPEP	
29	Ramón Santana	Benigno Reyna Núñez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Ramón Santana	
30	Los Llanos	Daniel Santana, Coordinador	Comité Municipal PC	
31	Los Llanos	Clara Eusebio, Ex - Directora	Distrito Escolar 05 -07	
El Seibo				
32	El Seibo	Radhamés Peguero Cueto, Empleado	Distrito Escolar 12-03	
33	Santa Cruz, El Seibo	Petra Ubiera, Miembro	Comité Municipal P C.	
34	Santa Cruz, El Seibo	Talía Dalissa Villanda, Miembra	Comité Municipal P C.	
35	Santa Cruz, El Seibo	Elisa Mercedes, Miembra	Comité Municipal P C.	
36	El Seibo	Altagracia Dámaso, Directora	Distrito Escolar 12 - 03	
37	El Seibo	Juan Reynaldo Valera Castillo, Síndico	Ayuntamiento Municipal El Seibo	
38	El Seibo	Leo Vásquez (Danilo) y Julián Gálvez, Miembros	Junta de Vecinos Villa Guerrero	
39	Miches	Edita Ciprian, Directora	Escuela La Majagua	
40	Miches	Fausto Hernández Ramírez, Director	Escuela La Gina	
41	Miches	Bernardina Puente, Encargada del Libro de Obra	Puente Peatonal Río La Yeguada	
42	Miches	Ramón García de la Cruz, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Miches	
Hato Mayor				
43	Hato Mayor	Santos Mota Jiménez, Maestro Constructor	Reconstrucción Escuela Gualey	
44	Hato Mayor	Ing. Caciclais Antonio Polanco		
45	Hato Mayor	Fausto Chireno, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Hato Mayor	
46	Hato Mayor	Segunda Jiménez, Pobladora	Comunidad Hierba Buena, La Clara	
47	Hato Mayor	María Celeste Vásquez Bastardo, Profesora	Escuela Básica Villila	
48	Hato Mayor	Marino Díaz Carrasco, Maestro Obra	Escuela Básica La Loma	
49	Hato Mayor	Isidro Peguero, Presidente	Junta de Vecinos Damnificados de los Multi	
50	Hato Mayor	Joaquín Jabalera Sosa, Guarda Almacén Obra	Escuela Básica Sabana Grande	
51	El Valle	Bélgica Sánchez, Miembra	Comité Municipal de PC	
52	El Valle	Augusto Franco, Guarda Almacén y Sereno Obra	Escuela La Loma Clara	
53	Sabana de la Mar	Lucilo Suárez, Poblador	Comunidad La Ceja	
54	Sabana de la Mar	Palin Briceno, Vendedor	Terreno Obra para Planta Tratamiento	
55	Sabana de la Mar	Inmaculada Calcaño Trinidad, Directora	Distrito Escolar 05-05	
56	Sabana de la Mar	José Ortega Martínez, Presidente	Junta de Vecinos Damnificados del Huracán Georges	
Monte Plata				
57	Monte Plata	Altagracia Herrera de Brito, Síndica	Ayuntamiento Municipal Monte Plata	
58	Monte Plata	Agustín Aquino Torres, Ex - Gobernador	Provincia Monte Plata	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
59	Monte Plata	Gabriel Contreras, Propietario	Ferretería Gab y	
60	Sabana Grande de Boya	María Estela Fernández, Directora	Distrito Escolar 17 - 04	
61	Sabana Grande de Boya	Nicasio Llubes, Empleado	Consejo Estatal del Azúcar (CEA)	
62	Sabana Grande de Boya	Sergia Santiago Méndez, Síndica	Ayuntamiento Municipal Sabana Grande de B.	
63	Bayaguana	Ramón Emilio Santiago, Técnico Regional	Secretaría de Estado de Educación (SEE)	
64	Bayaguana	Rolando Aybar, Sub-Director	Escuela Pantaleón Castillo	
65	Bayaguana	Rolando Marty, Dirigente Comunitario	Municipio Bayaguana	
66	Bayaguana	Ramona Bello	Encargada Elecciones PC	
67	Yamasá	Braudilio Hernández, Miembro	Junta de Vecinos La Javilla	
68	Yamasá	.	Distrito Escolar 17 - 01	
69	Yamasá	Ana Araujo, Coordinadora	Comité Municipal PC	
70	Yamasá	Silo Moreta Quezada, Presidente	Junta de Vecinos La i.e.	
71	Yamasá	Bernardo de la Cruz, Presidente	Junta de Vecinos Nuevo Amanecer (Km. 35)	

LISTATA DE PERSONAS Y ORGANIZACIONES CONSULTADAS REGIÓN SUR

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
Elías Piña				
1	Pedro Santana	Andrés de la Rosa, Regidor y Director	PRD y Distrito Escolar 02-02	
2	Bánica	Julio Berigüete, Tesorero	Asociación de Agricultores del Higüerito	
3	Bánica	Carlos Ramírez Mateo, Síndico	Ayuntamiento Municipal Bánica	
4	Bánica	Filomeno Mateo Alcántara, Miembro	Asociación de Agricultores de Bánica	
5	Comendador	Julio Núñez Pérez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Comendador	
6	Comendador	Rafael Segura, Sub - Director	Liceo Gastón Fernando Deligne	
7	Comendador	Juan Clemente Rodríguez, Director	Distrito Escolar 02-01	
8	Comendador	Felipe Ogando Aquino, Miembro	Junta de Vecinos Barrio El Play	
9	Comendador	José Ernesto Cabrera García, Miembro	Asociación de Padres y Madres Escuela	
10	El Llano	Diógenes Encarnación, Sereno	Obra Polideportivo	
11	El Llano	Titi Sánchez, Guarda Almacén	Obra Polideportivo	
12	El Llano	Juan Clemente Rodríguez, Poblador	El Llano	
13	Hondo Valle	Gerónimo de los Santos Encarnación, Miembro	Club D. y C. Francisco del Rosario Sánchez	
14	Hondo Valle	Víctor M. Encarnación, Profesor	Escuela Básica Santiago	
15	Hondo Valle	Santiago Casanova Méndez, Enc. Presupuesto	Ayuntamiento Municipal Hondo Valle	
San Juan de la Maguana				
16	San Juan de la Maguana	Alejandro Uribe Castillo, Síndico	Ayuntamiento Municipal San Juan de la Maguana	
17	San Juan de la Maguana	Florentino Solano Romero, Guarda Almacén	Obra Liceo Maguana	
18	San Juan de la Maguana	Nicolás Adames, Obrero	Obra Centro de Formación e Innovación Tecnológica	
19	San Juan de la Maguana	Leonel Sánchez, Supervisor	Hidroeléctrica CEDEE	
20	Juan de Herrera	José Alcántara Valenzuela, Síndico	Ayuntamiento Municipal Juan de Herrera	
21	Juan de Herrera	José Altagracia Valdez (Rosso), Empleado	Ayuntamiento Municipal Juan de Herrera	
22	Vallejuelo	Nicolás Cuevas, Director	Escuela Básica y Liceo Vallejuelo	
23	Vallejuelo	Lajaro Dilopie, Supervisión de Vaciado (SEOPC)	Escuela Básica y Liceo Vallejuelo	
24	Las Matas de Farfán	Vicente de León, Síndico	Ayuntamiento Municipal Matayaya	
25	Las Matas de Farfán	Saturnino Encarnación, Síndico	Ayuntamiento Municipal Las Matas de Farfán	
26	El Cercado	Genaro Encarnación Berigüete, Asesor	Asociación de Agricultores de La Palmita 1	
27	El Cercado	Confesor Fulcar, Miembro	Asociación de Agricultores 11 de Febrero	
28	El Cercado	William Mateo Nina, Síndico	Ayuntamiento Municipal de El Cercado	
29	El Cercado	Joaquín Montero Ogando, Hijo donante terreno obra	Escuela La Guazara, Sección La Ciénega	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
30	El Cercado	Manuel de Jesús Ramírez Ogando, Tesorero	Ayuntamiento Municipal de El Cercado	
Independencia				
31	La Descubierta	Mario Méndez, Disparador Dinamita Obra	Carretera Internacional	
32	La Descubierta	Coradive Cuevas, Presidente	Ayuntamiento Municipal La Descubierta	
33	La Descubierta	Hugo Hernández, Coordinador	Comité Municipal PC	
34	Jimaní	Sócrates Roa, Tesorero	Ayuntamiento Municipal de Jimaní	
35	Jimaní	Sirvin Homero Pérez Santana, Sereno	Ayuntamiento Municipal de Jimaní	
36	Duvergé	Isidro González, Director	Dirección Distrito Escolar 01-08	
37	Duvergé	Rafael L. (Feneido) Bello Cuevas, Síndico	Ayuntamiento Municipal Duvergé	
38	Postrer Río	Frank Alejandro Herasme Soto, Síndico	Ayuntamiento Municipal Postrer Río	
39	Postrer Río	Mártires Méndez Sierra, Directora	Distrito Escolar	
Baoruco				
40	Neiba	Leo Báez, Asistente del Gobernador	Gobernación de Neiba	
41	Neiba	Fernelis Rivas Sierra, Trabajador Social	CONANI	
42	Villa Jaragua	Flerida Trinidad Rivas, Directora	Distrito Escolar 01-09	
43	Tamayo	Párroco Pablo Mbuyi Kasonga	Congregación Inmaculada Corazón de María, Iglesia San Antonio de Padua	
44	Tamayo	Reina Amancio, Tesorera	Asociación de Mujeres La Esperanza	
45	Tamayo	Manuel Antonio Pérez, Director	Carita Dominicana Diócesis de Barahona	
46	Tamayo	Elías Contreras, Orientador	Programa Salud Integral Hospital Julia Santana	
47	Los Ríos	Genaro Díaz Rivas, Coordinador	Núcleo de Productores de los Ríos	
Barahona				
48	Barahona	Eladio Félix, Sereno	Liceo Secundario Jarro Sucio	
49	Barahona	Alcibiades Moreta, Coordinador	Comité Municipal PC	
50	Barahona	Austria Pineda Jiménez, Presidenta	Asociación de Moradores Barrio Brisas del Mar	
51	Cabral, El Peñón	Meison Gómez, Coordinador	Comité Municipal PC	
52	Cabral, El Peñón	Wilkins Peña Cabral, Miembro	Comité Municipal PC	
53	Cabral, El Peñón	Remedios Ramón Alcántara, Técnico	Plan Internacional	
54	Vicente Noble	Ramón Torres, Presidente	Ayuntamiento Municipal Vicente Noble	
55	Vicente Noble	Ángel Peña, Coordinador	Comité Municipal PC	
56	Vicente Noble	Genara González, Directora	Escuela Básica Altagracia Henríquez Perdomo	
57	Vicente Noble	Diana Ramírez, Secretaria	Oficina Ayuntamiento Sección Canoa	
58	Vicente Noble	Duarte Encarnación Montero, Director	Liceo Secundario TV Centro	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
59	Vicente Noble	Catarina Vargas, Directora	Escuela Primaria Emeterio Vargas Marte	
60	Polo	Luis Antonio. Ferreras (Rolo), Síndico	Ayuntamiento Municipal El Polo	
61	Polo	Gustavo Ferreras, Director	Escuela Refugio El Polo	
62	Polo	José Miguel Medina Tejada, Coordinador	Comité Municipal PC	
63	Las Salinas	Andrés Leonel Cuevas Pérez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Las Salinas	
64	Enriquillo	Roselito Sánchez, Coordinador	Comité Municipal PC	
Pedernales				
65	Pedernales	Ing. Luis Enrique Pérez Pérez, Presidente	Corporación de la Zona Franca Industrial Fronteriza de las Mercedes, S.A.	
66	Pedernales	Adolfo Almonte, Coordinador	Comité Municipal PC	
67	Oviedo	Franklin Matías, Coordinador	Comité Municipal PC	
68	Oviedo	Reynaldo Carrasco Félix, Presidente	Junta de Vecino para el Progreso de los Blancos	
Azua				
69	Azua	Mayra Díaz, Ex - Directora	Distrito Escolar 13 - 01	
70	Azua	Marcial González, Ex Síndico		
71	Azua	Mario Reyes, Maestro Constructor de la Obra	Proyecto Habitacional Tabara Abajo	
72	Azua	Winston Comas, Corrdinador	Comité Municipal PC	
73	Padre Las Casas	Ilare Valenzuela, Coordinador	Comité Municipal PC	
74	Padre Las Casas	Nelson Piña Lebrón, Director	Distrito Escolar 03-02	
75	Las Yayas	Eliécer Ramírez, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Azua	
76	Las Yayas	Mayra Díaz, Ex - Directora	Distrito Escolar 03 -01	
77	Las Yayas	Párroco Abelardo Giraldo Giraldo	Iglesia Nuestra Señora de la Altagracia	
78	Peralta	Magnolia Ramírez Martínez , Síndico	Ayuntamiento Municipal Peralta	
79	Peralta	Tirso Sánchez, Ex - Síndico 90-94	Ayuntamiento Municipal Peralta	
80	EsteBanía	Luis Ismael Peguero, Coordinador	Comité Municipal PC	
81	Las Charcas	Henry R. Tejada, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Las Charcas	
San José de Ocoa				
82	San José de Ocoa	Andrés María Martínez, Ex - Director	Distrito Escolar 03 - 03	
83	San José de Ocoa	Alexis Mateo Díaz, Síndico	Ayuntamiento Municipal San José de Ocoa	
84	San José de Ocoa	Arsenio Mariñez, Miembro	Asociación de Campesinos Santa M del Progreso	
85	Sabana Larga	Alfin Robert Martínez Pérez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Sabana Larga	
Peravia				
86	Baní	Octavio Bremón, Ex Director	Distrito Escolar 03 - 04	
87	Baní	Jorge Zapata, Director	Escuela Amancia Objio Andujar	
88	Baní	Armando Arias, Encargado Seguridad	Ayuntamiento Municipal Baní	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
89	Baní	Confesor González, Director	Escuela Básica La Vereda	
90	Baní	Armando Zalsola Mateo, Regidor	Junta de Matanza	
91	Baní	Rosario Zapata Santana, Profesora	Escuela Amancia Objío Andújar	
92	Baní	Juana Nerys Soto, Profesora	Escuela Matanzas	
93	Nizao	Hamlet Fabián, Coordinador	Comité Municipal PC	
94	Nizao	Salvador Gómez Valdez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Nizao	
San Cristóbal				
95	San Cristóbal	Carlos Guzmán, Técnico Social	Distrito Escolar	
96	San Cristóbal	Miriam de la Rosa, Ex - Gobernadora	Provincia San Cristóbal	
97	Cambita Garabitos	Catalina Reynoso Pahé		
98	Cambita Garabitos	Carlos J. Ruiz		
99	Cambita Garabitos	Edward Garabito		
100	Yaguata	Miguelito Guzmán Guzmán, Ex Director	Distrito Escolar 04 - 05	
101	Yaguata	José del Carmen Oviedo, Síndico	Ayuntamiento Municipal Yaguata	
102	Yaguata	Marina Lucia Valdez, Directora	Liceo Ana Liliana Miranda	
103	Yaguata	Pura Roa, Encargada Elecciones	Comité Municipal PC	
104	Yaguata	Armando Roa, Profesor	Escuela Básica La Cabria	
105	Yaguata	Albert Roa, Poblador	Comunidad Yaguata	
106	Sabana Grande de Palenque	Rafael Tamare, Síndico	Ayuntamiento Municipal S. G. de Palenque	
107	Sabana Grande de Palenque	José Dolorez Mejía Almanzar, 1er. Vocal	Junta de Vecinos Los Parceleros	
108	Sabana Grande de Palenque	Domingo Mato, Sereno	Obra Escuela Sabana de Palenque	
109	Sabana Grande de Palenque	Plauver Fernando Báez, Relacionador Público	Ayuntamiento Municipal Palenque	
110	Nigua	Marina Adames, Cocinera Obra	Escuela Básica Cambelén	
111	Nigua	Xiomara Frias, Directora	Escuela Básica Nigua	
112	Nigua	Paulina Martínez, Pobladora	Comunidad Cambelén	
113	Haina	Elvira Castro, Miembra	Junta de Vecinos Villa Penca	
114	Haina	Bienvenido Walter Jaime, Profesor	Escuela Básica Manuel Félix Peña	
115	Haina	José Germán, Coordinador	Comité Municipal PC	
116	Haina	Luis Alberto Concepción, Escritor		
117	Haina	Félix Contreras, Poblador		

**INVENTARIO DE OBRAS DEL ESTADO PARALIZADAS
LISTA DE PERSONAS Y ORGANIZACIONES CONSULTADAS REGIÓN NORTE**

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
Monte Cristi				
1	San Fernando de Monte Cristi	Migdalia de la Rosa de Pérez, Presidenta	Junta de Vecinos Las Colinas	
2	Monte Cristi	Rosa Dalgisa Reyes, Profesora	Escuela Básica El Rincón	
3	Monte Cristi	Ana Rosa Cabrerja, Profesora	Escuela Básica Francisco Javier	
4	Monte Cristi	Sra. Roquilda, Presidenta	Junta de Vecinos Nueva Esperanza	
5	Monte Cristi	Juan Darío Morel, Poblador	Municipio San Fernando Monte Cristi	
6	Monte Cristi	Pascual Almonte, Sereno Obra	Proyecto Habitacional Judea Nueva	
7	Monte Cristi	Gelda Victoria Reyes Belliard, Presidenta	Junta de Vecinos Mercedes Castro	
8	Monte Cristi	José Rafael Villanueva, Ex Director Provincial	SEDEFIR	
9	Villa Vásquez	José Luis Núñez, Poblador	Barrio La Gallera	
10	Villa Vásquez	Rosa Agapita Martínez, Profesora	Centro Educativo Camino de la Mina	
11	Pepillo Salcedo	Marison Díaz Luna, Presidenta	Sociedad de P. y A. Escuela Santa María	
12	Pepillo Salcedo	Rafael Antonio Guzmán Torres, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Pepillo Salcedo	
13	Castañuelas	Alexis Cabrera Vásquez, Síndico	Ayuntamiento Munidipal Castañuelas	
14	Castañuelas	Miguel Andrés Vásquez, Empleado	Ayuntamiento Municipal Castañuelas	
15	Castañuelas	Rafael Darío Peralta, Presidente	Junta de Vecinos	
16	Guayubín	Nino Contreras, Presidente	Junta de Vecinos de las Matas de Santa Cruz	
17	Guayubín	Alejandro Toribio, Gobernador	Provincia Monte Cristi	
18	Guayubín	Ramon Francisco Toribio, Síndico	Ayuntamiento Municipal Guayubín	
19	Las Matas de Santa Cruz	Joaquín Taveras, Director	Liceo Las Matas de Santa Cruz	
20	Las Matas de Santa Cruz	Maribel Cabral Fernández, Coordinadora	Comité Municipal PC	
21	Las Matas de Santa Cruz	Ramírez Valerio Mena, Síndico	Ayuntamiento Municipal Las Matas de S. C.	
22	Las Matas de Santa Cruz	Sócrates Guarionex Santana, Empleado	Ayuntamiento Municipal Las Matas de S. C.	
Dajabón				
23	Dajabón	Marcelina Tapia, Profesora	Escuela Básica de Chacuey	
24	Dajabón	Lic.Ramon Nicolas García, Director	Distrito Escolar 13-04	
25	Dajabón	Ing. Junior Almonte, Ejecutor Obra	Escuela Básica Sabana Larga	
26	Dajabón	Ramona Núñez, Empleado	Oficina Ing. Almonte	
27	Dajabón	Pedro Rubén Rodríguez, Agrónomo	Comité de Desarrollo de Dajabón	
28	Dajabón	Casiano Lora, Ex - Gobernador	Provincia Dajabób	
29	Dajabón	Vírgilio Fernández Cruz, Ejecutor Obra	Edificio Oficinas de Correo Postal	
30	Dajabón	Isabel Fernández D. F.	Obras del Estado	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
31	Partido	Leonardo Antonio Gúzman, Presidente	Club Luz y Vida de Aminilla	
32	Partido	Héctor Joselin Peralta, Miembro	Comisión Nacional de Emergencia	
33	Partido	Víctor Ramón Rodríguez, Poblador	Municipio Partido	
34	Partido	Celeste Bueno Peralta, Pobladora	Municipio Partido	
35	Restauración	Carlos Ramón Fotanillas, Síndico	Ayuntamiento Municipal Restauración	
36	Restauración	Salvador Vallejo Espinosa, Sargento	Policia Nacional	
37	Loma de Cabrera	Milagros González, Pobladora	Municipio Loma de Cabrera	
38	Loma de Cabrera	Maribel Cruz, Pobladora	Municipio Loma de Cabrera	
39	Loma de Cabrera	Elizabeth Espinal, Pobladora	Municipio Loma de Cabrera	
40	Loma de Cabrera	Emilio O. Espinal, Enc. Elecciones	Comité Municipal PC	
41	Loma de Cabrera	Carlos Aquino, Guarda Almacén Obra	Escuela Barrio Quisqueya	
42	Loma de Cabrera	Marcelino Abad, Coordinador	Asociación Dominicana de Profesores	
43	Loma de Cabrera	Argentina Pérez Valenzuela, Miembro	Asociación Dominicana de Profesores	
44	Loma de Cabrera	Carmen Rodríguez, Miembra	Asociación Dominicana de Profesores	
45	Loma de Cabrera	Cristobal Antonio Pérez, Técnico Educativo	Secretaria de Estado de Educacion	
46	Loma de Cabrera	Ing. Andrés Lora Colón, Responsable Obra	Construcción Puente Río Manaty	
47	Loma de Cabrera	Miguel Peguero, Presidente Patronato	Hopital Dr. Adriano Villalona	
48	Loma de Cabrera	Angel Popa Pérez, Técnico de Rayos X	Hopital Dr. Adriano Villalona	
49	Loma de Cabrera	Rafael Gutierrez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Loma de Cabrera	
50	El Pino	Andrés Alvarez, Presidente	Junta de Vecinos Juanico Bueno	
51	El Pino	Basilio Ramírez, Miembro	Junta de Vecinos Juanico Bueno	
Santiago Rodríguez				
52	San Ignacio de Sabaneta	Carmen Socorro Villalona, Miembra	Asociación Dominicana de Profesores	
53	San Ignacio de Sabaneta	Santo Simón, Miembro	Kwen de la Solidaridad	
54	San Ignacio de Sabaneta	Darío Ant. Pérez, Comerciante	Municipio Sabaneta	
55	San Ignacio de Sabaneta	Pascual Ortiz y Melvis Cruz, Miembros	Planta Verde	
56	San Ignacio de Sabaneta	Miguel Angel Javier Rodríguez, Miembro	Planta Verde	
57	San Ignacio de Sabaneta	Dr. Bienvenido Segura	Provincial Salud Pública	
58	San Ignacio de Sabaneta	Francisco Apolinar Medrano	Provincial Salud Pública	
59	San Ignacio de Sabaneta	Romulo Vargas y Presiliano Gómez, Miembros	Club Silvestre Gómez	
60	San Ignacio de Sabaneta	Dominga Torres, Miembra	Club Silvestre Gómez	
61	San Ignacio de Sabaneta	Raymundo Infante, Periodista	Municipio Sabaneta	
62	Villa Los Almacigos	Domingo Beras y Pericles Jáquez, Miembros	Junta de Vecinos del Naranjito	
63	Villa Los Almacigos	Bienvenido Antono Tejada, Coordinador	Comité Municipal PC	
64	Villa Los Almacigos	Ing. Franklin Jáquez, Miembro	Regional CODIA	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
65	Villa Los Almacigos	José Espinal Peña, Síndico	Ayuntamiento Municipal Los Almacigos	
66	Monción	Luis Mercado Torres, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Monción	
67	Monción	María Celeste Peña	Ayuntamiento Municipal	
Santiago				
68	Santiago	Cerapio Moya, Director	Escuela Los Guineos	
69	Santiago	Seferina Lendó, Directora	Escuela Básica Daniel J. Smith	
70	Santiago	Guillermo Aquino, Profesor	Escuela La Mina	
71	Santiago	Paulino Sarita, Enc. de Elecciones	Comité Municipal PC	
72	Santiago	Juan Fernández, Director	Escual Padre Vidal	
73	Santiago	Marcos A. González, Director Distrital	Secretaria de Estado de Educacion	
74	Santiago	Juan Bienvenido Polanco, Director	Liceo (PoliTécnico) México	
75	Santiago	Manuel Hiraldo, Enc. Asuntos Comunitarios	Secretaria de Estado de Educacion	
76	Tamboril	Francisco R. Alvarez Polanco, Síndico	Ayuntamiento Municipal Tamboril	
77	Tamboril	Juan Estrella, Director	Escuela Básica Amaceyes	
78	Tamboril	Juan A. Sánchez, Director	Liceo de Amaceyes	
79	Tamboril	César Alvarez, Abogado	Municipio Tamboril	
80	Tamboril	Julio César Quezada, Encargado Municipal	SEDEFIR	
81	San José de las Matas	Juan Alberto Estévez Reyes, Síndico	Ayuntamiento Municipal San José de las M.	
82	San José de las Matas	Mariano Peralta, Coordinador	Comité Municipal PC	
83	San José de las Matas	Elido Gómez, Poblador	Municipio San José de las Matas	
84	Jánico	Carlos Molina, Técnico	Secretaría de Estado de Educación	
85	Jánico	Josefina Díaz, Directora	Liceo Juan Antonio Collado	
86	Jánico	Rigoberto Santos, Empleado	SESPAS	
87	Navarrete	Richard Vargas, Sub- Director	Distrito Escolar	
88	Navarrete	Manuel de Jesus López, Alcalde	Ayuntamiento Municipal Navarrete	
89	Navarrete	Diomedes Ramos Cordero, Miembro	Comité Municipal PC	
90	Navarrete	María Josefina Mezquita, Directora	Escuela Básica Mejía	
91	Navarrete	Cipriana García, Profesora	Escuela Básica El Carril	
92	Navarrete	Pedro Ma. Morillo (Malaria), Enfermero	Hospital Municipal Villa Bisonó	
93	Navarrete	Ramón Ventura, Director	Hospital Municipal Villa Bisonó	
94	Navarrete	Amantina Escarlett Gómez, Sindica	Ayuntamiento Municipal Navarrete	
95	Navarrete	Miguel Angel Peguero, Secretario	Junta de Vecinos Estancia del Yaque	
96	Navarrete	Eliceo Guzmán, Miembro	Comité Municipal PC	
97	Navarrete	Beato Montán Disla, Miembro	Junta de Vecinos por el Mejoramiento de la Vida	
98	Navarrete	Armando Ramón, Miembro	Comité Municipal PC	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
99	Villa González	César Augusto Alvarez Alvarez, Síndico	Ayuntamiento Municipal Villa González	
100	Licey al Medio	Apolinar López, Coordinador	Comité Municipal PC	
Valverde				
101	Mao	Robin Taveras y Rafael Betances	INDENOL	
102	Mao	Antonio Disla	Universidad Autónoma de Mao Curno	
103	Mao	Margarita Pérez	Universidad Autónoma de Mao Curno	
104	Esperanza	Héctor Valenzuela Arias, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Esperanza	
105	Esperanza	Rosa Mendoza, Secretaria	Comité Municipal PC	
106	Esperanza	Francisco Reyes, Empleado	Ayuntamiento Municipal de Esperanza	
107	Esperanza	Edilio Espinal, Alcalde Comunida	Ayuntamiento Municipal de Esperanza	
108	Laguna Salada	Amarilis Peralta, Secretaria	Ayuntamiento Municipal de Laguna Salada	
109	Laguna Salada	Sergio Rodolfo Paredes, Empleado	Ayuntamiento Municipal de Laguna Salada	
110	Laguna Salada	Luis Manuel Díaz, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Laguna Salada	
Puerto Plata				
111	Puerto Plata	Javier Martínez, Director	Distrito Escolar 02	
112	Puerto Plata	Arcadia Noel, Tecnica	Dirección Distrito 02	
113	Puerto Plata	Roque Gertrudis Brito L., Miembro	Comité Municipal PC	
114	Puerto Plata	Lic. Ramón Coronado, Director	Escuela Báscia Anacaona	
115	Puerto Plata	Florentina Hernández, Directora	Escuela Básica Sabana Grande	
116	Altamira	Adriano Silverio, Presidente	Centro de Promoción y Acción Juvenil	
117	Altamira	Ing. Lidio Núñez, Miembro	Centro de Promoción y Acción Juvenil	
118	Altamira	Carmen Milagros Parra, Presidente	Comité de Desarrollo de Palmar Grande	
119	Altamira	Marcelino Hiraldo, Miembro	Comité Municipal PC	
120	Altamira	Francisco Pérez, Presidente	Junta de Vecinos Don Simón	
121	Altamira	Mario Parra, Presidente	Junta de Org. del Noroeste de Altamira	
122	Altamira	Alejandro Parra, Presidente	Junta de Vecino el Cruce de Pescado Bobo	
123	Altamira	Julian Bonilla Medina, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Altamira	
124	Altamira	Matilde de la Rosa Bordes, Pobladora	Iglesia Católica	
125	Altamira	Antonio Minaya, Presidente	Junta de Vecinos Simón Minaya	
126	Altamira	Moises Benjamin Almonte, Supervisor	Distrito Educativo 11-05	
127	Sosua	Miguel Ureña, Director	Dirección Distrito Escolar	
128	Imbert	Angel Cabrera	Dirección Distrito Escolar	
129	Guananico	Enrique Camarena Francisco, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Guanatico	
130	Guananico	Idelfonso Santos Ulloa, Maestro Constructor	Aceras y Contenes Comunidad Rincón Caliente	
131	Guananico	Juan Bautista Francisco, Sereno Obra	Construcción Multiuso	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
132	Guananico	Arsenio Francisco, Albañil	Construcción Multiuso	
133	Luperon	Dilcia Mercedes Matias, Directora	Dirección Distrito Educativo	
134	Luperon	Ana Mercedes Ciriaco de Santos, Directora Escuela	Dirección Distrito Educativo	
135	Luperon	Felix Mejia, Maestro Constructor	Dirección Distrito Educativo	
136	Luperon	Juan B. Cueto D.	Nucleo Municipal de PC	
137	Luperon	Pablo Rodríguez	Centro de Cultura y Acción Social (CECULAR)	
138	Los Hidalgos	Expedito Tejada, Director	Distrito Escolar	
139	Los Hidalgos	Tomas Hilario, Maestro Constructor	Construcción Escuela Rosalia Rodríguez	
140	Los Hidalgos	José Efrain Chavez, Profesor	Escuela Tomasina L. de Perez	
141	Villa Isabela	Ramón Reynoso, Secretario de Organización	Comité Municipal del PLD	
142	Villa Isabela	Claudio Varona, Presidente	Comité Pro - Desarrollo La Llamada	
143	Villa Isabela	Aris Mercedes Morrobel, Miembra	Grupos Apostolicos Catolico	
Españat				
144	Moca	Froilan Apolinar Mercedes, Director	Distrito Escolar 06-06	
145	Moca	Miguel Ant. Muñoz, Director	Escuela Básica La Palmita	
146	Moca	Francisca Mercedes Fermin, Director	Escuela Básica El Cacique	
147	Moca	Melania Mendoza, Profesora	Escuela Básica El Rancho	
148	Moca	Marino Antonio Suarez, Director	Escuela Básica Los Amaceyes	
149	Moca	Sergio Polanco, Director	Escuela Básica Cuero Duro	
150	Moca	Felix Ramón Sánchez, Miembro	Pastoral Juvenil Católica	
151	Gayetano Germosen	Rogelio Burgos Garcia, Coordinador	Comité Municipal PC	
152	Gaspar Hernández	Eusebio Estrella, Director	Dirección de Distrito	
Salcedo				
153	Salcedo	Profesora Henriquez	Escuela Básica El Caimito	
154	Salcedo	Sofía Reynoso, Profesora	Escuela Básica Rancho Abajo	
155	Salcedo	Ramón Valerio Infante, Miembro	Comité Municipal PC	
156	Tenares	Juan Liriano, Comerciante	Comunidad Jayaro Afuera, La Cueva	
157	Tenares	Ernestina Cruz, Miembro	Junta de Vecinos	
158	Villa Tapia	Antonia Yokaira Batista R., Coordinadora	Comité Municipal PC	
159	Villa Tapia	Profesor Mendoza	Escuela Básica Santa Ana	
160	Villa Tapia	Profesor Hernández	Escuela Básica Santa Ana	
La Vega				
161	La Vega	José Francelin Almonte, Ex Regidor	Ayuntamiento Municipal de La Vega	
162	La Vega	María Guadalupe Holguín, Profesora	Escuela Pedro Lamarche	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
163	La Vega	Pedro Simón Batista, Profesor	Escuela Básica El Tanque	
164	La Vega	Felipe Vásquez, Secretario de Organización	Unión de Ligas y Clubes de Palmarito	
165	La Vega	Fidel Núñez, Ex Ayudante Civil del Presidente	Presidencia de la República Dominicana	
166	La Vega	Joselito Concepción, Enc. Obras Públicas en La Vega	SEOPC	
167	Constanza	Ciprian Sánchez, Miembro	Junta de Vecinos Oasis, Palma Arriba	
168	Constanza	Ing. Juan Luis Mena, Enc. Planeamiento Urbano	Ayuntamiento Municipal de Constanza	
169	Jarabacoa	Ing. Junior Esteban Torres, Presidente	Compañía Torres - Ayala	
170	Jima Abajo	José Crisostomo, Presidente	Junta de Vecinos San Ramón	
171	Jima Abajo	Ruben Toribio, Asistente Síndico	Ayuntamiento Municipal Jima Abajo	
172	Jima Abajo	Francisco Crucete, Presidente	Torneo Softball 2004	
173	Jima Abajo	Felpe Antonio Moricele, Coordinador	Unión Deportiva	
Monseñor Nouel				
174	Bonao	Severina Vásquez, Miembra	Sociedad de P. y A. de la Escuela El Abanico	
175	Bonao	Georgina de la Rosa, Profesora	Escuela Básica Jima	
176	Bonao	Jorge Ramírez, Coordinador	Equipo de Trabajo Comunitario (ETC)	
177	Bonao	Cristian Moran Vargas, Animadora Eclesial	Coro Parroquia San Andrés	
178	Bonao	José García, Miembro	Comité Defensa Civil	
179	Bonao	Adolfo Beltre, Miembro	Equipo de Trabajo Comunitario (ETC)	
180	Bonao	Mercedes Claribel Guerrero Felix, Miembra	Equipo de Trabajo Comunitario (ETC)	
181	Bonao	Pedro Beltre Brito, Miembro	Asociación Dominicana de Profesores (ADP)	
182	Piedra Blanca	Francisco Contreras, Síndico	Ayuntamiento Municipal Piedra Blanca	
183	Piedra Blanca	Janli Eutacio Vuelto, Empleado	Ayuntamiento Municipal Piedra Blanca	
184	Piedra Blanca	Ramón Antonio de los Rios, Presidente	Junta de Vecinos del Barrio Los Maestros	
185	Maimon	Natanael Concepción Marte, Miembro	Comité Defensa Civil	
Sánchez Ramírez				
186	Cotui	Lourdes Favian Vásquez, Presidenta	Club de Ama de Casa de Guardianon - Abajo	
187	Cotui	Carmen Rosa Rosario, Miembra	Club de Ama de Casa de Guardianon - Abajo	
188	Cotui	Ramón Santos Agramonte, Presidente	Junta de Vecinos Comunidad El Limpio	
189	Cotui	Nicolas Acosta Mena, Director	Centro la Cavirma	
190	Cotui	Luis Moreno Díaz, Presidente	Junta de Vecinos de Buenos Aires	
191	Cotui	Flor Dalisa Nicasio, Coordinadora	Comité Municipal PC	
192	Cotui	Ramón Vásquez Belen, Profesor	Junta de Vecinos del Barrio Libertad	
193	Cotui	Pedro Antonio López, Guarda Almacén Obra	Polideportivo del Barrio La Esperanza	
194	Cotui	Arsenio Reynoso, Albañil Obra	Casa de la Evangelización	
195	Cotui	Wellinton Alejo Santos, Miembro	Club de Guia Mayores	
196	Cevicos	Antonio Abreu Jáquez, Sub-Director	Distrito Escolar 16-03	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
197	Cevicos	Víctor Antonio Sánchez R., Técnico	Distrito Escolar 16-03	
198	Cevicos	Blanca Iris Hernández, Presidenta	Club de Madres Amantes del Progreso	
199	Cevicos	Ramona Mañón, Miembra	Club Proyecto en Marcha	
200	Cevicos	German Arismendi Santana, Poblador	Barrio El Progreso	
201	Cevicos	Apolinar Pérez Matos, Sereno Obra	Multiuso Sabana del Maricao	
202	Fantino	Robin Rafael Acosta, Coordinador	Comité Municipal PC	
203	Fantino	Cruz María Acosta, Presidenta	Club Ama de Casa de La Piñita	
204	Fantino	Mario Casildo Gómez, Comerciante	Comunidad La Piñita	
205	Fantino	Cecilia Marte, Miembra	Junta de Vecinos Comunidad El Limoncito	
206	Fantino	Pedro González, Presidente	Asamblea Iglesia El Remolino	
207	Fantino	Teodoro Acasio, Miembro	Asamblea Iglesia El Remolino	
208	Villa La Mata	Andrés Dominguez Heredia, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Villa La Mata	
209	Villa La Mata	José Gilberto García, Plomero Obra	Liceo SecunDarío La Vija	
210	Villa La Mata	Lirio Hernández Mercedes, Presidente	Asociación de Parceleros Mario Valdera	
211	Villa La Mata	Zoilo María Taveras, Miembro	Asociación de Parceleros Mario Valdera	
212	Villa La Mata	Pedro Bautista Maldonado, Presidente	Junta de Vecinos Comunidad La Cana	
Duarte				
213	San Francisco de Macoris	Ing. Rolando Peralta, Supervisor de la Obra	Escuela Básica La Altagracia	
214	San Francisco de Macoris	Miguen Mendoza, Coordinador	Comité Municipal PC	
215	San Francisco de Macoris	Angostia Acosta, Pobladora	Comunidad La Yaguiza	
216	Pimentel	Margarita Tejada, Presidenta	Amas de Casa La Inmaculada	
217	Pimentel	Julio Lantigua, Coordinador	Unión de Juntas de Vecinos Pimentel	
218	Pimentel	Elainy German, Asistente Síndico	Ayuntamiento Municipal de Pimentel	
219	Pimentel	Hilda Malté, Presidenta	Sala Capitular Ayuntamiento de Pimentel	
220	Pimentel	Ramon Ant. Frías, Presidente	Junta de Vecinos Comunidad el Chapusón	
221	Pimentel	Federico José Valdez, Encargado de la Obra	Carretera Hostos - Yaiba Palmarito	
222	Pimentel	Carmelo Montero, Contratista Obra	Aceras, Contenes y Calles Comunidad Hostos	
223	Villa Riva	María Felicia Mercedes, Directora	Distrito Escolar 07-04	
224	Villa Riva	Domingo Clemente Cabrera, Profesor	Escuela Básica La Reforma	
225	Villa Riva	Hilda Luna Mejia, Miembra	Iglesia Evangélica de Boca de Cevicos	
226	Villa Riva	Vicente Evangelista, Pastor	Iglesia Evangélica de Boca de Cevicos	
227	Villa Riva	Mary Luz Sierra, Directora	Escuela Básica Junco Verde	
228	Villa Riva	Andrés Anibal Mena, Profesor	Escuela Básica Junco Verde	
229	Villa Riva	Jesus María Martínez, Párroco	Parroquia San Isidro Labrador	
230				

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
231	Castillo	Elvido Segura Escolastico, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Castillo	
232	Arenoso	Mariana Francisco De Jesús, Presidenta	Sociedad de P. y A. de la Escuela Ciega Vieja	
233	Arenoso	Luis G. De León M., Coordinador	Comité Municipal PC	
234	Arenoso	Justo Santos, Miembro	Sociedad de P. y A. de la Escuela Ciega Vieja	
235	Arenoso	José Orlando Francisco Frías, Párroco	Parroquia Nuestra Señora de Fátima	
236	Arenoso	Pablo Porfirio Celestino, Profesor	Parroquia Nuestra Señora de Fátima	
237	Arenoso	Heriberto Parra, Presidente	Club Deportivo El Aguacate	
238	Las Guáranas	Pedro José Antonio Rodríguez, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Las Guáranas	
239	Las Guáranas	Santiago Rivera Rosario, Coordinador	Comité Municipal PC	
240	Las Guáranas	Altagracia Perez, Pobladora	Comunidad Pueblo Nuevo	
241	Las Guáranas	Jesus Hernández José, Presidente	Junta de Vecinos Comunidad Angelina	
242	Las Guáranas	Francisco de Jesus López, Animador Asamblea	Iglesia Católica	
María Trinidad Sánchez				
243	Nagua	Miguel Antonio de la Cruz, Síndico	Ayuntamiento de La Gordas	
244	Nagua	Manuel Ulerio, Presidente	Ayuntamiento de La Gordas	
245	Nagua	Delmy R. González Tineo, Coordinara	Comité Municipal PC	
246	Nagua	Maximo Martínez, Asistente Síndico	Ayuntamiento D. M. San José de Matanza	
247	Nagua	José Francisco Polanco, Síndico	Ayuntamiento Ditristal de San José de Matanza	
248	Nagua	Francisco Gervacio, Empleado	Ayuntamiento Ditristal de San José de Matanza	
249	Nagua	Cayetano Méndez, Sereno Obra	Edificio Extension UASD	
250	Nagua	José Núñez, Animador Asamblea	Iglesia Católica San Antonio Las Colcoba	
251	Nagua	Ing. Fernando Diloné, Empleado	INAPA	
252	Nagua	Rafael Espinal, Poblador	Comunidad La Calcoba	
253	Nagua	Paningo Lizardo, Presidente	Cooperativa independencia de los Pobres	
254	Nagua	Juan Paulino Maldonado, Empleado	Ayuntamiento Municipal de Nagua	
255	Nagua	Gabriel García, Albañil	Obra Zona Franca	
256	Nagua	Jorge Polanco, Miembro	Fundación de la Poza de Vojolo	
257	Nagua	Luis Alberto Polanco, Empleado	Fundación de la Poza de Vojolo	
258	Cabrera	Basilio Camacho Polanco, Director	Liceo TV Centro Abreu	
259	Cabrera	Bolívar Acosta, Director	Liceo SecunDario San Rafael	
260	Cabrera	Juan R. Pereyra, Técnico	Distrito Educativo 14-02	
261	Cabrera	Idalia Tejada, Tecnica	Distrito Educativo 14-02	
262	Cabrera	María Gómez, Presidenta	Junta Vecinos San Rafael	
263	Cabrera	Eulalio García, Presidente	Junta de Vecinos "Gina Clara"	
264	Cabrera	Margó Guzmán, Presidenta	Junta de Vecinos El Puerto Arriba	

No.	PROVINCIA / MUNICIPIO	NOMBRE / CARGO	ORGANIZACIÓN	TELÉFONO
265	El Factor	José de los Santos, Animador de Asamblea	Iglesia Católica María Auxiliadora	
266	El Factor	Felipe Guzmán López, Síndico	Ayuntamiento Municipal de El Factor	
267	El Factor	Ramón Polanco Hernández, Animador de Asamblea	Iglesia Católica San Miguel	
268	El Factor	Elpidio Cepeda, Síndico	Ayuntamiento Distrito Municipal El Pozo	
269	El Factor	Manuel Gómez, Comerciante	Comunidad Madre Vieja	
270	El Factor	Kelvin López Figueroa, Albañil Obra	Proyecto de Viviendas Populares	
271	El Factor	Elpidio Cepeda, Síndico	Ayuntamiento Municipal de El Pozo	
272	El Factor	Ivelisse Sánchez, Secretaria	Ayuntamiento Municipal de El Pozo	
273	El Factor	Arelis García, Animadora de Asamblea	Iglesia Católica Nuestra Señora de las Mercedes	
274	El Factor	Porfirio Contreras, Miembro	Liga La Unión El Pozo	
275	El Factor	Andrés Luis Contreras, Miembro	Liga La Unión El Pozo	
276	Río San Juan	Griselia Dippiton Delmonte, Enc. Elecciones	Comité Municipal PC	
277	Río San Juan	Francisco Duarte Ventura, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Río San Juan	
Samaná				
278	Samaná	Esther Yocasta Tavarez, Coordinadora	Comité Municipal PC	
279	Samana	Bienvenido Díaz, Ex Asistente Gobernador	Provincia Samaná	
280	Las Terrenas	Ramón Crisóstomo, Síndico	Ayuntamiento Municipal de Las Terrenas	
281	Las Terrenas	Víctoria Deogracia, Miembra	Núcleo de Participación Ciudadana	
282	Las Terrenas	Dionicia Altagracia Jhonson	Núcleo de Participación Ciudadana	
283	Sánchez	Mario Olivo , Director	Distrito Escolar	
284	Sánchez	Pablo Antigua, Periodista	Municipio Sánchez	