



# MEPyD

MINISTERIO DE ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO

VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN

**SISTEMA NACIONAL DE INVERSIÓN PÚBLICA - SNIP**

“Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria”

# INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE LA INVERSIÓN PÚBLICA 2019

**DIRECCIÓN GENERAL DE INVERSIÓN PÚBLICA - DGIP**

SANTO DOMINGO ■ REPÚBLICA DOMINICANA ■ FEBRERO 2020

## CONTENIDO

Introducción .....	3
Resumen Ejecutivo .....	5
1. Contexto Macroeconómico.....	7
2. Comportamiento general del portafolio de Inversiones Públicas 2019.....	10
3. Inversión Pública y su contribución a la Estrategia Nacional de Desarrollo (END).....	14
4. Ejecución de la Inversión Pública vinculada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).....	20
5. Ejecución de la Inversión Pública según Sectores Estratégicos .....	32
6. Ejecución Financiera de la Inversión Pública por ámbito de gobierno .....	59
7. Inversión Pública en el contexto territorial.....	61
ANEXO 1: Inversión Pública según enfoque función y subfunción.....	70
ANEXO 2: Proyectos ejecutados durante el 2019 por sectores estratégicos .....	72

## INTRODUCCIÓN

Una inversión pública efectiva constituye un vehículo para estimular el crecimiento económico, reducir la distribución desigual de la riqueza e impulsar el desarrollo sostenible de una nación. Un mecanismo capaz de incrementar el impacto de estos efectos deseables es la alineación de dicha inversión con metas de mediano y largo plazo a nivel nacional.



En República Dominicana, esta alineación entre metas de mediano y largo plazo con los objetivos de desarrollo se logra a través de diversos instrumentos concebidos para estos fines:

- La Estrategia Nacional de Desarrollo (END) 2030, la cual establece un mapa de ruta para encauzar el desarrollo del país hasta dicho año.
- La agenda de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) promovidos por las Naciones Unidas y sus 193 países miembros.
- Por último, en conformidad a la Ley 498-06 de Planificación e Inversión Pública, el gobierno dominicano prepara el Plan Nacional Plurianual del Sector Público, el cual se actualiza anualmente y contiene la planificación de recursos para períodos de cuatro años.

El Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD) es el órgano rector cuya responsabilidad es velar por que los proyectos de inversión pública se ajusten a objetivos que sean coherentes con las prioridades de desarrollo establecidas por los instrumentos descritos. Dichos proyectos deben no sólo identificar y proveer soluciones a las necesidades de la población, sino que además deben considerarse en su conjunto, para promover sinergias y evitar redundancias entre proyectos afines, para garantizar el uso más eficiente posible de los recursos.

Esta necesidad de alinear los proyectos a los objetivos nacionales e internacionales de desarrollo está estrechamente vinculada a la creación y mejora continua de sistemas de información que faciliten la gestión de la inversión pública. Para estos fines, el Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) provee una plataforma informática a través de la cual las instituciones pueden formular, cargar información y dar seguimiento a sus proyectos en cartera. La Dirección General de

Inversión Pública (DGIP) del MEPyD es responsable de mantener el correcto funcionamiento esta plataforma.

Un valor agregado que aporta la adopción de una plataforma informática para la gestión de proyectos de inversión pública es la abundante generación de datos que permiten detectar tendencias en la asignación de recursos, la ejecución de los proyectos y de los potenciales impactos que los mismos pueden producir. Ante la creciente demanda de transparencia y rendición de cuentas por parte de la ciudadanía, ofrecer informaciones confiables y oportunas sobre cómo se invierten los recursos públicos aumentan los niveles de confianza depositados sobre aquellos que gestionan dichos recursos.

En ese orden de ideas, es pertinente resaltar iniciativas como MapaInversiones, una plataforma diseñada para ofrecer información en tiempo real sobre proyectos de inversión pública. Esta iniciativa fue desarrollada por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), y ha sido implementada en varios países de la región. La plataforma MapaInversiones de República Dominicana, que comenzó a operar en diciembre de 2019, fue producto del trabajo realizado en coordinación con el Ministerio de la Presidencia, el MEPyD, el Ministerio de Hacienda y la Dirección General de Contrataciones Públicas.

Nos honramos en presentar este informe, el cual ofrece una descripción detallada de cómo transcurrió la inversión pública en República Dominicana en el transcurso del año 2019. Estamos seguros de que la información contenida en este documento será de gran provecho para tomadores de decisiones, instituciones públicas y privadas y para todos aquellos que se preocupen por el bienestar de nuestros ciudadanos.

**Juan Ariel Jiménez**  
Ministro

## RESUMEN EJECUTIVO

La Inversión pública se define como todo gasto público destinado a construir, ampliar, mejorar o reponer la capacidad productiva del país con el objeto de incrementar la producción de bienes y la prestación de servicios (Artículo 31, Ley 498-06). Incluye todas las actividades de preinversión e inversión de las instituciones del sector público y los subsistemas que lo componen. Asimismo, el Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP), el cual representa la institucionalidad relativa a la inversión pública, reconoce el Proyecto de Inversión Pública (PIP) como la unidad objeto de análisis dentro del Sistema.

En ese orden, desde una perspectiva financiera, a través del SNIP, durante el año 2019, la ejecución de los proyectos de capital fijo ascendió a la suma de RD\$60,480.3 millones, representando el 94 % del total ejecutado. El restante 6 %, equivalente a RD\$3,968.1 millones, fue distribuido en proyectos de capital humano y de creación de conocimiento. Se otorgó un mayor nivel de prioridad a proyectos que habían iniciado su ejecución en años anteriores al 2019 en cumplimiento de las normas y los procedimientos técnicos del SNIP, ya que el 77% de los proyectos en ejecución corresponden a proyectos de arrastre y el restante 23% a proyectos nuevos. En el año 2019, se registraron 414 proyectos de arrastre y 125 proyectos nuevos.

Desde una perspectiva del financiamiento, durante el año 2019, la ejecución de los Proyectos de Inversión Pública registrados en el SNIP predominó el uso de recursos erogados a través del Fondo General, representando el 56.7 % del total invertido, el restante se realizó a través de Crédito Externo con el 42.2 % y por Donaciones con el 1.1%.

En la contribución de la ejecución de proyectos de inversión pública a las metas definidas en el Plan de Nación plasmado en la Ley 1-12 de Estrategia Nacional de Desarrollo, se destacó el Segundo Eje Estratégico. Estos están orientados, principalmente, al cumplimiento con los objetivos de educación de calidad para todos y todas; Salud y seguridad social integral e Igualdad de derechos con 422 proyectos, equivalente al 78 % del total de proyectos ejecutados, equivalente a RD\$25,170.0 millones. Le sigue el Tercer Eje con 68 proyectos, equivalente al 13% de los proyectos ejecutados, cuyo monto ascendió a RD\$22,221.4 millones, mientras que el tercer lugar fue ocupado por el Primer Eje, con un 6% de los proyectos y un monto ejecutado de RD\$ 8,461.5 millones. Asimismo, con casi igual ejecución que el Tercer Eje, el Cuarto Eje Estratégico ejecutó la suma de RD\$8,595.5 millones.

En relación con la contribución de país en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), durante el periodo de estudio, el ODS 9 (Industria, innovación e infraestructura) tuvo la mayor ejecución, representando un 21% del total, el monto ascendió a RD\$13,756.6 millones ejecutados. En la segunda posición, se encuentra el ODS 3 (Salud y Bienestar) con una ejecución de RD\$9,042.0 millones que representa una participación de 14% de total ejecutado. Para el tercer puesto, la ejecución en el ODS 4 (Educación de calidad) tuvo una inversión ascendente a RD\$ 8,734.2 millones, lo cual representa un 13.65% de la inversión total, constituyendo un nivel de ejecución del 87.17% con respecto al programado de RD\$9,652.4 millones en el 2019. Asimismo, en el cuarto lugar, el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (Agua y Saneamiento) destinó un 13.16% de la ejecución del total, cifra que asciende a RD\$ 8,116.76 millones. La quinta posición la ocupó el ODS 16 (Paz, Justicia e Instituciones Sólidas), la cual muestra un nivel de ejecución de 12.41% respecto al total. Presupuestó RD\$6,356.28 millones y ejecutó RD\$7,652.58 millones.

De acuerdo con la función estratégica definida en el Manual de Clasificadores Presupuestarios del Sector Público, los sectores que recibieron mayor inversión durante el 2019 fueron Transporte, con el 21.3 % del total ejecutado, seguido por el Sector Salud, el cual recibió el 13.3% del total ejecutado. En tercer lugar la inversión en Educación con el 12.7 % del total.

Desde la perspectiva regional, la orientación de la inversión pública durante el primer semestre de 2019 ha sido dirigida principalmente a las regiones de Ozama o Metropolitana, Enriquillo, Valdesia y Cibao Norte, entre ellas representando el 75.4% del total ejecutado por las 10 regiones, que asciende a un total de RD\$46,526.9 millones.

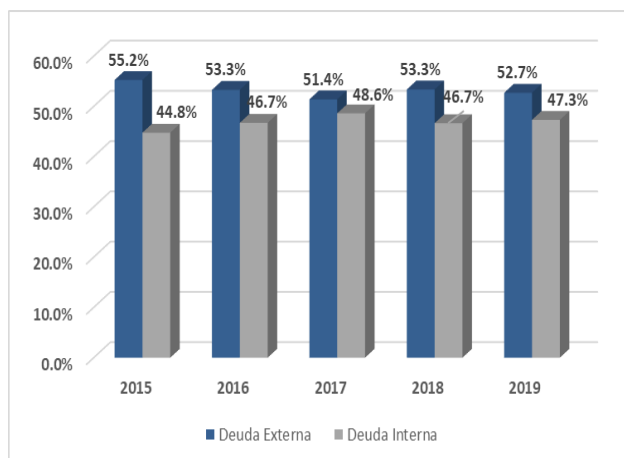
Uno de los hitos que debemos destacar relacionados a la gestión y seguimiento de la inversión pública, fue la puesta en marcha de la plataforma digital MapaInversiones, la cual fue diseñada para ofrecer información en tiempo real sobre proyectos de esta índole, disponible para todo ciudadano con acceso a la red. Esta iniciativa, desarrollada en trabajo en equipo con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Gobierno de la República Dominicana, ofrece información de más de 700 proyectos de inversión pública a nivel nacional.

## 1. CONTEXTO MACROECONÓMICO

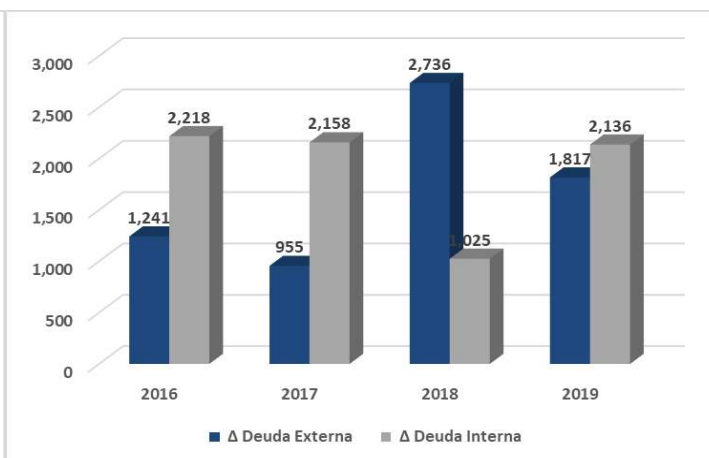
Según el Banco Central de la República Dominicana, en su Informe de la Economía Dominicana, INFECO, el Producto Interno Bruto (PIB) real registró una expansión interanual de 5.1% en el año 2019. El estímulo al consumo y a la inversión, así como el impulso al crecimiento mencionado y el control de la inflación tuvo su origen en la reducción de la tasa de interés y en la liberación de fondos del encaje legal a mediados de año. Partiendo de los anterior, y analizando los resultados del PIB, las actividades económicas con mayor incremento relativo en términos de valor agregado real fueron: construcción (10.4 %), servicios financieros (9.0 %), energía y agua (7.5 %), otros servicios (7.1 %) y transporte y almacenamiento (5.3 %). Otros sectores que incidieron en el crecimiento del año fueron: salud (4.3 %), agropecuario (4.1 %), comercio (3.8 %), explotación de minas y canteras (3.4 %) y manufactura local (2.7 %).

Las fuentes externas de financiamiento han complementado recursos fiscales locales, para mantener los programas de inversión pública. Para el caso del crédito al sector público, este pasó de RD\$69,132.5millones en 2018 a RD\$65,959.9 en 2019, significando una variación relativa del -4.6. En el caso del sector privado, este experimentó una expansión de 11.8% a diciembre de 2019. El monto de la deuda oficial consolidada y la participación relativa de la deuda externa; así como también la comparación en cambios en saldos, se muestra en las siguientes gráficas.

**Gráfica 1. Deuda Pública Externa e Interna 2015 - 2019 (%).**



**Gráfica 2. Cambios en saldos 2016 - 2019 Montos en millones de US\$**



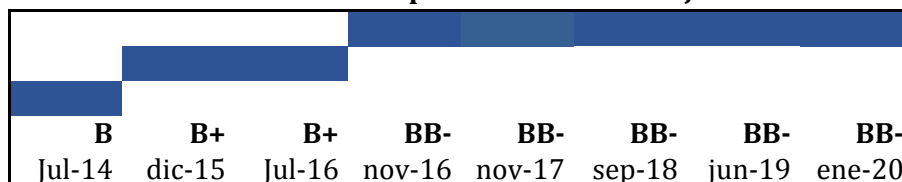
Fuente: Banco Central.

La colocación de deuda en los mercados permite llegar a un mayor número de inversionistas; pero también exige un desenvolvimiento macroeconómico estable, que no indique posibles cambios en las perspectivas de riesgos de nuestra economía. La percepción de riesgo, que sobre el

desempeño económico del país desarrollen los inversionistas institucionales extranjeros, determinará el papel futuro de estas fuentes de financiamiento.

La clasificación de riesgo de crédito se muestra en la Gráfica 3. Como se puede observar, la clasificación se ha mantenido estable desde el 2016.

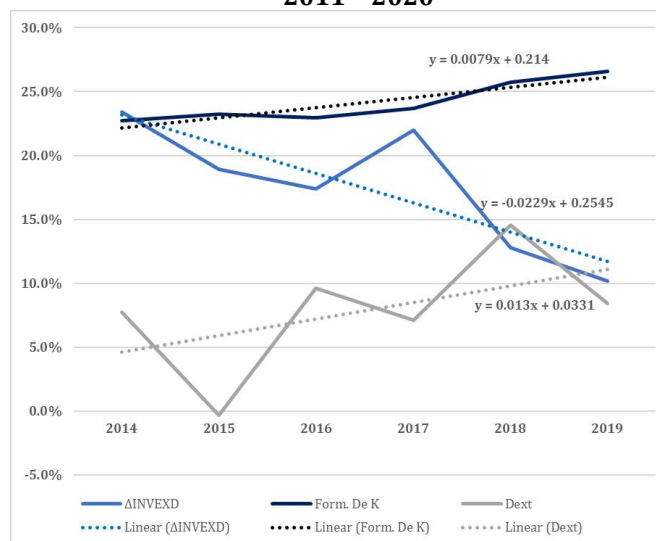
**Gráfica 3. Clasificación de Crédito República Dominicana julio 2014 – enero 2020**



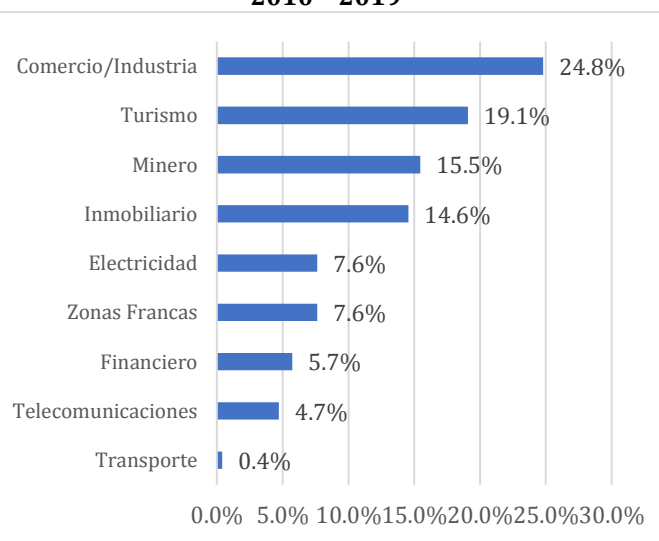
Fuente: Fitch.

El desempeño de una economía, así como el grado de apertura de la República Dominicana permitiría mantener buenos niveles de crecimiento económico con influjo de capitales externos. Las inversiones pueden realizarse en sectores de exportación, y reducir futuras presiones sobre el tipo de cambio. La gráfica 4 muestra los cambios en los flujos de inversión extranjera y la formación de capital/PIB, para el período 2011-2019 (sept.).

**Gráfica 4. Formación bruta de capital/PIB e inversión extranjera directa 2011 - 2020**



**Gráfica 5. Inversión extranjera por sectores 2010 - 2019**



Fuente: Banco Central y Ministerio de Hacienda

Mantener una formación de capital/PIB en un promedio de 24% requeriría de políticas dirigidas a revertir la tendencia decreciente del flujo de inversiones extranjeras directas. De esta forma la participación del endeudamiento podría reducirse. El sector de mayor recepción de inversión extranjera es comercio e industria (25%). Este sector es más propenso a suplir mercado interno con importaciones, incrementando la demanda de divisas en el mercado local. Cabe señalar

que un mayor aporte de inversión extranjera en los sectores de minería y turismo contribuyen a mejorar ingresos de divisas. Turismo es el segundo sector receptor de inversiones extranjeras (19%), y el tercer lugar lo ocupa el sector minero (15%).

Las perspectivas de explotación de nuevos recursos mineros, tales como oro y gas natural, pueden ser elemento clave de apoyo al futuro crecimiento económico. Simultáneamente, pueden propiciar una mejoría en nuestra capacidad de competir en el mercado internacional. También aportar recursos fiscales para los programas de inversión del Estado.

La programación de la inversión pública asignó la mayor parte de los recursos a proyectos de formación de capital fijo. Los sectores económicos con mayores ejecuciones fueron: Transporte (RD\$13,748.6 millones); Salud (RD\$8,585.8 millones); Energía (RD\$8,056 millones) y Educación (RD\$8,181.7 millones).

## 2. COMPORTAMIENTO GENERAL DEL PORTAFOLIO DE INVERSIONES PÚBLICAS 2019

Para efectos del Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP), se han implementado clasificaciones y nomenclaturas afines a los demás subsistemas, tales como la tipología y la situación presupuestaria del proyecto. Entre las tipologías de proyectos de inversión pública, se reconocen tres categorías: 1) **de Capital Fijo**, donde se encuentran obras físicas que contribuyen en la formación bruta de capital, tales como hospitales, carreteras; 2) **de Capital Humano** que privilegian el incremento de capacidades en la población objetivo tales como los programas de asistencia condicionada; y, 3) **de Creación de Conocimiento** que fortalecen las capacidades institucionales en la prestación de los servicios públicos como el diseño e implementación de portales transaccionales de algunas instituciones del Estado. Asimismo, el SNIP clasifica los proyectos de inversión de acuerdo con su situación presupuestaria, en nuevos (aquellos que al momento de incluirse en el presupuesto no han iniciado su ejecución) y de arrastre (aquellos que ya han tenido algún grado de ejecución previa), criterio aplicado a las tres tipologías de proyectos.

### Recuadro N. 1 Inversión Pública y Crecimiento Económico.

La literatura económica sobre el tema en cuestión fundamenta el efecto sobre el crecimiento a través de la formación del stock de capital. Los aumentos en los niveles futuros de producción de bienes y servicios se observarían en periodos posteriores a los años de ejecución del proyecto. Especialmente, cuando nuevas actividades productivas se inician; en virtud del estímulo que los proyectos de inversión tienen sobre otros agentes económicos, para asumir riesgos en nuevos negocios.

En el caso de proyectos de infraestructura, específicamente carreteras, estas ofrecen oportunidades para reducir costos de distribución de bienes y servicios, acceso a nuevas áreas de producción agrícola e industrial; así como también ofrecen movilidad de la fuerza laboral a los centros de producción. Estos elementos previamente mencionados coadyuvan a una mayor producción de bienes y servicios.

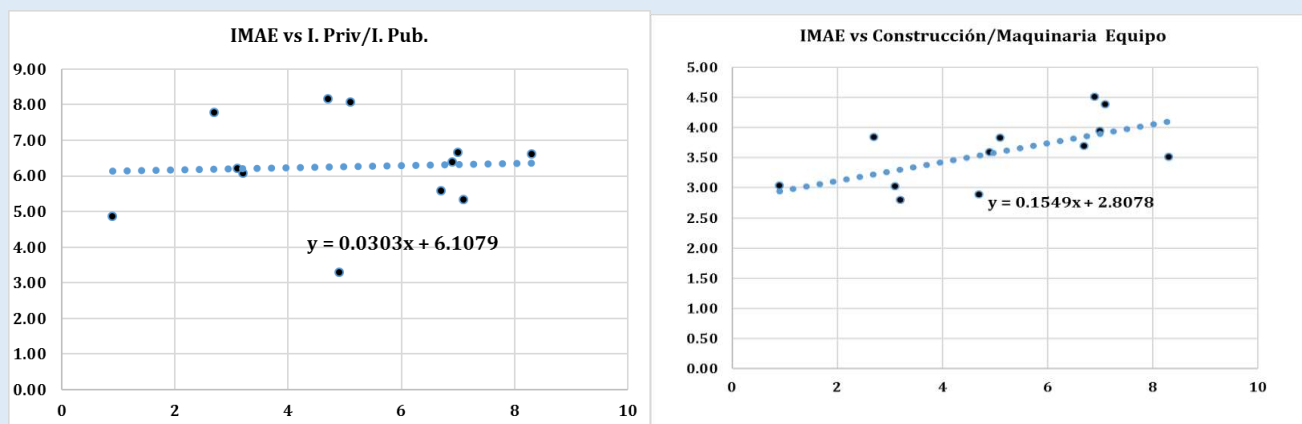
El otro elemento importante en los efectos de la inversión pública en el futuro crecimiento es la educación y el entrenamiento de la fuerza laboral. El aumento del acervo de capital físico, exclusivamente, no garantiza una mayor productividad de la fuerza laboral. La preparación de las personas en el uso de nuevas tecnologías; y la innovación tecnológica puede constituir un catalizador de mejoras en procesos productivos. El uso más eficiente de capital es también un resultado del entrenamiento.

Numerosos estudios sugieren que las escuelas técnicas para el aprendizaje de nuevas habilidades y el aumento de conocimientos técnicos contribuyen al crecimiento futuro. Por tanto, las mismas forman parte de los objetivos de desarrollo de muchos países, y son incluidas en los programas de inversión pública.

Por otra parte, los proyectos de saneamiento ambiental relacionados con producción de agua potable y tratamiento de aguas residuales tienen un efecto directo sobre la calidad de vida de los ciudadanos. En adición, reducen la incidencia de enfermedades diarreicas; por tanto, ausencias en los lugares de trabajo (productividad laboral). Debe mencionarse, además, la reducción de costos en los hospitales al disminuir la incidencia de enfermedades gástricas, y otras relacionadas con la pobre calidad del agua.

Con fines ilustrativos, las gráficas presentadas más adelante muestran el crecimiento económico y la relación inversión privada/inversión pública. Los datos utilizados son el Índice Mensual de Actividad Económica (IMAE) y las cifras de inversión, publicadas por el Banco Central. El periodo utilizado para las gráficas incluye los años 2007 a 2018. Las observaciones en el IMAE se toman con un año de retraso. Posterior inferencia estadística podría realizarse con bases datos de panel. La descripción gráfica que presentamos más abajo permite la observación de las posibles relaciones entre indicadores a mantener en la lista de variables en bases de datos sobre este tema.

**Gráfica 6. Índice Mensual de Actividad Económica (Púb vs Priv). Gráfica 7 Índice Mensual de Actividad Económica vs construcción.**



**Fuente:** Banco Central

La relación entre el IMAE y ambos indicadores es positiva. El coeficiente de la línea recta en la segunda grafica (0.15) es superior al coeficiente en la primera (0.03). La mayor precisión de las variables construcción e inversión en maquinarias y equipos sobre la conformación del acervo de capital pueden explicar, parcialmente, la diferencia entre los coeficientes mencionados.

Estos datos sugieren una complementariedad entre la inversión pública y la privada, en lo que a propiciar posible crecimiento económico se refiere. Los roles del sector público y privado han de ser definidos de forma que la mencionada complementariedad propicie un mayor crecimiento económico.

En el aspecto financiero, a través del SNIP, la ejecución de los proyectos de capital fijo ascendió a la suma de RD\$60,480.3 millones, representando el 93.8 % del total ejecutado. El restante 6.2 %, equivalente a RD\$3,576.3 millones, fue distribuido en proyectos de capital humano y de creación de conocimiento. Es evidente la prioridad otorgada a proyectos que habían iniciado su ejecución en años anteriores al 2019 en cumplimiento de las normas y los procedimientos técnicos del SNIP, ya que el 86.5 % de los proyectos en ejecución corresponden a proyectos de arrastre y el restante 13.5 % a proyectos nuevos. En el año 2019, se registraron 414 proyectos de arrastre y 125 proyectos nuevos.

El línea con lo anterior, y de acuerdo con los datos en la Tabla 2.1, la cartera de proyectos de inversión pública en el período enero - diciembre de 2019 está distribuida en un total de 539 proyectos; de los cuales, 502 son proyectos de Capital Fijo, que representan el 93.1 % de la cantidad

total de proyectos. El restante 6.9 % fue distribuido en proyectos de Capital Humano y de Creación de Conocimiento. Estos porcentajes se reflejan en la Gráfica 8.

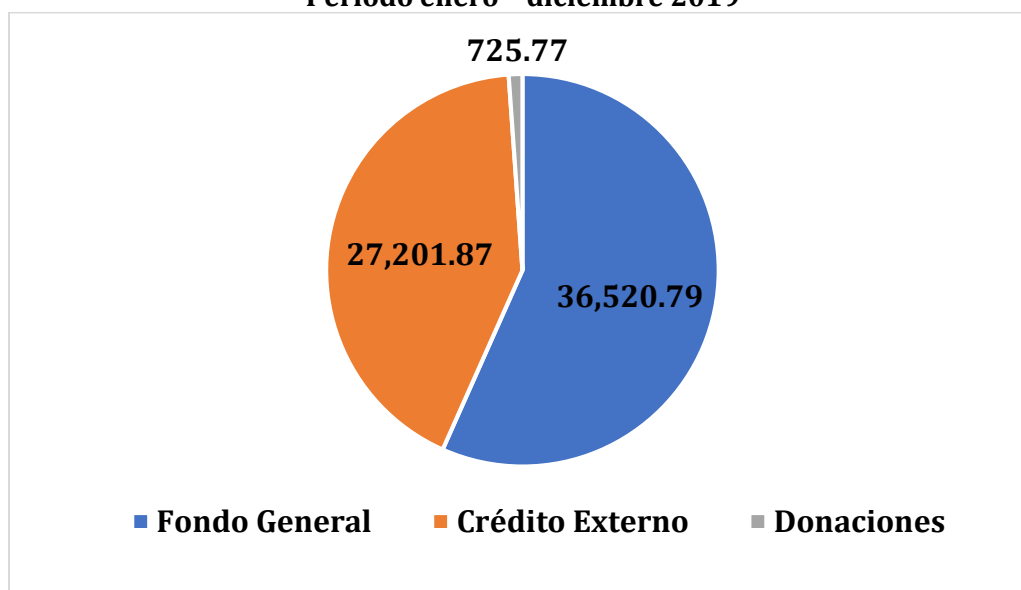
**Tabla 2.1. Ejecución de Proyectos de Inversión por Tipología y Condición Presupuestaria**  
**Período enero – diciembre 2019. Montos en millones de RD\$**

Descripción	Cantidad de Proyectos	Monto Ejecutado
<b>Proyecto de Capital Fijo</b>	<b>502</b>	<b>60,480.3</b>
Nuevo	114	8,629.6
Arrastre	388	51,850.7
<b>Proyecto de Capital Humano</b>	<b>28</b>	<b>3,576.3</b>
Nuevo	4	6.0
Arrastre	24	3,570.3
<b>Proyecto de Creación de Conocimiento</b>	<b>9</b>	<b>391.8</b>
Nuevo	7	74.1
Arrastre	2	317.7
<b>Total general</b>	<b>539</b>	<b>64,448.4</b>

**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

Durante el año 2019, la ejecución de los Proyectos de Inversión Pública registrados en el SNIP predominó el uso de recursos erogados a través del Fondo General, representando el 56.7 % del total invertido, lo restante se realizó a través de Crédito Externo con el 42.2 % y por Donaciones con el 1.1 %.

**Gráfica 8. Inversión Pública ejecutada según fuente de financiamiento (millones de RD\$)**  
**Período enero – diciembre 2019**



**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

# Inversión Pública y su contribución a la Estrategia Nacional de Desarrollo (END)



### 3. INVERSIÓN PÚBLICA Y SU CONTRIBUCIÓN A LA ESTRATEGIA NACIONAL DE DESARROLLO (END)

La Ley No. 1-12, de Estrategia Nacional de Desarrollo 2030, establece que las instituciones del sector público agrupadas a continuación son responsables de desarrollar planes, programas y proyectos vinculados a sus funciones y orientados a la consecución de la visión de nación a largo plazo, así como los objetivos generales y específicos contenidos en la END, a saber:

- a) El Gobierno Central;
- b) Las Instituciones Descentralizadas y Autónomas no Financieras;
- c) Las Instituciones Públicas de la Seguridad Social;
- d) Las Empresas Públicas no Financieras;
- e) Las Instituciones Descentralizadas y Autónomas Financieras;
- f) Las Empresas Públicas Financieras;
- g) y Los Ayuntamientos de los Municipios y del Distrito Nacional.

Es una alta prioridad del Estado superar la deuda social acumulada en la República Dominicana en lo relativo a temas como educación, salud, equidad de género y la protección de los grupos más vulnerables, a los cuales se les debe garantizar el acceso a los servicios básicos citados anteriormente. En la tabla No. 3.1 puede apreciarse que la planificación y presupuestación de la inversión pública durante el año 2019 se orientó fundamentalmente a impactar el segundo eje estratégico, en el marco del cual se ejecutaron más de RD\$25,170 millones de pesos, desarrollando proyectos que contribuyen con el desarrollo humano, a los fines de lograr igualdad de derechos y oportunidades, en materia de educación de calidad, salud, seguridad social integral, vivienda digna en entornos saludables, entre otros.

**Tabla 3.1. Inversión pública ejecutada por eje estratégico según la END**  
Montos en millones de RD\$

Ejes de la END	Proyectos		Monto		Ejecución
	Cantidad	%	Programado	Ejecutado	%
Primer Eje Estratégico	32	6.0	8,660.9	8,461.5	97.7%
Segundo Eje Estratégico	422	78.0	33,217.1	25,170.0	75.8%
Tercer Eje Estratégico	68	13.0	25,758.2	22,221.4	86.3%
Cuarto Eje Estratégico	17	3.0	8,200.2	8,595.5	104.8%
<b>Totales</b>	<b>539</b>		<b>75,836.4</b>	<b>64,448.4</b>	

Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

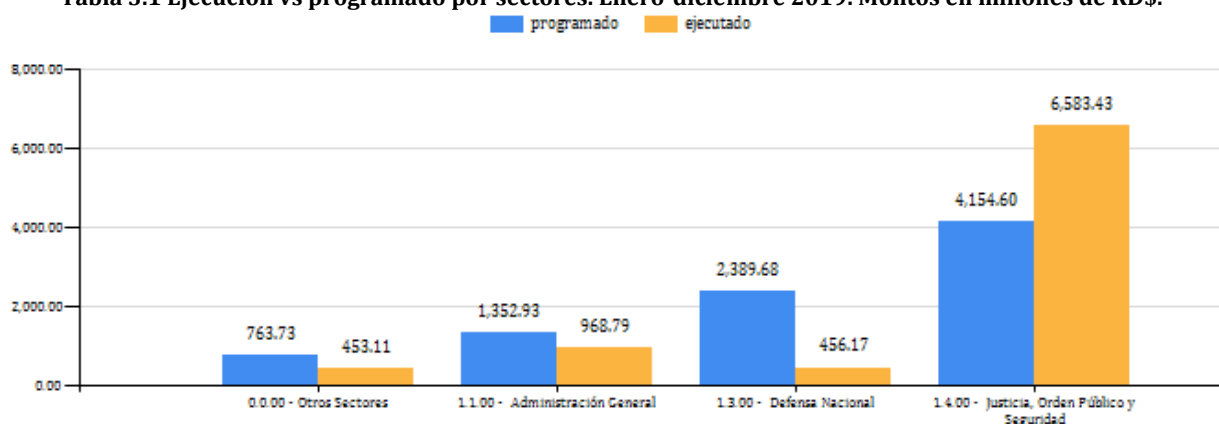
## PRIMER EJE ESTRATÉGICO



### Descripción:

Un Estado social y democrático de derecho, con instituciones que actúan con ética, transparencia y eficacia al servicio de una sociedad responsable y participativa, que garantiza la seguridad y promueve la equidad, la gobernabilidad, la convivencia pacífica y el desarrollo nacional y local.

**Tabla 3.1 Ejecución vs programado por sectores. Enero-diciembre 2019. Montos en millones de RD\$.**



**Análisis:** Los principales proyectos alineados a este Eje, contenidos en diferentes sectores y funciones del gasto, a los cuales se les programó en el presupuesto del año 2019 RD\$ 8,660.9 millones, ejecutando 8,461.5 millones, equivalente al 97.7 % del total presupuestado. El sector de mayor monto del Eje fue Justicia, Orden Público y Seguridad, específicamente al proyecto Humanización del Sistema Penitenciario de la República Dominicana, con una ejecución RD\$ 5,969.7 millones, seguido de Defensa Nacional con el proyecto Ampliación del Sistema Nacional de Atención a Emergencia y Seguridad 9-1-1, con RD\$456.2 millones ejecutados.

**Tabla 3.2 Proyectos Principales del Eje Estratégico**  
Montos en millones de RD\$

Sector	Cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
1.1.00 - Administración General	13868	FORTALECIMIENTO-INSTITUCIONAL DE LA DGII PARA MEJORAR LA EFICACIA EN LA ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA Y DEL CONTROL DEL GASTO PÚBLICO,D.N.	388.2	388.2	100.0%
1.3.00 - Defensa Nacional	13926	AMPLIACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIA Y SEGURIDAD 9-1-1	2,389.70	456.2	19.1%
1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad	14063	HUMANIZACION DEL SISTEMA PENITENCIARIO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA	3,527.40	5,969.70	169.2%
2.1.00 - Asuntos económicos y laborales	13864	FORTALECIMIENTO DE CONTROL Y SUPERVISION DE OPERACIONES DE BANCAS Y CASINOS	265	173.3	65.4%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	12406	FORTALECIMIENTO - INSTITUCIONAL DE LA GESTION INTEGRAL DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO EN SIETE PROVINCIAS	420.8	248.2	59.0%
4.4.00 - Educación	13707	AMPLIACIÓN DEL INSTITUTO PREPARATORIO DE MENORES SC "REFOR", PROVINCIA DE SAN CRISTÓBAL.	28.8	28.8	100.0%
4.5.00 - Protección Social	14227	CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS GUBERNAMENTALES DE ARROYO SALADO, MUNICIPIO DE CABRERA, PROVINCIA MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ	3.3	2.8	84.8%

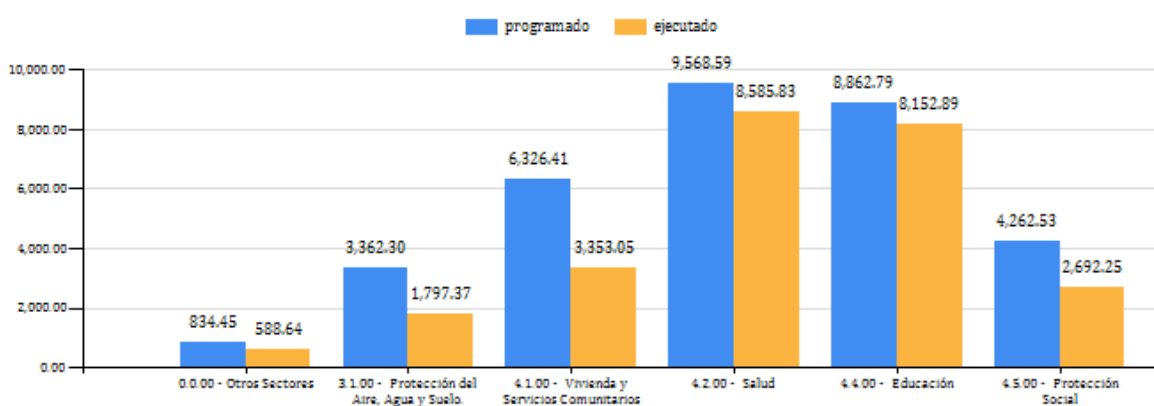
## SEGUNDO EJE ESTRATÉGICO



### Descripción:

Una sociedad con igualdad de derechos y oportunidades, en la que toda la población tiene garantizada educación, salud y servicios básicos de calidad, y que promueve la reducción progresiva de la pobreza y la desigualdad social y territorial.

Tabla 3.3 Ejecución vs programado por sectores. Enero-diciembre 2019. Montos en millones de RD\$.



A los proyectos contenidos en este Eje Estratégico se les programaron RD\$33,217.1 millones, ejecutándose RD\$25,170.0 millones, equivalente al 75.8 %. El mayor monto del eje fue Salud, específicamente a la “Reparación de Hospitales del Distrito Nacional”, ejecutando RD\$ 1,312.3 millones, igual a 98.8 % de lo presupuestado. Otra inversión de gran importancia es la “Construcción del subsistema de recolección y transmisión de aguas residuales en La Zurza”, cuya ejecución fue de RD\$1,303.9 millones, con una ejecución del 100 % de lo programado.

Tabla 3.4 Proyectos Principales del Sector

Montos en millones de RD\$

Sector	Cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
2.2.00 - Agropecuaria, caza, pesca y silvicultura	10831	DESARROLLO DE CAPACIDADES EN EL AMBITO ECONOMICO RURAL EN EL CENTRO Y ESTE DEL PAÍS (PRORURAL CENTRO Y ESTE).	40	5	12.5%
2.6.00 - Transporte	14096	CONSTRUCCIÓN CALLES INTERNAS DE LA COMUNIDAD DE HACIENDA ESTRELLA, MUNICIPIO SANTO DOMINGO NORTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO	24	22	91.7%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	13923	CONSTRUCCIÓN PRIMERA ETAPA DEL SUBSISTEMA DE RECOLECCION Y TRANSMISION DE AGUAS RESIDUALES LA ZURZA, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	1,299.80	1,303.90	100.3%
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	12514	AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y AGUAS RESIDUALES EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO	379.8	379.8	100.0%
4.2.00 - Salud	13527	REPARACIÓN HOSPITALES DEL DISTRITO NACIONAL	1,328.00	1,312.30	98.8%
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	14040	MEJORAMIENTO DE LAS AREAS DE LA PLAZA DE LA CULTURA Y SALA MANUEL RUEDA, DISTRITO NACIONAL	414.9	377.4	91.0%
4.4.00 - Educación	13598	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	896.2	896.2	100.0%
4.5.00 - Protección Social	13924	MEJORAMIENTO URBANO, SOCIAL Y AMBIENTAL DEL BARRIO DOMINGO SAVIO (LA CIENEGA - LOS GUANDULES), DISTRITO NACIONAL	2,101.50	1,264.90	60.2%

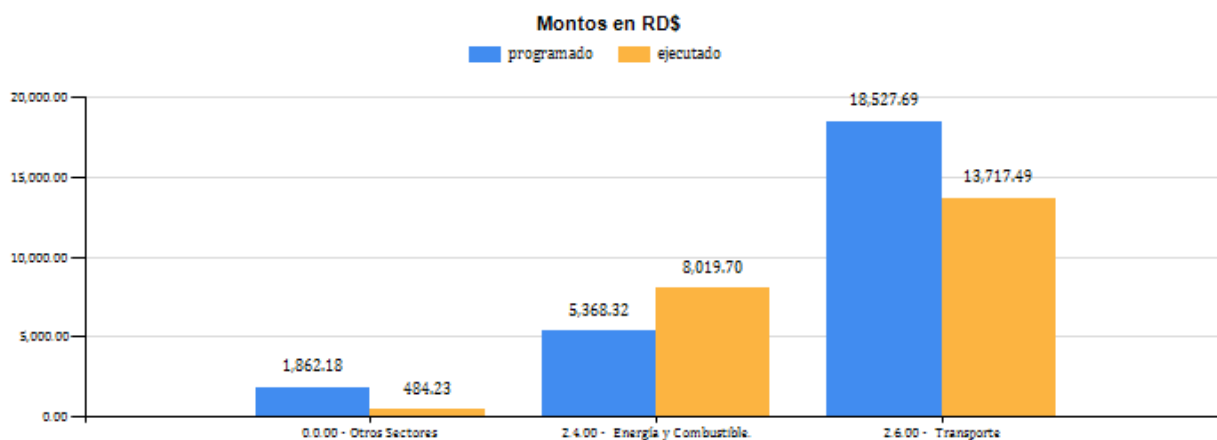
## TERCER EJE ESTRATÉGICO



### Descripción:

Una economía territorial y sectorialmente integrada, innovadora, diversificada, plural, orientada a la calidad y ambientalmente sostenible, que genera crecimiento alto y sostenido con equidad y empleo digno, y que aprovecha y potencia las oportunidades del mercado local y se inserta de forma competitiva en la economía global.

Tabla 3.5 Ejecución vs programado por sectores. Enero-diciembre 2019. Montos en millones de RD\$.



**Análisis:** Los principales proyectos alineados al Eje, contenidos en diferentes sectores y funciones del gasto, a los que se les programó en el presupuesto del año 2019, RD\$25,758.2 millones, ejecutando 22,221.4 millones, igual a 86.3 % de lo presupuestado. El mayor monto fue a Energía y Combustible, específicamente a “Construcción Planta de Generación Termoeléctrica en Punta Catalina, Bani, Prov. Peravia”, ejecutando RD\$ 4,106.7 millones, igual a 152.3%. Le sigue el sector Transporte con el proyecto “Construcción del Tramo III de la Avenida Circunvalación Santo Domingo (Prof. Juan Bosch), con RD\$3,999.4 millones presupuestados y 3,899.4 ejecutado 97.5%.

Tabla 3.6 Proyectos Principales del Sector  
Montos en millones de RD\$

Sector	Cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
1.1.00 - Administración General	13792	FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD PARA EL DESARROLLO DE MIPYMES, SANTO DOMINGO, D.N	101.6	245.9	242.0%
2.1.00 - Asuntos económicos y laborales	14029	FORTALECIMIENTO DEL PROCESO DE GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN EN PYMES, REP. DOM.	9	1.8	20.0%
2.2.00 - Agropecuaria, caza, pesca y silvicultura	12954	CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCION PARA LA RECONVERSION AGRICOLA DE SAN JUAN DE LA MAGUANA	274.5	132.9	48.4%
2.4.00 - Energía y Combustible.	12416	CONSTRUCCIÓN PLANTA DE GENERACION TERMoeLECTRICA EN PUNTA CATALINA, BANI, PROV. PERAVIA	2,695.90	4,106.70	152.3%
2.6.00 - Transporte	13835	CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO III DE LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN SANTO DOMINGO (PROF. JUAN BOSCH)	3,999.40	3,899.40	97.5%
2.9.00 - Otras Industrias y Comercios	13855	REHABILITACIÓN PARA EL DESARROLLO TURÍSTICO Y SOCIAL DE LA CIUDAD COLONIAL, SANTO DOMINGO, D.N.	518	4.4	0.8%

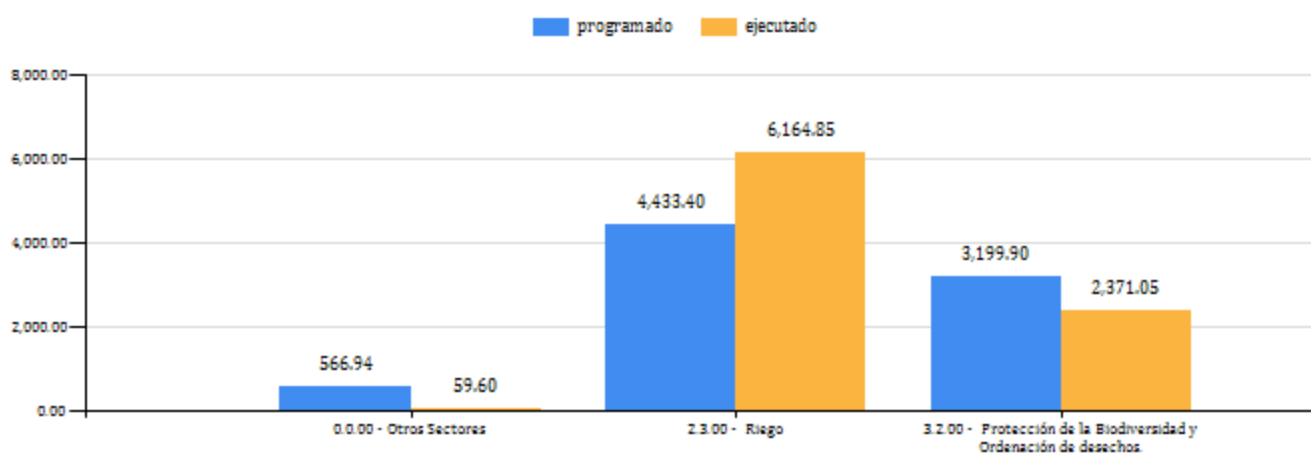
## CUARTO EJE ESTRATÉGICO



### Descripción:

Una sociedad con cultura de producción y consumo sostenibles, que gestiona con equidad y eficacia los riesgos y la protección del medio ambiente y los recursos naturales y promueve una adecuada adaptación al cambio climático.

Tabla 3.7 Ejecución vs programado por sectores. Enero-diciembre 2019. Montos en millones de RD\$.



Los principales proyectos alineados al Eje, contenidos en diferentes sectores y funciones del gasto, a los que se les asignó en el presupuesto del año 2019, RD\$ 9,893.23 millones, ejecutando 7,587.55, igual al 76.69%, de lo presupuestado. El mayor monto del eje fue a Riego, específicamente la “Construcción Presa de Monte Grande, Rehabilitación y Complementación de la Presa de Sabana Yegua, Provincia Azua, ejecutando RD\$ 6,924.23 millones, igual a 79.85%, seguido de Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos con el proyecto “Fortalecimiento de las Capacidades para la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en la Rep. Dom., con RD\$ 508.80 millones presupuestado, ejecutando el 100.0%.

Tabla 3.8 Proyectos Principales del Sector  
Montos en millones de RD\$

Sector	Cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad	14228	CONSTRUCCIÓN ESTACIÓN DEL CUERPO DE BOMBEROS, MUNICIPIO BARAHONA, PROVINCIA BARAHONA	4.1	4.1	100.0%
2.3.00 - Riego	3731	CONSTRUCCIÓN PRESA DE MONTE GRANDE, REHABILITACION Y COMPLEMENTACION DE LA PRESA DE SABANA YEGUA, PROVINCIA AZUA	4,313.40	6,071.10	140.7%
2.4.00 - Energía y Combustible.	14032	CONSTRUCCIÓN DEL PARQUE TEMATICO DE ENERGIA RENOVABLE (PTER), CIUDAD JUAN BOSCH, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE	28.5	36.9	129.5%
3.2.00 - Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos.	13928	RECUPERACIÓN DE LA COBERTURA VEGETAL EN CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LA REPÚBLICA DOMINICANA.	2,369.50	2005.5	84.6%

## Inversión Pública y su contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)



#### **4. EJECUCIÓN DE LA INVERSIÓN PÚBLICA VINCULADA CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)**

Los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) estaban constituidos por 8 objetivos que fueron la hoja de ruta hacia el desarrollo de las naciones de cara a la entrada del nuevo milenio. En septiembre del 2015, mediante un acuerdo realizado entre 193 Estados miembros de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), quedaron planteados 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) con 169 metas, sucediendo así a los ODM.

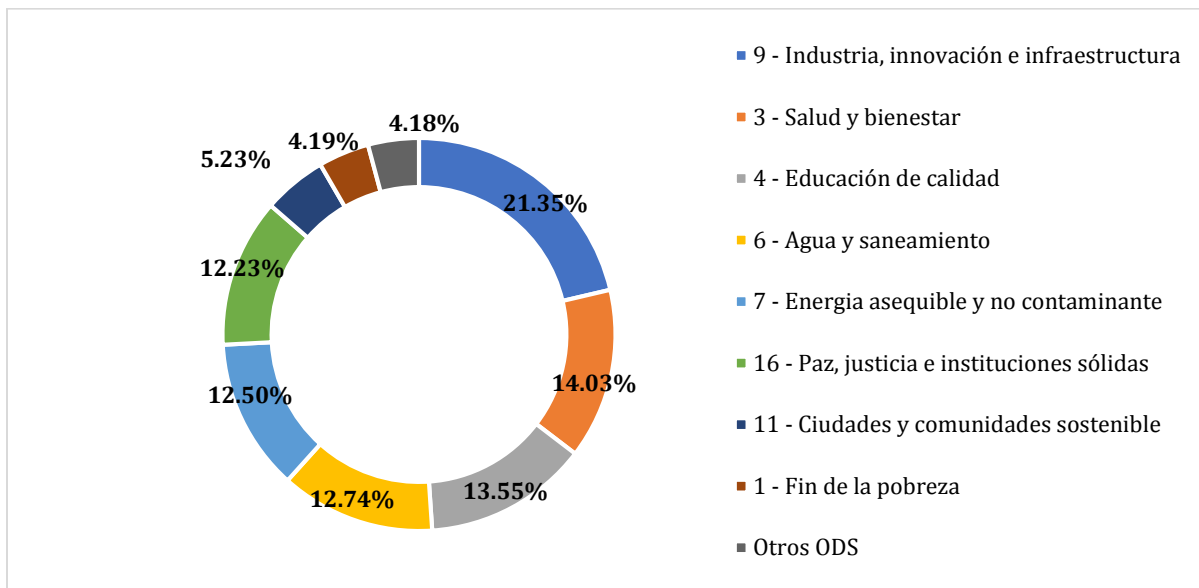
Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) constituyen un compromiso asumido por el país en el contexto internacional, que busca garantizar la consolidación y priorización de estrategias en el ámbito de las políticas públicas a fin de erradicar la pobreza en sus múltiples formas, proteger el planeta e influir en el progreso de sus ciudadanos.

##### ***Ejecución vinculada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)***

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) fueron aprobados como parte la agenda 2030 para el desarrollo sostenible, asimismo, en un mapeo realizado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo en 2016, llamado Evaluación Rápida Integrada (RIA), donde se contrastan las metas de los ODS con las prioridades nacionales tanto a largo plazo, como la Estrategia Nacional de Desarrollo (END) 2030, así como también con los instrumentos a mediano plazo, como el Plan Nacional Plurianual del Sector Público (PNPSP) 2013-2016. De las 102 metas de los ODS consideradas relevantes para República Dominicana, hay 74 metas de la END 2030 alineadas con los ODS.

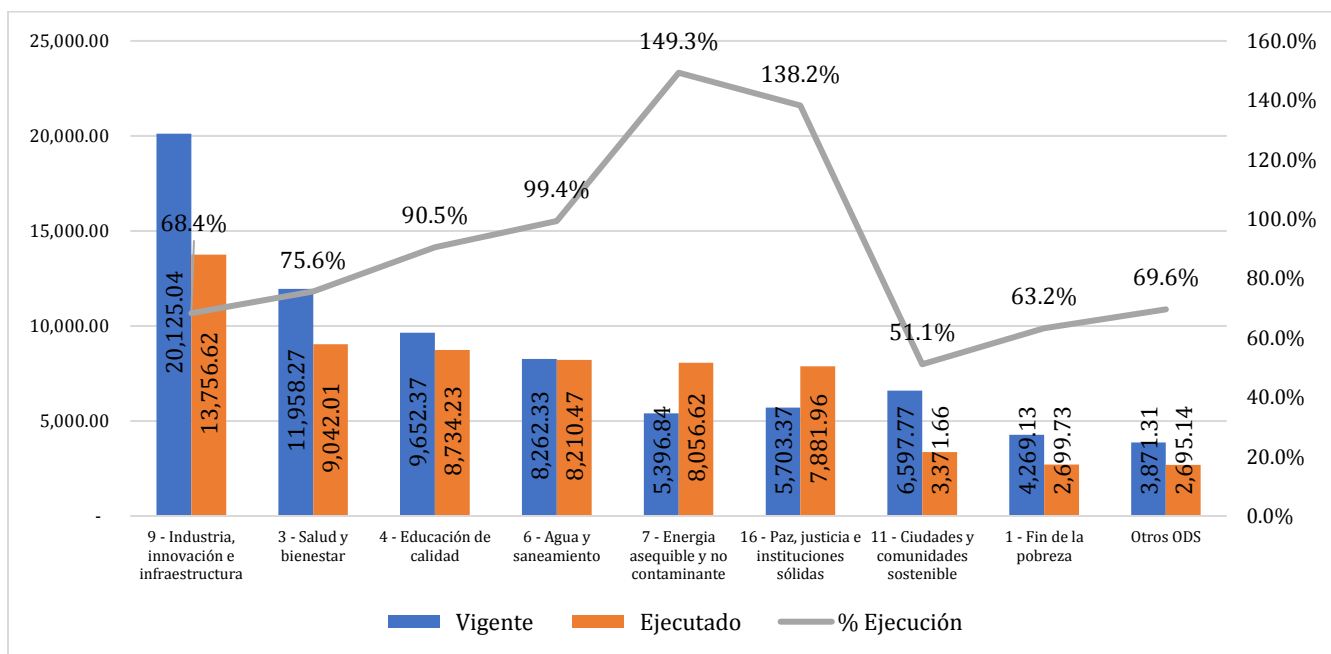
Los Proyectos de Inversión Pública (PIP) están vinculados directamente a la END 2030 a través de las Líneas de Acción de sus objetivos, logrando así relacionar la inversión pública como un esfuerzo en el cumplimiento de los ODS. Asimismo, la Inversión Pública (IP) del año 2019 se focalizó en 11 ODS. En el siguiente gráfico se muestra el porcentaje de la ejecución total correspondiente a cada uno de estos ODS para el periodo enero – diciembre del 2019.

**Gráfica 6. Total ejecutado en porcentajes en el 2019 por ODS**



Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública SNIP

**Gráfica 7. Total programado versus ejecutado y porcentaje de ejecución en el 2019 por ODS**



Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública SNIP. \*Cifras en millones

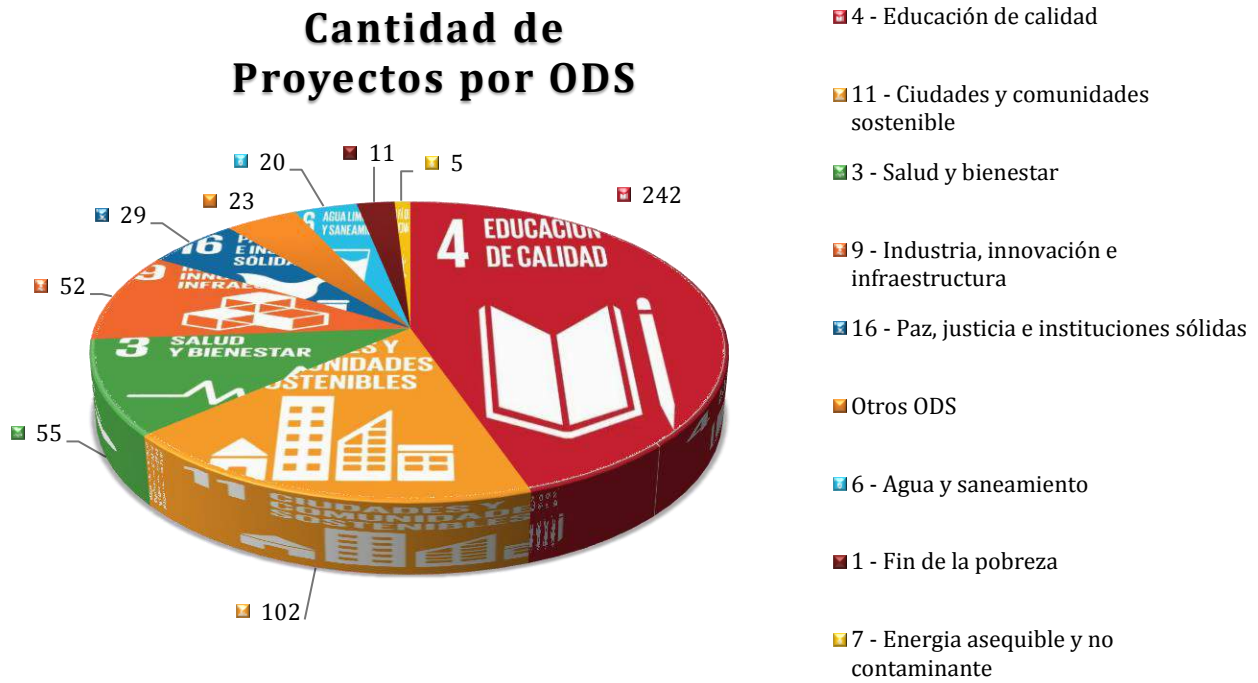
Durante el periodo mencionado, el ODS 9, Industria, innovación e infraestructura, obtuvo la mayor ejecución con RD\$13,756.62 millones, equivalente al 21.35% del total ejecutado durante el año, que a su vez representó el 68.36% de los RD\$20,125.04 millones presupuestado para el periodo. En la segunda posición, está el ODS 3, Salud y Bienestar con una inversión de RD\$11,958.27 millones que representa una participación de 14.03 % de total ejecutado.

En ese orden, para el tercer puesto está el ODS 4, Educación de calidad, con un destacado nivel de inversión ascendente a RD\$8,734.23 millones, esto representa 13.55% de la inversión total, teniendo un nivel de ejecución del 90.49% con respecto al presupuestado ascendente a RD\$9,652.37 millones. Asimismo, en el cuarto lugar el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6, Agua y Saneamiento, al cual se destinó un 12.74% de la ejecución del total en enero diciembre del 2019, con un total de RD\$8,210.47 millones

La quinta posición la ocupó Energía asequible y no contaminante, alineado al ODS 7, la cual muestra un nivel de ejecución de 12.50% respecto al total. Presupuestó RD\$5,396.84 millones y ejecutó RD\$8,056.62 millones. El ODS 16, Paz, justicia e instituciones sólidas, se colocó en la sexta posición teniendo un 12.23 % del total ejecutado en el 2019. Los proyectos vinculados al ODS 11, Ciudades y comunidades sostenibles, se ubicó la séptima posición que representa 5.23% del total ejecutado, ascendiendo a un monto de RD\$3,371.66 millones con respecto a su vigente de RD\$6,597.77 millones durante enero - diciembre 2019.

Finalmente, los demás ODS vinculados a los proyectos de inversión pública suman RD\$2,695.14 millones y se manifiestan como un 4.18 % del total ejecutado. En la siguiente gráfica se muestra la cantidad de proyectos vinculados a cada uno de estos ODS. En la próxima sección están las fichas técnicas por Objetivos de Desarrollo Sostenible que muestran inversión para el año 2019.

Gráfica 8. Total programado versus ejecutado en el 2019 por ODS



Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública SNIP.



## 11 - Ciudades y comunidades sostenibles

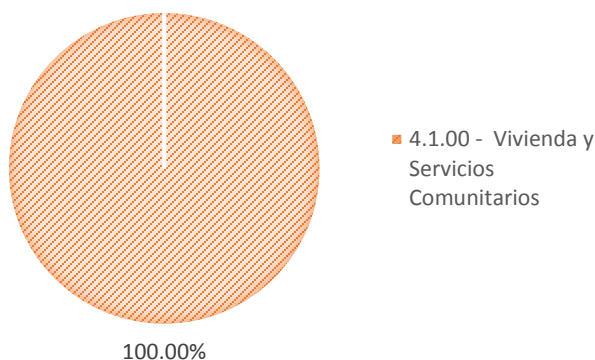
### Descripción:

Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.

Gráfica 11. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	6,597.77	3,371.66

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



**Análisis:** Los proyectos alineados al objetivo de desarrollo sostenible focalizado en garantizar asentamientos urbanos y rurales, en condiciones sanitarias óptimas, con un enfoque de sostenibilidad y resiliencia, ejecutaron RD\$3,371.66 millones durante el 2019. Los cuatro proyectos de mayor ejecución están orientados a la provisión de agua potable en Santiago, y a la Construcción y Reconstrucción de Viviendas y Edificaciones Públicas a Nivel Nacional.

### Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	12514	AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y AGUAS RESIDUALES EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO	379.84	379.84	100.0%
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	13755	CONSTRUCCIÓN Y RECUNSTRUCCIÓN DE VIVIENDAS Y EDIFICACIONES PÚBLICAS A NIVEL NACIONAL	340.77	333.49	97.9%
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	13507	MEJORAMIENTO INTEGRAL DE LA COMUNIDAD LA BARQUITA, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE	298.46	279.97	93.8%
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	14077	HABILITACIÓN DE DEPOSITOS REGULADORES EN LOS MUNICIPIOS SANTO DOMINGO NORTE Y OESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO	249.44	220.95	88.6%



## 16 - Paz, justicia e instituciones sólidas

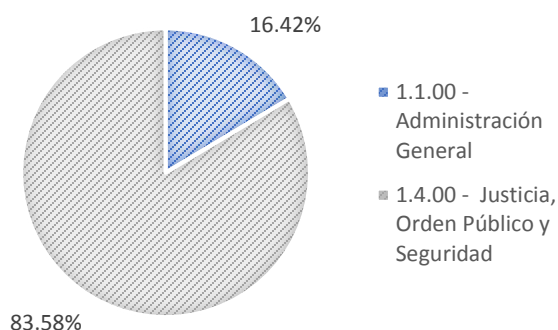
### Descripción:

Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles.

Gráfica 12. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
1.1.00 - Administración General	1,544.71	1,294.47
1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad	4,158.66	6,587.50

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



Es necesaria la inversión en ambientes de paz y justicia donde las personas no se expongan a los peligros de violencia en cualquier tipo. En este sentido, la ejecución en los proyectos alineados al ODS 16 ascendió a RD\$ 6,587.50 millones y RD\$ 1,294.47 millones vinculado a la Justicia, Orden Público y Seguridad y Administración General respectivamente. El sistema de humanización del sistema penitenciario dominicano un proyecto crítico en el sector está entre los de mayor ejecución.

Tabla 4.2 Proyectos Principales del ODS 16  
Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
1.1.00 - Administración General	14063	HUMANIZACION DEL SISTEMA PENITENCIARIO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA	3,527.40	5,969.66	169.2%
1.1.00 - Administración General	13637	CONSTRUCCIÓN PALACIO DE JUSTICIA DE SANTO DOMINGO ESTE	422.58	422.58	100.0%
1.1.00 - Administración General	13868	FORTALECIMIENTO-INSTITUCIONAL DE LA DGII PARA MEJORAR LA EFICACIA EN LA ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA Y DEL CONTROL DEL GASTO PUBLICO,D.N.	388.23	388.23	100.0%
1.1.00 - Administración General	13867	CENSO NACIONAL DE POBLACIÓN Y VIVIENDA 2020 DE LA REPÚBLICA DOMINICANA X EDICIÓN	300.5	247.69	82.4%



## 03 - Salud y bienestar

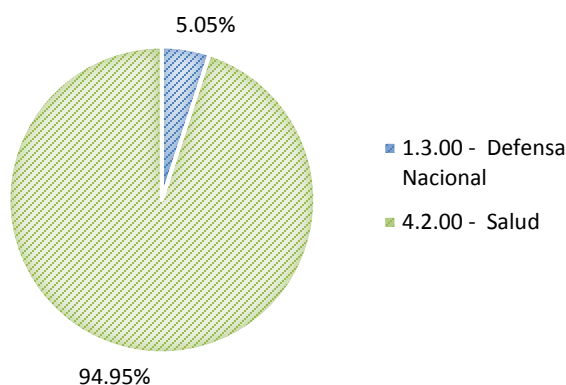
### Descripción:

Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.

Gráfica 13. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
1.3.00 - Defensa Nacional	2,389.68	456.17
4.2.00 - Salud	9,568.59	8,585.83

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



La inversión pública vinculada al ODS Salud y Bienestar ejecutó un monto ascendente de RD\$8,585.83 millones que busca impactar de manera significativa en los temas sobre la salud de mayor necesidad en el país, la reducción de las tasas de mortalidad infantil, mejorar la salud materna, luchar contra enfermedades tales como el VIH/SIDA y establecer una cobertura universal de salud. Así se observa en el cuadro que se destaca para este sector los proyectos de reparación de hospitales en el Distrito Nacional y la construcción de la ciudad sanitaria Luis E Aybar. Tampoco podemos dejar fuera la ampliación del sistema 9-1-1 en la provisión de servicio de salud oportuna.

Tabla 4.3 Proyectos Principales del ODS 3  
Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
1.3.00 - Defensa Nacional	13926	AMPLIACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIA Y SEGURIDAD 9-1-1	2,389.68	456.17	19.1%
4.2.00 - Salud	13527	REPARACIÓN HOSPITALES DEL DISTRITO NACIONAL	1,328.00	1,312.31	98.8%
4.2.00 - Salud	12897	RECONSTRUCCIÓN HOSPITAL JOSE MARIA CABRAL Y BAEZ, SANTIAGO, PROVINCIA SANTIAGO	1,189.09	1,189.09	100.0%
4.2.00 - Salud	13302	CONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD SANITARIA DR. LUIS E. AYBAR, DISTRITO NACIONAL	1,056.00	1,056.00	100.0%
4.2.00 - Salud	13656	CONSTRUCCIÓN HOSPITAL REGIONAL EN SAN FRANCISCO DE MACORIS, PROV. DUARTE	815.66	815.66	100.0%



## 04 - Educación de Calidad

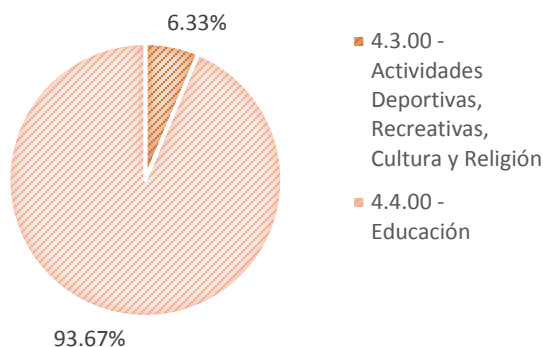
### Descripción:

Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.

Gráfica 14. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	760.81	552.56
4.4.00 - Educación	8,891.57	8,181.67

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



La educación de calidad se puede considerar como uno pilar fundamental en el desarrollo de las naciones y prosperidad de sus sociedades, por lo cual este ODS busca elevar la calidad de la enseñanza provista a niños y jóvenes, además de ofrecer mayor cobertura para la población de escasos recursos, tanto en zonas urbanas como rural. Para el año 2019, RD\$ 8,181.67 millones de pesos se ejecutaron, resaltándose la construcción de planteles educativos y de edificaciones orientadas a promover la práctica de actividades deportivas. Del mismo modo, la inversión que se ha realizado para el logro de este ODS ha sido focalizada en la ampliación de la infraestructura de planteles educativos para los distintos niveles de escolaridad, esto para ampliar la oferta educativa tanto en zonas urbanas y rurales. Igualmente, dentro de esta inversión se resalta la construcción de edificaciones orientadas a promover la práctica de actividades deportivas.

Tabla 4.4 Proyectos Principales del ODS 4  
Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	13598	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	896.16	896.15	100.0
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	13420	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTO DOMINGO (FASE 2)	720.39	720.39	100.0
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	14120	MEJORAMIENTO DE LA EDUCACIÓN PARA LA FORMACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL EN LA R. D.	970.11	502.81	51.8
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	13594	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTIAGO (FASE 3)	434.78	434.78	100.0
4.4.00 - Educación	14040	MEJORAMIENTO DE LAS AREAS DE LA PLAZA DE LA CULTURA Y SALA MANUEL RUEDA, DISTRITO NACIONAL	414.85	377.38	91.0



## 06 - Agua limpia y saneamiento

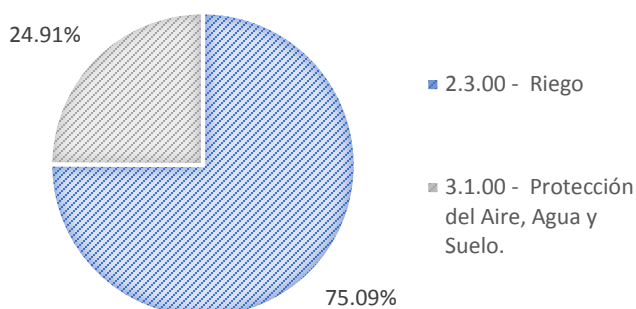
### Descripción:

Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos.

Gráfica 15. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	3,828.93	2,045.62
2.3.00 - Riego	4,433.40	6,164.85

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



El enfoque integrado por los ODS busca influir en la prosperidad de las personas y al mismo tiempo proteger el medio ambiente, un elemento vital de esas metas es el uso y manejo del agua. Tanto la provisión de agua potable, como en la disposición de aguas residuales, plantea componente crítico de este ODS. Por eso, observamos que la inversión en proyectos asociado a este objetivo está vinculada a las funciones Riesgo y Protección del Aire agua y saneamiento. Durante el 2019, se han ejecutado RD\$ 6,164.85 millones en riesgo y RD\$ 2,045.62 millones en Protección del Aire, Agua y Suelo, ambas funciones cuentan con proyecto relevantes tales como la construcción de la presa monte grande y la primera parte de la construcción de un subsistema de recolección y transmisión de agua residuales.

Tabla 4.5 Proyectos Principales del ODS 6  
Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
2.3.00 - Riego	3731	CONSTRUCCIÓN PRESA DE MONTE GRANDE, REHABILITACION Y COMPLEMENTACION DE LA PRESA DE SABANA YEGUA, PROVINCIA AZUA	4,313.40	6,071.14	140.8%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	13923	CONSTRUCCIÓN PRIMERA ETAPA DEL SUBSISTEMA DE RECOLECCION Y TRANSMISION DE AGUAS RESIDUALES LA ZURZA, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	1,299.79	1,303.88	100.3%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	12406	FORTALECIMIENTO - INSTITUCIONAL DE LA GESTION INTEGRAL DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO EN SIETE PROVINCIAS	420.8	248.25	59.0%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	12198	REHABILITACIÓN Y AMPLIACION ALCANTARILLADO SANITARIO DE MONTE CRISTI (2DA. ETAPA), PROVINCIA MONTE CRISTI	518.04	130.99	25.3%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.	12203	CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO SANITARIO DE SAN CRISTOBAL, PROVINCIA SAN CRISTOBAL	253.03	128.01	50.6%



## 07 - Energía asequible y no contaminante

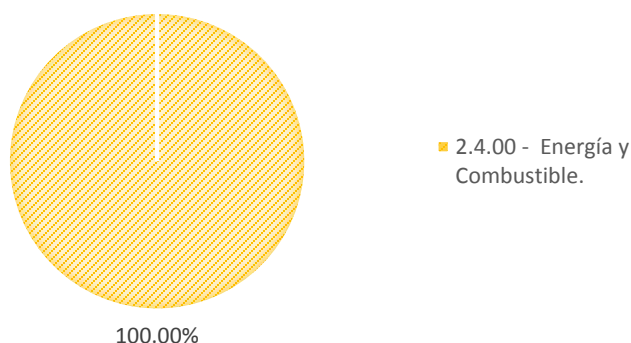
### Descripción:

Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos.

Gráfica 16. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
2.4.00 - Energía y Combustible.	5,396.84	8,056.62

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



La producción de energía asequible y sostenible para la población sigue siendo un aspecto crítico para el logro de nivel de vida adecuado. Las aspiraciones de este ODS están vinculada a producción, distribución y consumo de energía, colocando énfasis en el uso fuentes alternas sobre las convencionales de derivados del petróleo, al mismo tiempo la energía eléctrica es un factor crítico para el país. Dentro del contexto anterior, el monto ejecutado por proyectos dentro del marco de este ODS fue RD\$ 8,056.62 millones de pesos, la construcción de una planta termoeléctrica en Baní sigue siendo el proyecto de mayor inversión de recursos para su ejecución.

Tabla 4.6 Proyectos Principales del ODS 7

Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
2.4.00 - Energía y Combustible.	12416	CONSTRUCCIÓN PLANTA DE GENERACION TERMoeLECTRICA EN PUNTA CATALINA, BANI, PROV. PERAVIA	2,695.89	4,368.66	162.0%
2.4.00 - Energía y Combustible.	13436	REHABILITACIÓN DE REDES Y NORMALIZACIÓN DE USUARIOS DEL SERVICIO DE ENERGIA	2,246.47	1,551.44	69.1%
2.4.00 - Energía y Combustible.	13758	CONSTRUCCIÓN SUBESTACIÓN 345/138 KV EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DE GUERRA, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	275.96	334.51	121.2%
2.4.00 - Energía y Combustible.	14032	CONSTRUCCIÓN DEL PARQUE TEMATICO DE ENERGIA RENOVABLE (PTER), CIUDAD JUAN BOSCH, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE	28.51	19.37	67.9%



## 09 - Industria, innovación e infraestructura

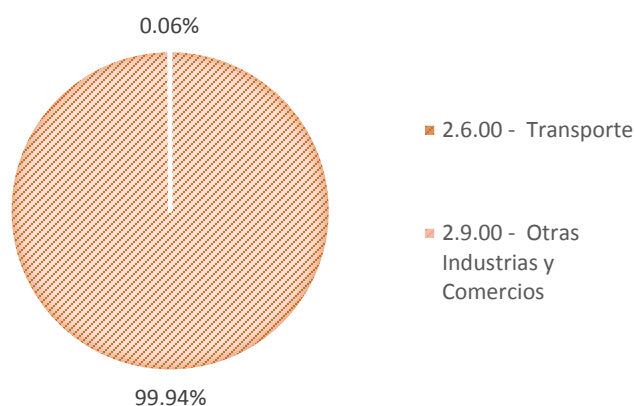
### Descripción:

Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.

Gráfica 17. Inversión Pública Enero - Diciembre 2019 Montos en millones RD\$

Sector	Presupuestado	Ejecutado
2.9.00 - Otras Industrias y Comercios	1,563.71	8.05
2.6.00 - Transporte	18,561.33	13,748.56

### EJECUCIÓN ODS POR FUNCIÓN



Es bien conocido el impacto beneficioso que tiene las inversiones en infraestructura y el sector industrial sobre la economía en especial en el logro del desarrollo sostenible de los países. Para este ODS 9, encontramos su vinculación a través de la función Transporte y Otras industria y comercio, que representa una ejecución de RD\$13,748.56 millones y RD\$ 8.05 millones respectivamente durante el año 2019. Se destaca la participación de la función Transporte cuyo proyecto con mayor ejecución fue la construcción del tramo III de la circunvalación Juan Bosch.

Tabla 4.7 Proyectos Principales del ODS 9

Montos en millones de RD\$

Sector	cód. SNIP	Nombre Proyecto	Programado	Ejecutado	% Ejecutado
2.6.00 - Transporte	13835	CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO III DE LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN SANTO DOMINGO (PROF. JUAN BOSCH)	3,999.39	3,899.39	97.5%
2.6.00 - Transporte	13802	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO	817.39	817.39	100.0%
2.6.00 - Transporte	13826	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO	729.07	729.07	100.0%
2.6.00 - Transporte	13633	RECONSTRUCCIÓN AVENIDA ECOLÓGICA HASTA LA CIUDAD JUAN BOSCH, SANTO DOMINGO	680.11	680.11	100.0%
2.9.00 - Otras Industrias y Comercios	13855	REHABILITACIÓN PARA EL DESARROLLO TURÍSTICO Y SOCIAL DE LA CIUDAD COLONIAL, SANTO DOMINGO, D.N.	518.00	4.39	0.8%
2.9.00 - Otras Industrias y Comercios	13941	TRANSFERENCIA DE CAPACIDADES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE PROCESOS DE PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA EN PEQUEÑOS HOTELES DE PEDERNALES	9.71	3.66	37.7%

# Ejecución de la inversión pública según sectores estratégicos



## 5. EJECUCIÓN DE LA INVERSIÓN PÚBLICA SEGÚN SECTORES ESTRATÉGICOS

La clasificación funcional ofrece informaciones relevantes sobre la composición del gasto del gobierno, permitiendo identificar para qué se gasta y la proporción de este que se destina a cada sector estratégico en particular. De igual modo, refleja las tendencias del gasto público en las referidas funciones según el Manual de Clasificadores del Sector Público. Dicha clasificación resulta útil para comprobar la vinculación de las intervenciones desarrolladas con los objetivos y prioridades estratégicas del Estado. Permite visualizar el destino de los recursos conforme el programa de gobierno y las iniciativas que se desarrollan a nivel de áreas prioritarias como Transporte, salud, educación, energía, entre otros.

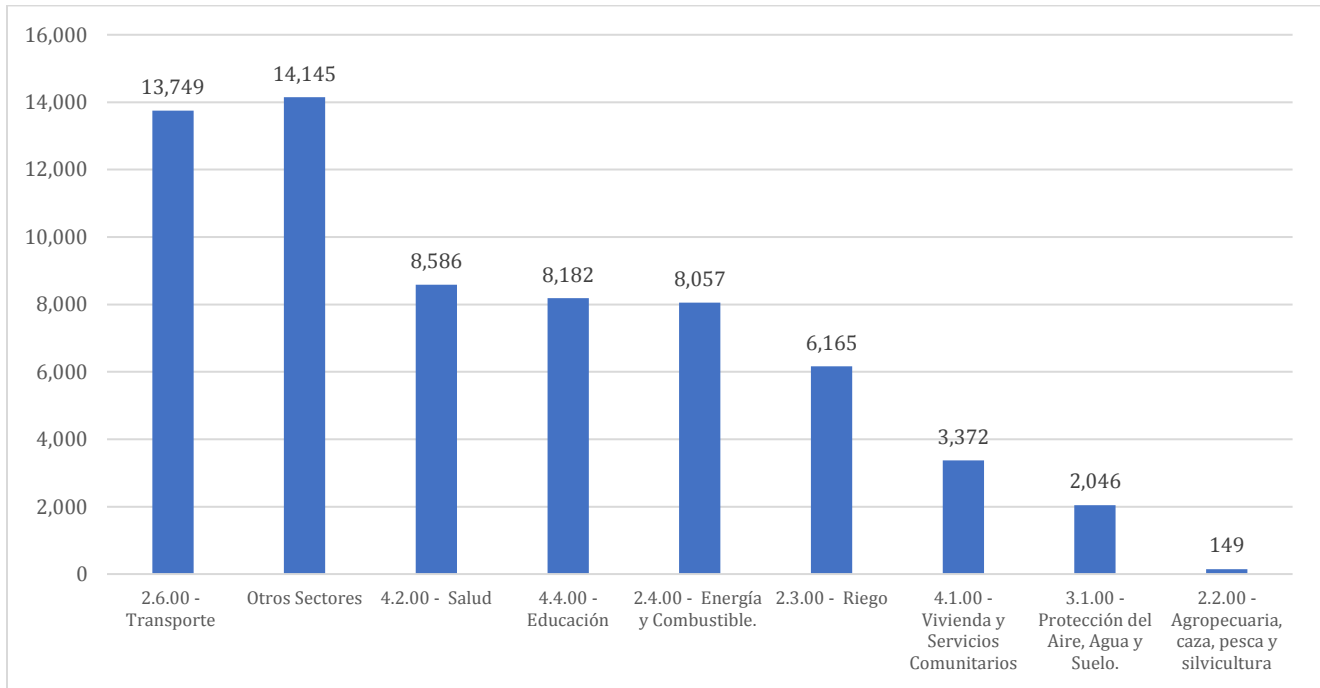
Asimismo, se presentan los sectores que recibieron mayor inversión durante el 2019, los cuales se expresan conforme las funciones definidas en el Manual de Clasificadores. Los sectores prioritarios a los que fueron destinados la mayor parte de los recursos de inversión pública, en el periodo antes mencionado, fueron Transporte con el 21.3 % del total ejecutado, seguido del Sector Salud, con un 13.3%. Después le sigue el Sector Educación, el cual recibió el 12.7 % del total ejecutado. En la Tabla 5.1 se puede apreciar los 8 primeros sectores en orden de mayor a menor que en conjunto recibieron el 78.0 % del monto ejecutado durante el 2019. Otros sectores presentan el 22.0 %.

**Tabla 5.1 Ejecución de la Inversión Pública por sectores estratégicos**  
*Montos en millones de RD\$*

Funciones y Subfunciones	Presupuestado	Ejecutado	% ejecución del total
2.6.00 - Transporte	18,561	13,749	21.3%
4.2.00 - Salud	9,569	8,586	13.3%
4.4.00 - Educación	8,892	8,182	12.7%
2.4.00 - Energía y Combustible	5,397	8,057	12.5%
2.3.00 - Riego	4,433	6,165	9.6%
4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios	6,598	3,372	5.2%
3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo	3,829	2,046	3.2%
2.2.00 - Agropecuaria, caza, pesca y silvicultura	389	149	0.2%
Otros Sectores	18,169	14,145	22.0%
<b>Total</b>	<b>75,836</b>	<b>64,448</b>	<b>100.0%</b>

**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

**Gráfica 18. Ejecución de la Inversión Pública por Función**  
**Enero - diciembre 2018**  
*Montos en millones de RD\$*



**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)



SECTOR  
TRANSPORTE

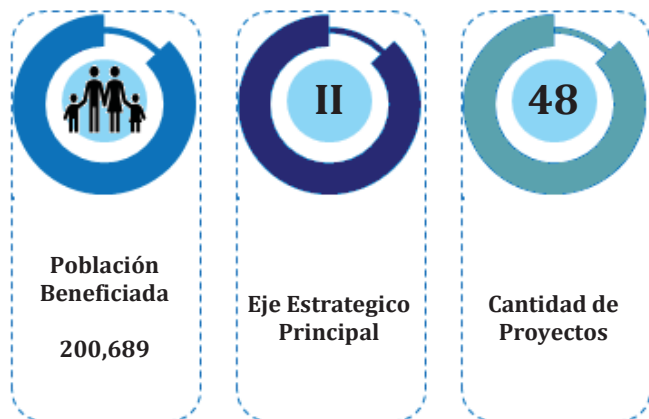


## Transporte

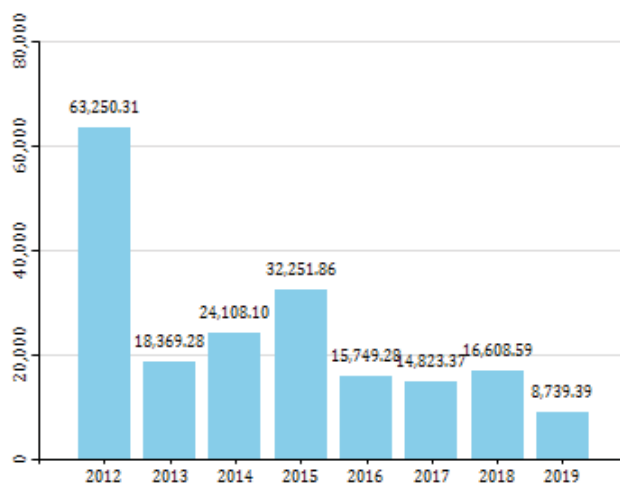


### Breve Descripción del sector

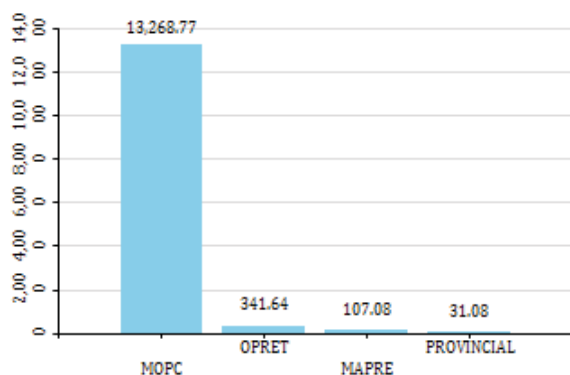
La inversión pública en el sector transporte busca garantizar la movilidad de las personas y los bienes a las regiones del país, así como facilitar la accesibilidad a su entorno urbano. Tiene por objeto fomentar, ordenar y regular el desarrollo del transporte público, diseñando e impulsado un conjunto de políticas públicas dirigidas a sentar las bases para el mejoramiento de la movilidad, diseñando programas integrales de transporte y vialidad para la planeación de la movilidad y su infraestructura.



### Evolución Histórica en millones de RD\$



### Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, proporcionar acceso a sistemas de transporte seguros, asequibles, accesibles y sostenibles para todos y mejorar la seguridad vial, en particular mediante la ampliación del transporte público, prestando especial atención a las necesidades de las personas en situación vulnerable, las mujeres, los niños, las personas con discapacidad y las personas de edad.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Expandir la cobertura y mejorar la calidad y competitividad de la infraestructura y servicios de transporte y logística, orientándolos a la integración del territorio, al apoyo del desarrollo productivo y a la inserción competitiva en los mercados internacionales

### Proyectos más Importantes del Sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
OFICINA PARA EL REORDENAMIENTO DEL TRANSPORTE	13497	CONSTRUCCIÓN LINEA 2-B DEL METRO DE SANTO DOMINGO (DESDE EL PUENTE DE LA 17 HASTA MEGACENTRO)	235,150,000.00	101,905,023.13	43.34	Metros lineales	3,600.00
OFICINA PARA EL REORDENAMIENTO DEL TRANSPORTE	14054	AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE LA LINEA 1 DEL METRO DE SANTO DOMINGO	1,356,559,499.00	239,733,448.39	17.67	Unidad	0
MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIONES	13835	CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO III DE LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN SANTO DOMINGO (PROF. JUAN BOSCH)	3,999,385,528.00	3,899,385,527.91	97.50	Kilómetros Lineales	14.00
MINISTERIO ADMINISTRATIVO DE LA PRESIDENCIA	14118	CONSTRUCCIÓN DE LA 2 LINEA DEL TELEFÉRICO DE SANTO DOMINGO, SANTO DOMINGO OESTE Y LOS ALCARRIZOS	3,329,152,645.00	9,152,000.00	0.27	Metros lineales	0
MINISTERIO ADMINISTRATIVO DE LA PRESIDENCIA	13781	CONSTRUCCIÓN PRIMERA LINEA DEL TELEFÉRICO DE SANTO DOMINGO, PROV. SANTO DOMINGO	212,847,355.00	97,929,963.19	46.01	Metros lineales	4,950.00

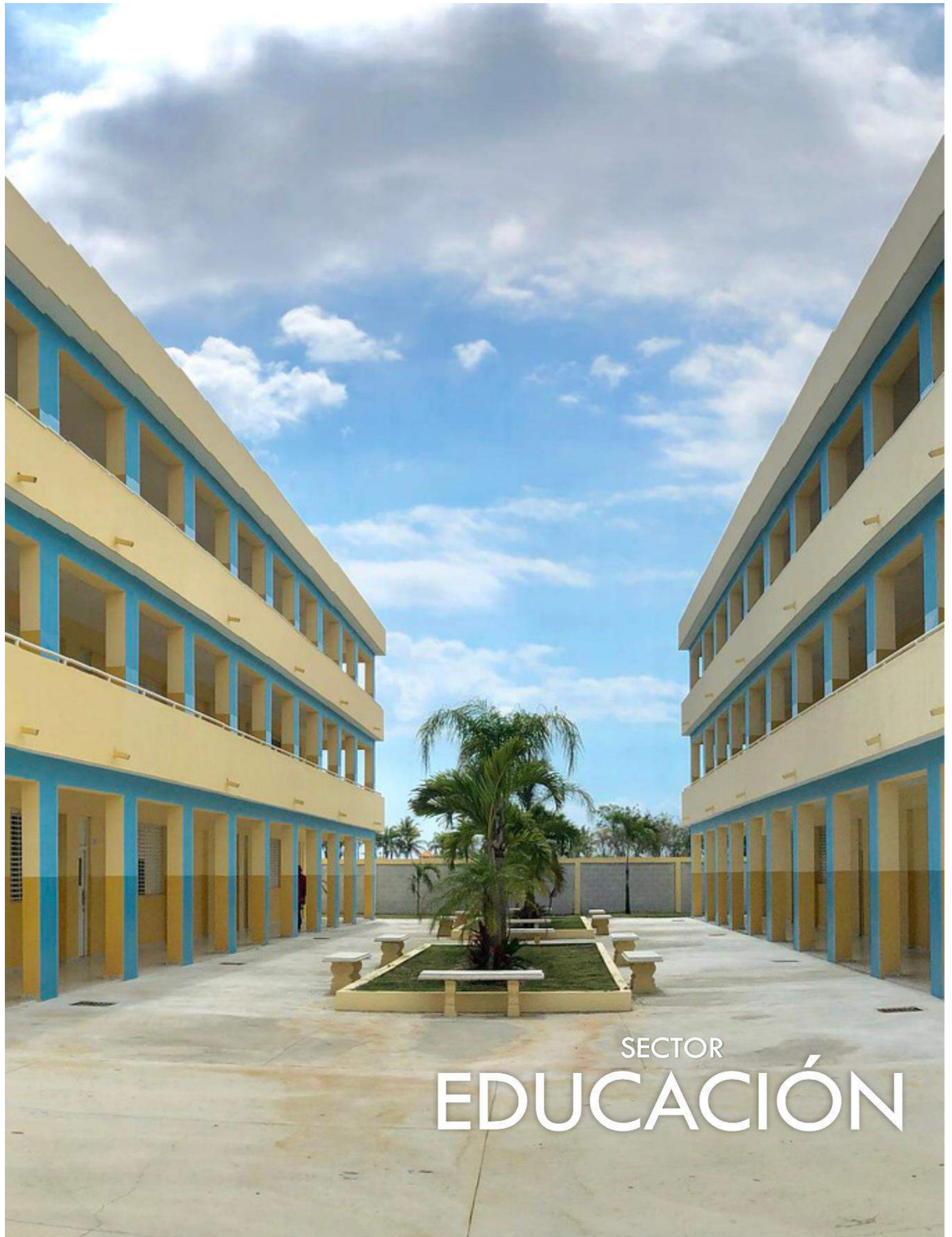
## Proyectos del transporte por carreteras bajo financiación fiduciaria

Los proyectos del Fideicomiso RD Vial son financiados de acuerdo con las recaudaciones totales de las estaciones de peaje; por ende, no tienen un presupuesto de pago establecido por el Presupuesto General del Estado. Para el año 2019, la ejecución de proyectos en esta modalidad de financiamiento fue de RD\$1,994.03 millones, en obras que inciden sobre diferentes zonas del país, como se muestra en el cuadro siguiente. De dichas obras, la de mayor monto ejecutado fue la Rehabilitación y Ampliación de la Carretera Navarrete-Cruce de Maimón, con RD\$803.76 millones de pesos, lo que representa más de un 40% del monto total ejecutado para esta modalidad de inversión pública.

**Tabla 5.2 Ejecución de la Inversión Pública Del Sector**  
**Enero – Diciembre 2019**  
*Montos en millones de RD\$*

Provincia	Nombre proyecto	Ejecución
<b>Santo Domingo</b>	Construcción de la Carretera Cibao-Villa Mella, D.N., Tramo I, de la Avenida Circunvalación de Santo Domingo	251.49
<b>Santo Domingo</b>	Construcción de la Carretera Cibao-Villa Mella D.N., Tramo II-A, de la Avenida Circunvalación de Santo Domingo	268.85
<b>San Juan De la Maguana</b>	Rehabilitación de la Circunvalación Boulevard Sur en San Juan de la Maguana	245.56
<b>Santo Domingo Este</b>	Rehabilitación y Ampliación de la Autopista Las Américas (La Caleta- Boca Chica), Fase I y Fase II	329.52
<b>Puerto Plata</b>	Rehabilitación y Ampliación de la Carretera Navarrete- Cruce de Maimón	803.76
<b>Puerto Plata</b>	Rehabilitación y Ampliación de la Carretera Cruce de Maimón- Puerto Plata	0.00
<b>Barahona</b>	Rehabilitación de la Carretera Barahona-Enriquillo	94.84
<b>TOTAL</b>		1,994.03

Fuente: Fideicomiso RD vial



SECTOR  
**EDUCACIÓN**

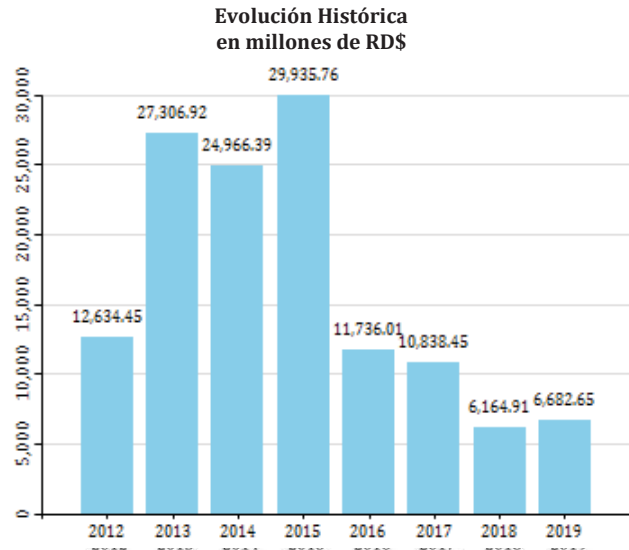
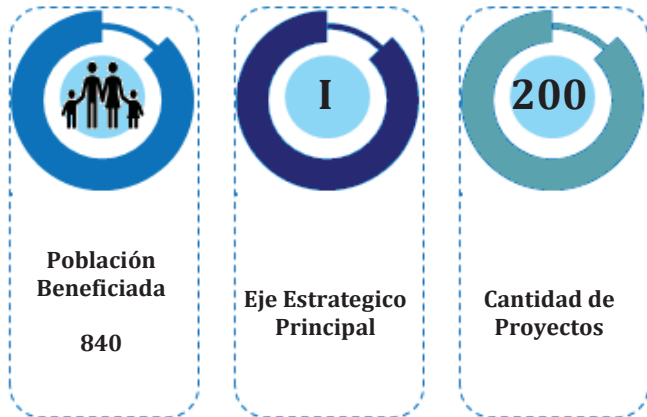


## Educación

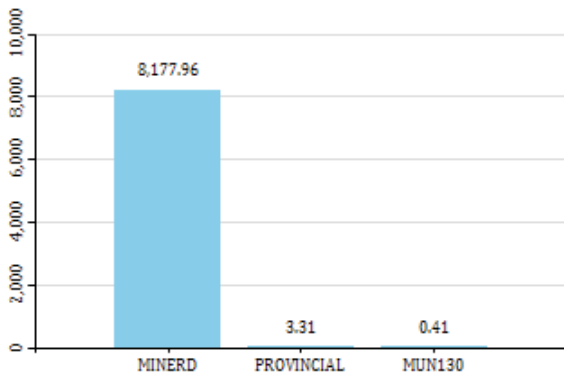


### Breve Descripción del sector

La inversión pública en el sector educación busca garantizar la formación integral a lo largo de la vida de los individuos, con el fin de que adquieran, actualicen y amplíen capacidades, conocimientos, habilidades, aptitudes y competencias para su desarrollo personal y profesional.



### Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, garantizar que todos los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para promover el desarrollo sostenible, entre otras cosas mediante la educación para el desarrollo sostenible y la adopción de estilos de vida sostenibles, los derechos humanos, la igualdad entre los géneros, la promoción de una cultura de paz y no violencia, la ciudadanía mundial y la valoración de la diversidad cultural y de la contribución de la cultura al desarrollo sostenible, entre otros medios.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Implantar y garantizar un sistema educativo nacional de calidad que capacite para el aprendizaje continuo a lo largo de la vida, propicie el desarrollo humano y un ejercicio progresivo de ciudadanía responsable, en el marco de valores morales y principios éticos consistentes con el desarrollo sostenible y la equidad de género

### Proyectos más importantes del sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
MINISTERIO DE EDUCACION	13420	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTO DOMINGO (FASE 2)	720,394,914.00	720,394,867.84	100.00	Aulas	2,097.00
MINISTERIO DE EDUCACION	12562	CONSTRUCCIÓN DE 78 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO	90,301,833.00	90,301,837.63	100.00	Aulas	814.00
MINISTERIO DE EDUCACION	14120	MEJORAMIENTO DE LA EDUCACIÓN PARA LA FORMACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL EN LA R. D.	970,109,019.00	502,814,475.85	51.83	Aulas	0.00
MINISTERIO DE EDUCACION	13598	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	896,156,112.00	896,153,394.11	100.00	Aulas	889.00
MINISTERIO DE EDUCACION	12560	CONSTRUCCIÓN DE 46 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANTIAGO	102,555,198.00	102,555,203.77	100.00	Aulas	279.00



SECTOR  
**ENERGIA**  
Y COMBUSTIBLE



## Energía y Combustible.

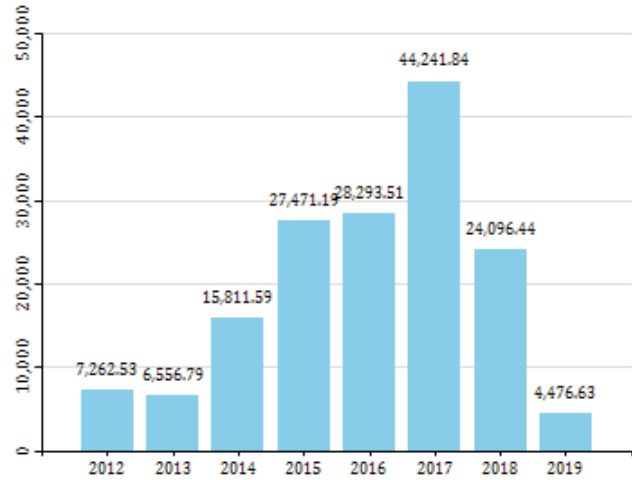


### Breve Descripción del sector

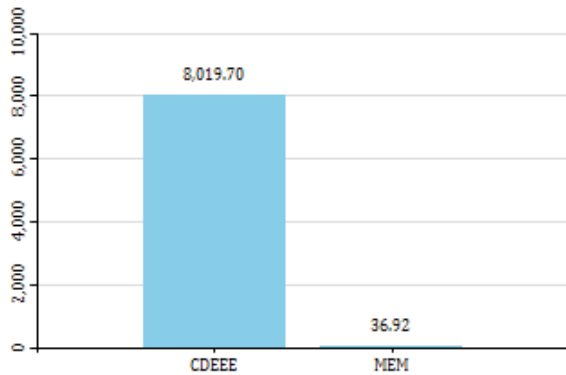
La inversión pública en este sector busca garantizar la producción de energía a través de fuentes convencionales y no convencionales, para asegurar un suministro de electricidad confiable, a precios competitivos y en condiciones de sostenibilidad financiera y ambiental.



**Evolución Histórica en millones de RD\$**



**Inversión Pública Institucional**



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, garantizar el acceso universal a servicios de energía asequibles, confiables y modernos.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Asegurar un suministro confiable de electricidad, a precios competitivos y en condiciones de sostenibilidad financiera y ambiental.

### Proyectos más Importantes del Sector

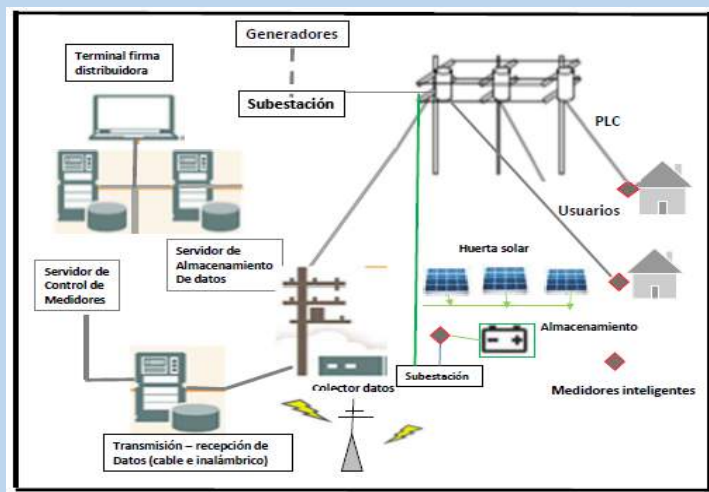
Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
CORPORACION DOMINCANA DE EMPRESAS ELECTRICAS ESTATALES	12416	CONSTRUCCIÓN PLANTA DE GENERACION TERMoeLECTRICA EN PUNTA CATALINA, BANI, PROV. PERAVIA	2,695,885,335.00	4,106,710,344.72	152.33	Mega Vatios	752.00
CORPORACION DOMINCANA DE EMPRESAS ELECTRICAS ESTATALES	13436	REHABILITACIÓN DE REDES Y NORMALIZACIÓN DE USUARIOS DEL SERVICIO DE ENERGIA	2,246,472,409.00	3,183,905,045.77	141.73	Metros lineales	2,840,000.00
CORPORACION DOMINCANA DE EMPRESAS ELECTRICAS ESTATALES	13758	CONSTRUCCIÓN SUBESTACIÓN 345/138 KV EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DE GUERRA, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	275,963,564.00	729,083,517.54	264.20	Kilovatios	450,000.00
MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS	14032	CONSTRUCCIÓN DEL PARQUE TEMATICO DE ENERGIA RENOVABLE (PTER), CIUDAD JUAN BOSCH, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE	28,514,444.00	36,919,972.08	129.48	Metros Cuadrados	24,000.00

**Recuadro No. 2. Tecnología de Medición Avanzada de Consumo Eléctrico.**

La tecnología en cuestión permite medición remota del consumo de los usuarios de energía eléctrica. Por sus siglas en inglés es conocida como AMI (Advanced Metering Infrastructure). Esta integra tecnología de comunicación y administración de bases de datos; lo que permite detección de fallas en redes de distribución y posibles fraudes. En su aplicación más amplia, AMI permite a los usuarios planificar el consumo de energía eléctrica con aplicaciones remotas, vía Internet; así como también, acoplar a sus fuentes de suministro eléctrico con fuentes renovables.

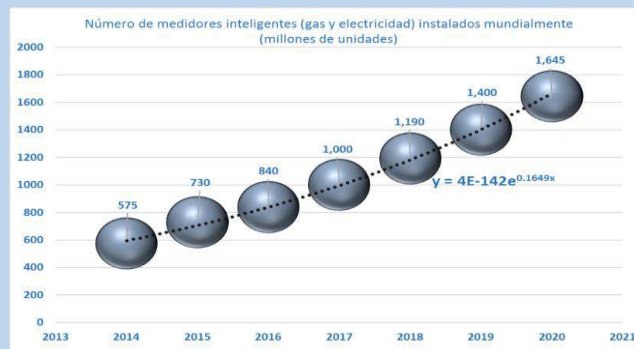
El Departamento de Energía de los Estados Unidos (DOE) define los sistemas de infraestructura avanzada de medición como: "Un sistema integrado de medidores inteligentes, redes de comunicaciones y sistemas de gestión de datos que permite la comunicación bidireccional entre las empresas de servicios públicos y los clientes. Proporciona una serie de funciones importantes que antes no eran posibles o debían realizarse manualmente, como la capacidad de medir de forma automática y remota el uso de electricidad, conectar y desconectar el servicio, detectar alteraciones, identificar y aislar interrupciones y controlar el voltaje." La gráfica ilustra el esquema avanzado de medición.

**Gráfica 19. Esquema de Red y Medición Avanzada**



Muchos países han iniciado proyectos de instalación de medidores inteligentes, integrando o no energías renovables, como el descrito en el gráfico anterior. Los datos proyectados en la página de Statista muestran un rápido crecimiento de este tipo de instalaciones, a nivel mundial. Los datos incluyen también medidores inteligentes para distribución de gas. Existe la posibilidad de adoptar estos medidores para la distribución de agua potable. Las cifras presentadas en el gráfico incluido adelante arrojan un crecimiento porcentual medio anual de 19.2%.

**Gráfica 20. Cantidad de Medidores Instalados Mundialmente**



Fuente: [www.statista.com/625890/worldwide-smart-meter-deployment](http://www.statista.com/625890/worldwide-smart-meter-deployment).

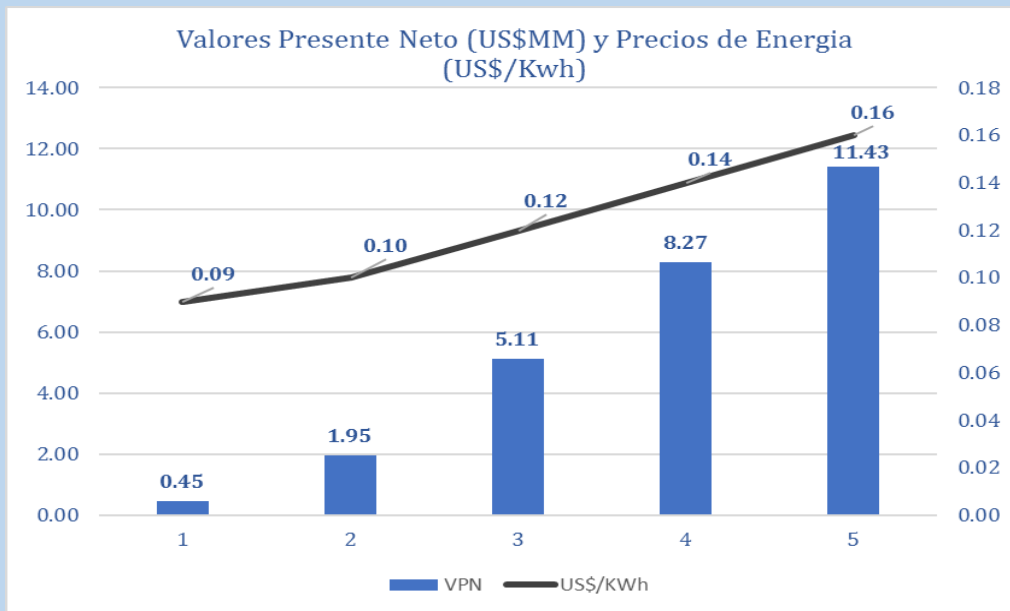
Las empresas distribuidoras de energía del país han adoptado, parcialmente, componentes de esta tecnología, por medio de la tele medición. Los datos de consumo de los usuarios pueden transmitirse por las redes eléctricas (PLC: Power Line Communication), o líneas dedicadas de Internet. El objetivo principal en los proyectos de las distribuidoras

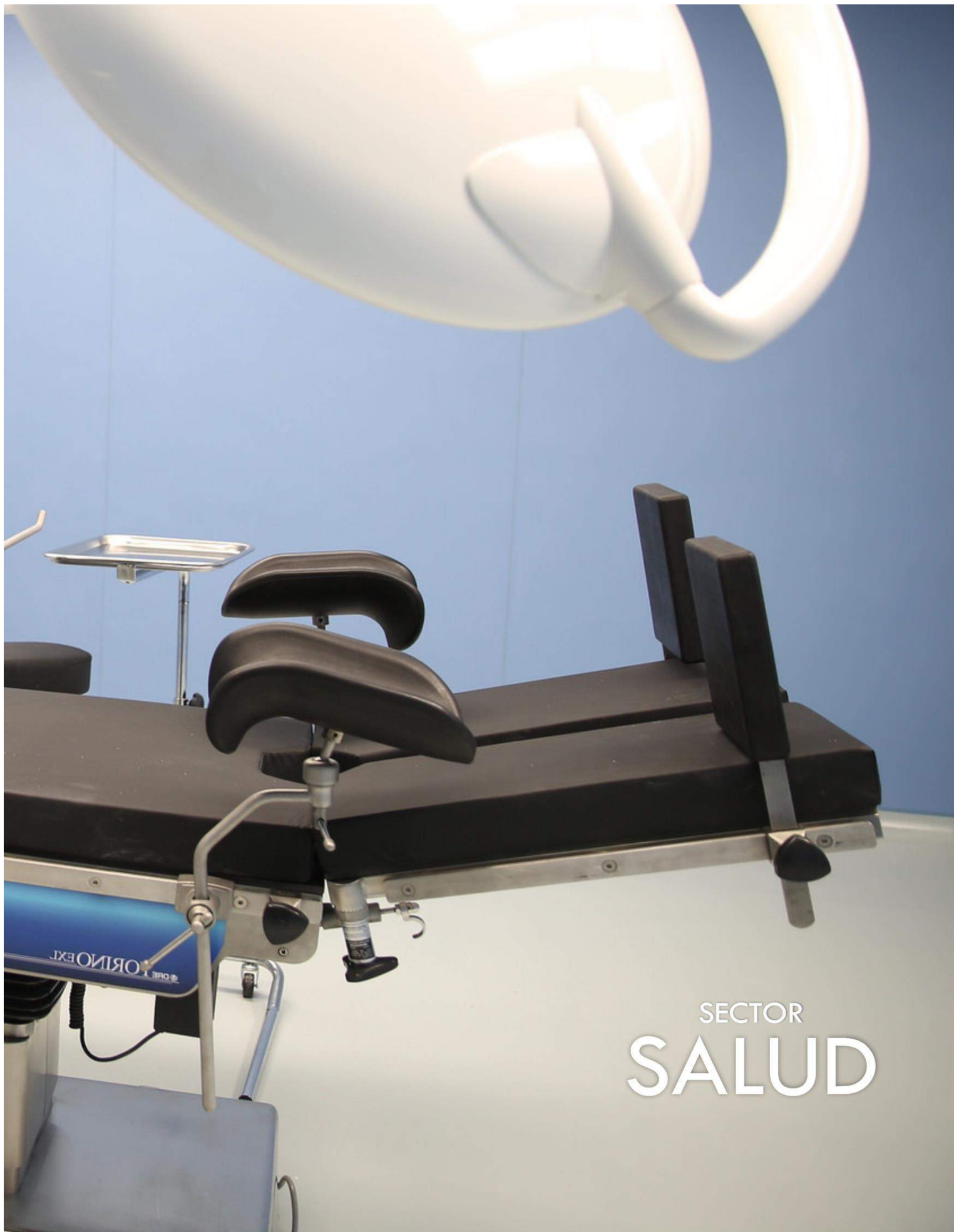
es reducir los índices de pérdidas de energía, integrar nuevos clientes a la tele medición y ampliar los servicios vía prepago.

La inversión asociada con la instalación de los medidores para este tipo de sistema puede localizarse en un rango de US\$532, en Estados Unidos, a US\$73, en Italia. Las cifras corresponden a costo instalado por medidor y programas de comunicación de datos. En el caso de que sea necesario rehabilitación de redes, la inversión es mayor. Técnicos de la Dirección General de Inversión Pública evaluaron la viabilidad financiera de este tipo de proyecto, con datos de la industria a nivel internacional.

La evaluación incluyó unos 48,000 clientes en circuitos de Edeeste; para los cuales no se requiere rehabilitar redes. Las pérdidas se proyectan reducirlas de 32% a un 13%, en diez años. Esto podría aumentar la facturación media anual de 165 Gwh a 191 Gwh. El precio medio para los diez años se asume en US\$0.12/Kwh. El monto de la inversión asociada se estima en US\$9.2 millones. El financiamiento es de un 75%, y la tasa de interés anual es 5%. La gráfica mostrada más abajo resume los resultados de la evaluación financiera. Precios para los usuarios superior a los US\$0.12/kwh, pueden resultar en valores presente del flujo de efectivo cercanos al monto inicial de la inversión. El periodo de recuperación de la inversión es de seis años.

**Gráfica 21. Valores Presente Neto (US\$/MM) y Precios de Energía (US\$/kwh).**





SECTOR  
**SALUD**

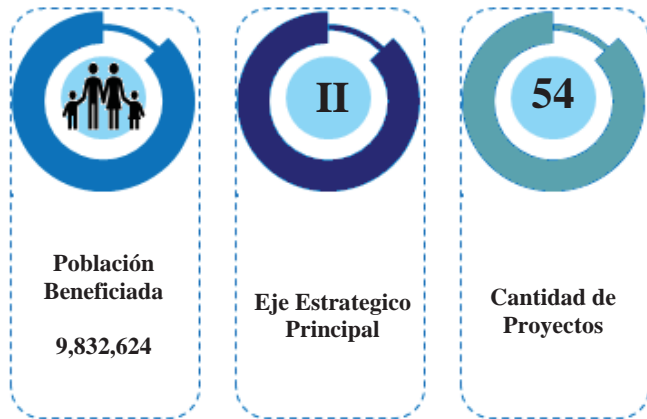


## Salud

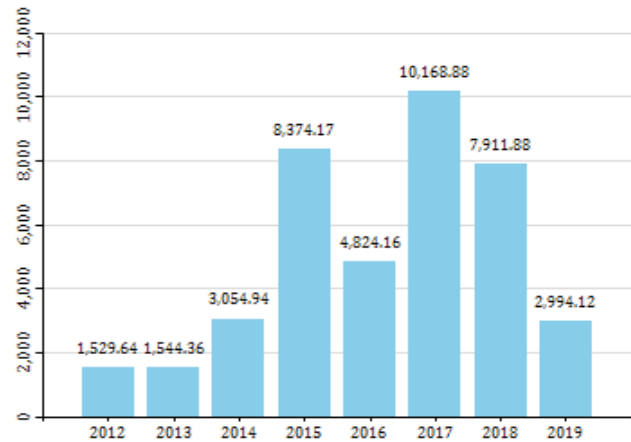


### Breve Descripción del sector

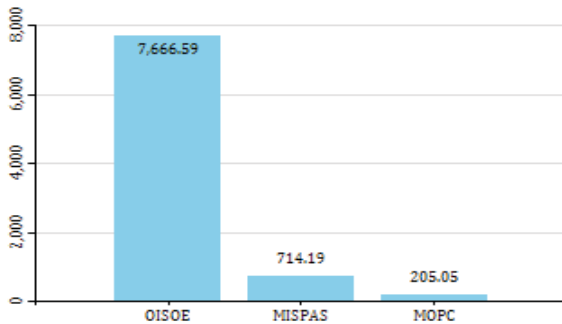
La inversión pública en el sector salud busca garantizar la salud de las personas y las comunidades mediante la prevención de enfermedades y la equidad en el acceso a los servicios. Tiene por objeto la formulación de políticas públicas orientadas a satisfacer las necesidades de la población en materia de salud, además de ordenar y regular el desarrollo de la salud pública, con el objetivo de sentar las bases para el mejoramiento de la salud de la población en general, a través del diseño de programas integrales de formación del personal y la dotación de la infraestructura necesaria.



### Evolución Histórica en millones de RD\$



### Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Lograr la cobertura sanitaria universal, en particular la protección contra los riesgos financieros, el acceso a servicios de salud esenciales de calidad y el acceso a medicamentos y vacunas seguros, eficaces, asequibles y de calidad para todos.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Garantizar el derecho de la población al acceso a un modelo de atención integral, con calidad y calidez, que privilegie la promoción de la salud y la prevención de la enfermedad, mediante la consolidación del Sistema Nacional de Salud

### Proyectos más Importantes del sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO	13302	CONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD SANITARIA DR. LUIS E. AYBAR, DISTRITO NACIONAL	1,056,000,500.00	1,056,000,500.00	100.00	Metros Cuadrados	100,000.00
MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL	13503	FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN POR RESULTADOS DEL SECTOR SALUD EN REPÚBLICA DOMINICANA	257,016,280.00	104,637,812.15	40.71	Personas	250.00
MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL	13853	FORTALECIMIENTO DE GESTIÓN DEL SECTOR SALUD EN LA REGIÓN METROPOLITANA DE REP. DOM.	333,290,851.00	333,290,851.00	100.00	Personas	200.00
OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO	14233	REHABILITACIÓN HOSPITAL GENERAL Y ESPECIALIDADES DR. NELSON ASTACIO. SANTO DOMINGO NORTE, PROV. SANTO DOMINGO.	174,076,185.00	80,153,568.73	46.05	Metros Cuadrados	0.00
OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES DE OBRAS DEL ESTADO	12897	RECONSTRUCCIÓN HOSPITAL JOSE MARIA CABRAL Y BAEZ. SANTIAGO, PROVINCIA SANTIAGO	1,189,087,107.00	1,189,087,106.02	100.00	Metros Cuadrados	37,729.00



SECTOR  
**RIEGO**

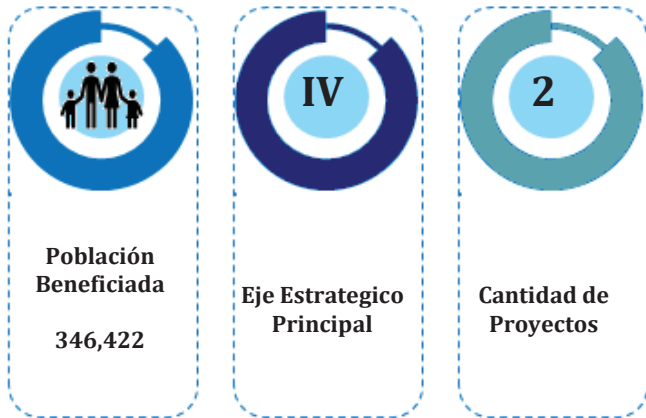


## Riego

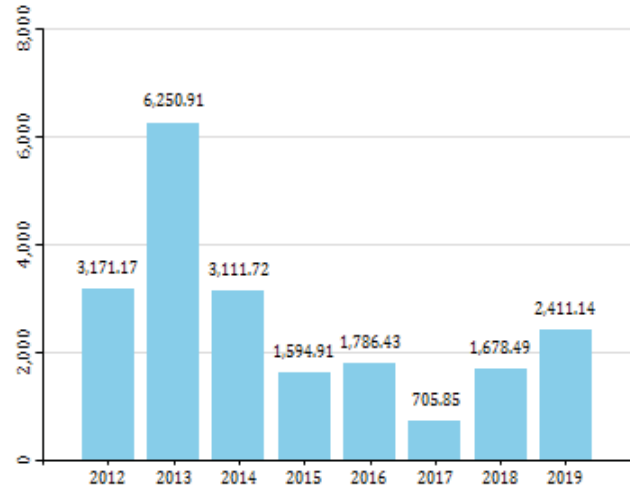


### Breve Descripción del sector

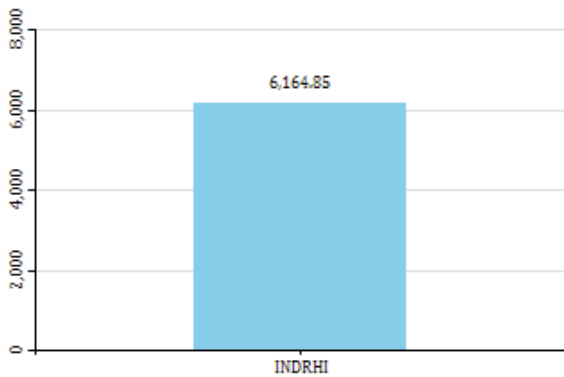
Los proyectos del sector riego están orientados a la regulación del sector, así como el mantenimiento y desarrollo de la infraestructura necesaria para fines de regadío.



### Evolución Histórica en millones de RD\$



### Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, aumentar sustancialmente la utilización eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores y asegurar la sostenibilidad de la extracción y el abastecimiento de agua dulce para hacer frente a la escasez de agua y reducir sustancialmente el número de personas que sufren de escasez de agua.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Gestionar el recurso agua de manera eficiente y sostenible, para garantizar la seguridad hídrica

### Proyectos más Importantes del Sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAÚLICOS (INDRHI)	3731	CONSTRUCCIÓN PRESA DE MONTE GRANDE, REHABILITACION Y COMPLEMENTACION DE LA PRESA DE SABANA YEGUA, PROVINCIA AZUA	4,313,400,000.00	6,071,135,011.00	140.75	Metros Cúbicos	0.00
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAÚLICOS (INDRHI)	13930	CONSTRUCCIÓN PEQUEÑA PRESA LA PIÑA, PROVINCIA DAJABON	120,000,000.00	93,710,066.13	78.09	Hectareas	1,541.00



SECTOR  
**VIVIENDA**  
Y SERVICIOS COMUNITARIOS

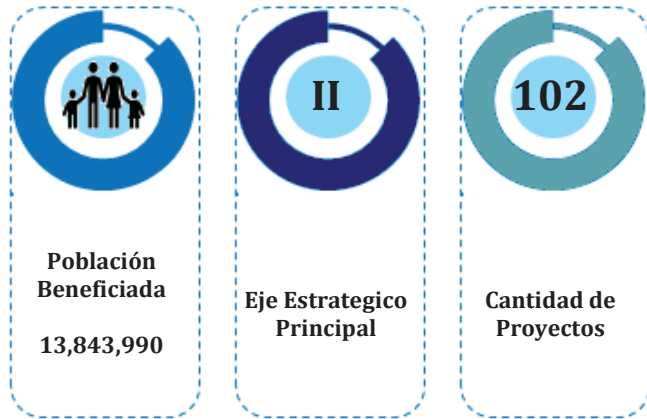


## Vivienda y Servicios Comunitarios

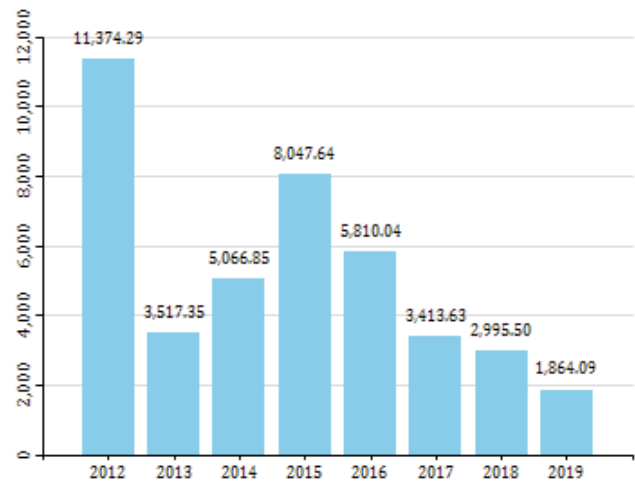


### Breve Descripción del sector

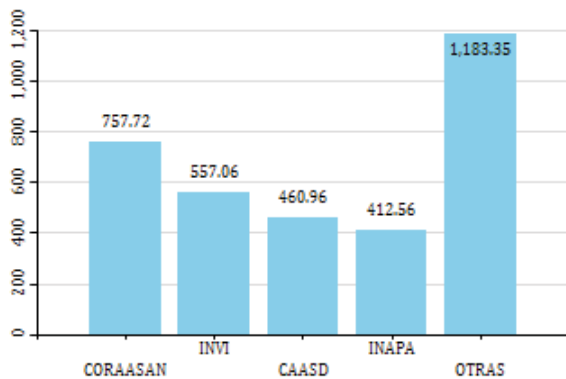
La inversión pública en el sector vivienda tiene como objetivo impulsar las políticas y proyectos que permitan que la ciudadanía disponga de viviendas dignas, con seguridad jurídica y en asentamiento humanos sostenibles, socialmente integrados y que cumplan con los criterios de adecuada gestión de riesgos.



**Evolución Histórica en millones de RD\$**



**Inversión Pública Institucional**



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad, incluidas infraestructuras regionales y transfronterizas, para apoyar el desarrollo económico y el bienestar humano, con especial hincapié en el acceso equitativo y asequible para todos.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Facilitar el acceso de la población a viviendas económicas, seguras y dignas, con seguridad jurídica y en asentamientos humanos sostenibles, socialmente integrados, que cumplan con los criterios de adecuada gestión de riesgos y accesibilidad universal para las personas con discapacidad físico motora

### Proyectos más importantes del sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
MINISTERIO ADMINISTRATIVO DE LA PRESIDENCIA	13507	MEJORAMIENTO INTEGRAL DE LA COMUNIDAD LA BARQUITA, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE	298,458,698.00	279,970,237.33	93.81	Unidades	1,782.00
INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS	4340	CONSTRUCCIÓN ACUEDUCTO MULTIPLE DE PERAVIA (BANI), PROVINCIA PERAVIA	540,462,248.00	37,042,241.00	6.85	Metros lineales	31,053.00
CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO	6810	AMPLIACIÓN ACUEDUCTO ORIENTAL, BARRERA DE SALINIDAD Y TRASVASE AL MUNICIPIO SANTO DOMINGO NORTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO	1,012,714,684.00	44,884,435.00	4.43	Metros lineales	39,000.00
INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS	5357	CONSTRUCCIÓN ACUEDUCTO MULTIPLE HERMANAS MIRABAL, PROVINCIA HERMANAS MIRABAL	78,446,210.00	0.01	0.00	Metros lineales	70,187.00
INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS	14133	CONSTRUCCIÓN DE ACUEDUCTOS MULTIPLES SÁNCHEZ RAMÍREZ ( 1ERA. ETAPA), PROVINCIAS SANCHEZ RAMIREZ-DUARTE	50,000,000.00	1.00	0.00	Metros lineales	0.00



SECTOR  
**PROTECCIÓN**  
AGUA, SUELO Y AIRE

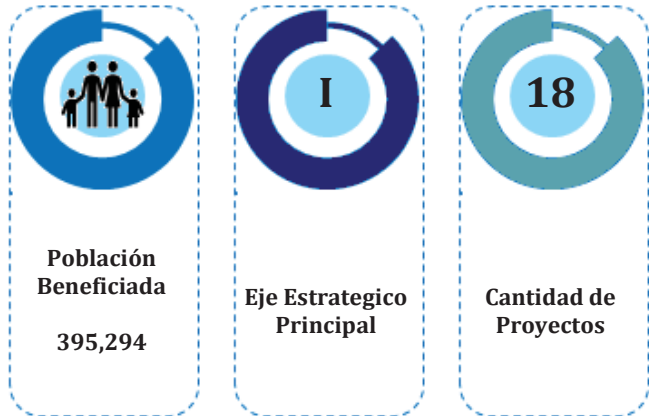


## Protección del Aire, Agua y Suelo.

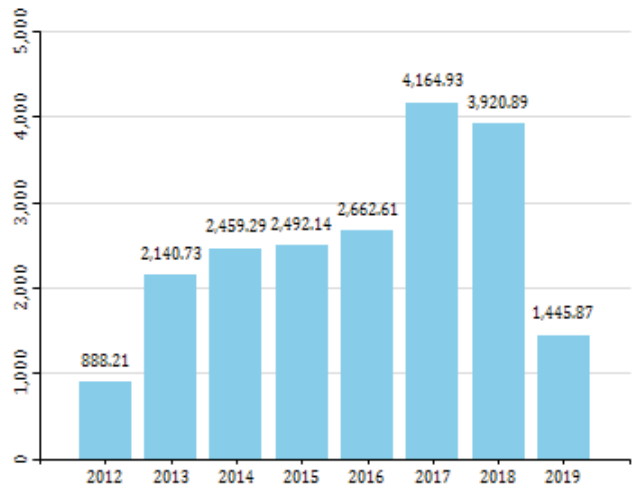


### Breve Descripción del sector

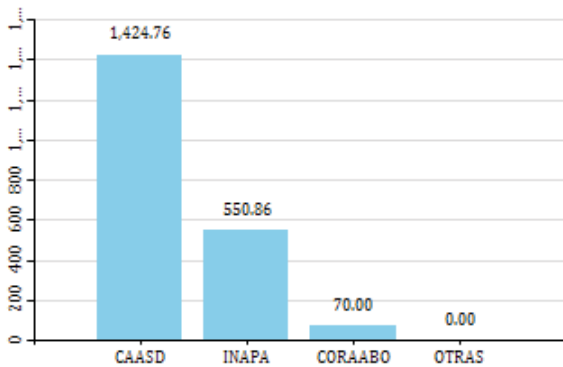
La inversión pública en este sector busca garantizar la provisión oportuna y la gestión eficiente y sostenible de los servicios de agua potable, alcantarillado sanitario y pluvial y tratamiento de aguas y saneamiento, mediante el desarrollo de nuevas infraestructuras de redes que permitan la ampliación de la cobertura de dichos servicios, con un enfoque de desarrollo.



### Evolución Histórica en millones de RD\$



### Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, lograr el acceso universal y equitativo al agua potable, a un precio asequible para todos.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Garantizar el acceso universal a servicios de agua potable y saneamiento, provistos con calidad y eficiencia

### Proyectos más importantes del sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTIAGO	13335	CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y TUBERÍAS COLECTORAS EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO	518,000,000.00	0.01	0.00	Metros Cúbicos	2,522.00
INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS	12198	REHABILITACIÓN Y AMPLIACION ALCANTARILLADO SANITARIO DE MONTE CRISTI (2DA. ETAPA), PROVINCIA MONTE CRISTI	518,040,000.00	130,992,204.75	25.29	Metros lineales	111,000.00
INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS	12203	CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO SANITARIO DE SAN CRISTOBAL, PROVINCIA SAN CRISTOBAL	253,031,615.00	128,011,615.00	50.59	Metros lineales	89,000.00
CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO	13923	CONSTRUCCIÓN PRIMERA ETAPA DEL SUBSISTEMA DE RECOLECCION Y TRANSMISION DE AGUAS RESIDUALES LA ZURZA, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	1,299,789,614.00	1,303,877,104.01	100.31	Metros lineales	23,674.00
CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO	14183	REHABILITACIÓN 17 CAÑADAS, DISTRITO NACIONAL Y LA PROVINCIA SANTO DOMINGO, REGIÓN OZAMA	400,000,000.00	86,852,927.00	21.71	Metros Cuadrados	2,414.00

## Recuadro No. 2. Reforestación, Protección de Suelos, Agua y Energía.

El aprovechamiento de recursos hídricos requiere de la preservación de suelos en las cuencas hidrográficas, lo que implica acciones que logren reducir la erosión de suelos y la sedimentación de los embalses. La conservación de suelos y la reforestación contribuyen a prolongar la vida útil de las presas, pero la sedimentación del lecho del río, en la parte baja de la cuenca, aumenta la capacidad de inundación, con posibles daños costosos a la infraestructura vial. De igual modo, los embalses se diseñan para suplir necesidades de riego, agua potable y generación eléctrica en los beneficiarios de este servicio. Sin embargo, los usuarios pueden ver reducciones significativas en los potenciales beneficios si la erosión de los suelos disminuye la capacidad de almacenamiento del embalse. En consecuencia, las externalidades que genera el uso inadecuado de suelos en las zonas altas de las presas requieren de acciones del Estado en preservación de las laderas de montañas en las cuencas hidrográficas.

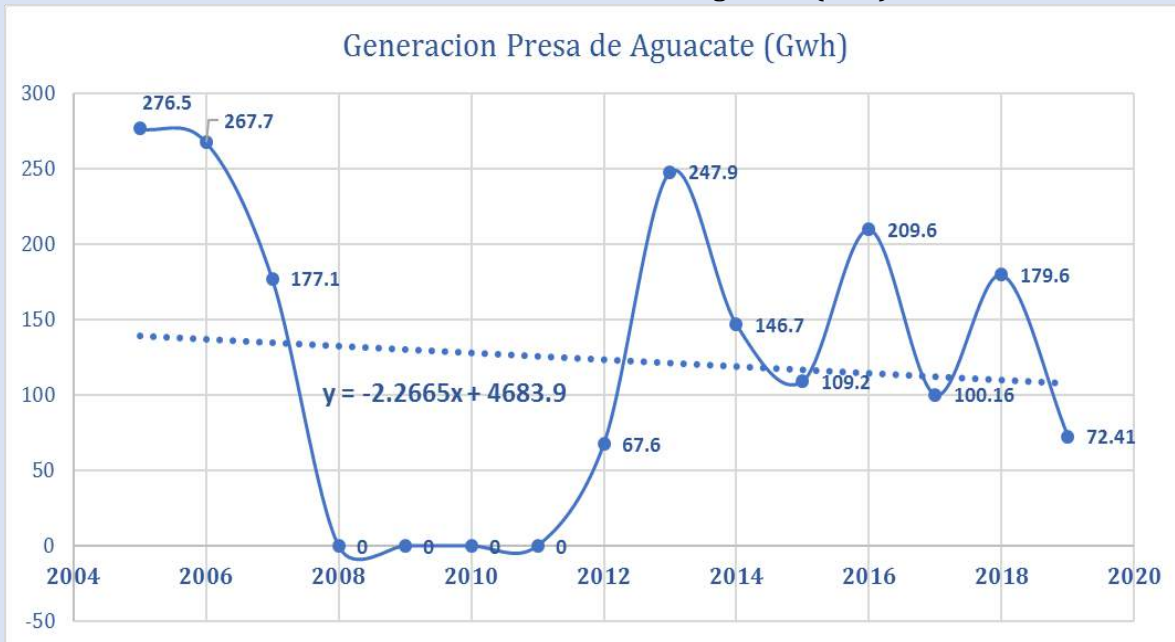
Para ampliar las consideraciones que apoyan mantener en operación “óptima” las unidades existentes (conservación de suelos), se muestra el caso de la presa Aguacate. Específicamente, se desarrolla un ejemplo de costos y beneficios para reforestación en la microcuenca del Río Mahomita. La foto más abajo muestra la ubicación de la presa de Aguacate, donde confluyen el Río Nizao y el Río Mahomita.

**Gráfica 22. Imagen de acumulación de sedimentos en Ríos Nizao y Mahomita.**



La capacidad de generación de la presa es de 60Mw, con dos generadores de 30 Mw. En la próxima gráfica se presenta la generación anual de la presa desde 2005 a 2019. Obsérvese que en el periodo 2008-2011, la presa no produjo energía. Esta salida del sistema fue el resultado de problemas de sedimentación, que obligaron al operador a realizar tareas de limpieza y rehabilitación de los generadores. La tendencia en la cantidad de Gwh anuales generados es decreciente. La tasa es de -2.26 Gwh por año. Datos obtenidos del INDRHI y Egehí.

**Gráfica 23. Generación de Presa Aguacate (Gwh)**



Estudios batimétricos realizados arrojan pérdidas en la capacidad de almacenamiento del embalse del 52% (McCarthy 2012). Aguacate fue terminada en 1992, y tiene una capacidad de almacenamiento de 30 millones de metros cúbicos.

El volumen de sedimentos acumulados implica reducción de 2.08% de la capacidad activa de almacenamiento anual, desde 1992. La microcuenca del Río Mahomita (105 km<sup>2</sup>) registra una tasa de producción de sedimentos de unas 2,700 toneladas por kilómetro cuadrado por año (Jiménez y Farías 2003).

La reforestación de 4,500 hectáreas (Has) aumenta la cobertura boscosa en un 40%. Como consecuencia, podría evitarse pérdidas en generación de energía en un 30% (Singley, 2013). El cuadro siguiente presenta las proyecciones de pérdida en generación en escenario actual (sin reforestación), la reducción en pérdidas en generación con reforestación, el valor del ahorro de energía (US\$0.075/KWh) y el valor actual (descontado al 7%).

La estimación de los costos de reforestación utiliza datos de la Oficina Nacional Forestal de Costa Rica y se proyectan a una tasa de inflación de un 5%. El programa de reforestación sugerido es de 1,500Has por año, a ejecutarse en tres años. Los costos correspondientes son: US\$2.6 millones; US\$2.7 millones y US\$2.8 millones, respectivamente. El valor actual resultante es de US\$7 millones. Comparado con los beneficios de reducción de pérdidas en generación de US\$39 millones, se obtendría un beneficio neto de US\$32 millones. La razón beneficio/costo correspondiente es 5.5.

**Tabla 5.3. Generación estimada de Presa Aguacate (Gwh)**

Periodo	Sin proyecto	Con proyecto	Diferencia	US\$
1	205.25	205.28	0.03	
2	197.00	202.74	5.74	430,673
3	185.20	198.99	13.79	1,034,433
4	170.56	194.10	23.54	1,765,630
5	153.88	188.16	34.28	2,571,040
6	136.00	181.27	45.27	3,395,043
7	117.75	173.54	55.79	4,184,634
8	99.87	165.12	65.25	4,893,718
9	82.98	156.13	73.15	5,486,236
10	67.54	146.71	79.17	5,937,917
11	53.85	137.01	83.16	6,236,645
12	42.06	127.15	85.09	6,381,612
13	32.19	117.27	85.08	6,381,553
14	24.13	107.49	83.36	6,252,436
15	17.72	97.92	80.20	6,014,965
16	12.75	88.64	75.89	5,692,152
17	8.98	79.75	70.77	5,307,287
18	6.20	71.30	65.10	4,882,323
19	4.19	63.35	59.16	4,436,773
20	2.78	55.94	53.16	3,987,092
	<b>1,620.88</b>	<b>2,757.86</b>	<b>1,136.98</b>	

VAN (7%). Precio de energía US\$75/MWh

Referencias

- Jiménez R. Oscar y Farias, Héctor D. (2003). Problemática de la sedimentación del embalse de Valdesia, República Dominicana. ICE. Costa Rica.
- McCarthy, John E. 2012. Using WMS for GSSHA Sediment Transportation: Method Issues and a Case Study. BYU. Civil Engineering Department. Master Thesis.
- Oficina Nacional Forestal (ONF) y Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC) - 1ª ed. - San José, CR.: Comunicaciones Milenio
- Singley, Brett Carson. 2013. Sediment Management and Dam Construction in the Dominican Republic: Case Study of the Aguacate Dam. BYU. Civil Engineering Department. Master Thesis.



SECTOR  
**AGROPECUARIA**  
PESCA Y SILVICULTURA

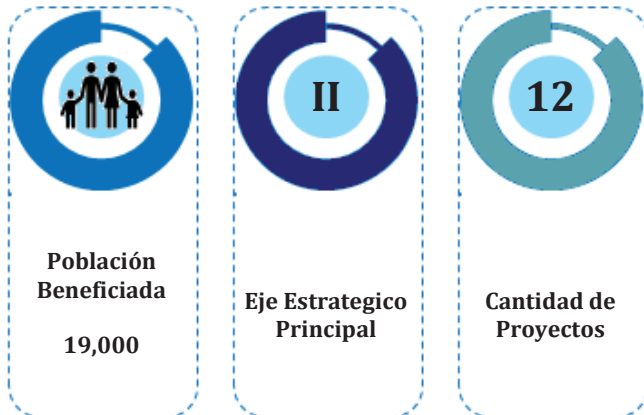


## Agropecuaria, caza, pesca y silvicultura

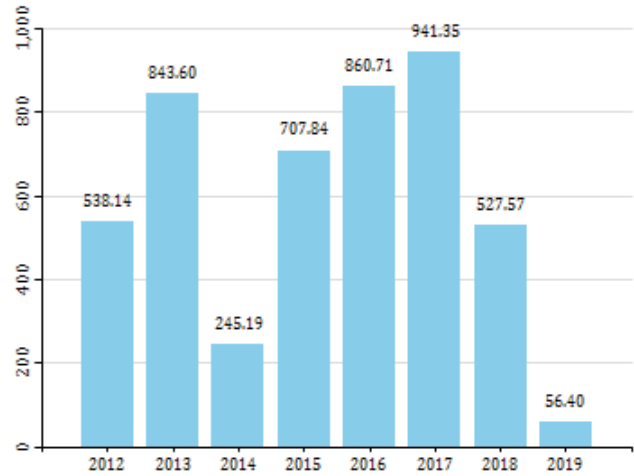


### Breve Descripción del sector

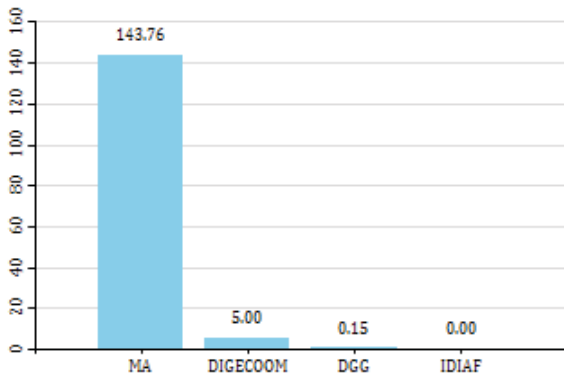
La inversión pública en el sector agropecuario intenta impulsar la producción agrícola y ganadera, así como la caza y la pesca, para fomentar el desarrollo de las zonas rurales del país.



Evolución Histórica en millones de RD\$



Inversión Pública Institucional



### Objetivos de Desarrollo Sostenible

Para 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad del suelo y la tierra.

### Estrategia Nacional de Desarrollo

Elevar la productividad, competitividad y sostenibilidad ambiental y financiera de las cadenas agroproductivas, a fin de contribuir a la seguridad alimentaria, aprovechar el potencial exportador y generar empleo e ingresos para la población rural

### Proyectos más Importantes del Sector

Institución	Código SNIP	Nombre proyecto	Indicadores Financieros			Unidad Medida	Cantidad
			Programado	Ejecutado	%		
MINISTERIO DE AGRICULTURA	12954	CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCION PARA LA RECONVERSION AGRICOLA DE SAN JUAN DE LA MAGUANA	274,466,550.00	132,934,640.00	48.43	Productores	5,000.00
DIRECCION GENERAL DE COOPERACION MULTILATERAL	10831	DESARROLLO DE CAPACIDADES EN EL AMBITO ECONOMICO RURAL EN EL CENTRO Y ESTE DEL PAÍS (PRORURAL CENTRO Y ESTE).	40,000,000.00	5,000,000.00	12.50	Productores	3,000.00
MINISTERIO DE AGRICULTURA	14131	RECUPERACION DE LOS RECURSOS NATURALES EN LAS SUB CUENCAS JAMAÓ Y VERAGÚA	22,000,000.00	10,830,008.41	49.23	Hectareas	0.00
CONSEJO DOMINICANO DEL CAFÉ	14185	RESTAURACIÓN DE ZONAS CAFETALERAS CON VARIEDADES DE CAFE QUE CONTRIBUYAN A LA MITIGACION DE LAS EMISIONES DE GEI A NIVEL NACIONAL	4,000,000.00	1.00	0.00	Hectareas	4,731.00
INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES	14198	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE EXPORTACIÓN DE FRUTAS Y VEGETALES EN LA RD	5,000,000.00	1.00	0.00	Productores	50.00

## 5.1 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS EN OTROS SECTORES ESTRATÉGICOS

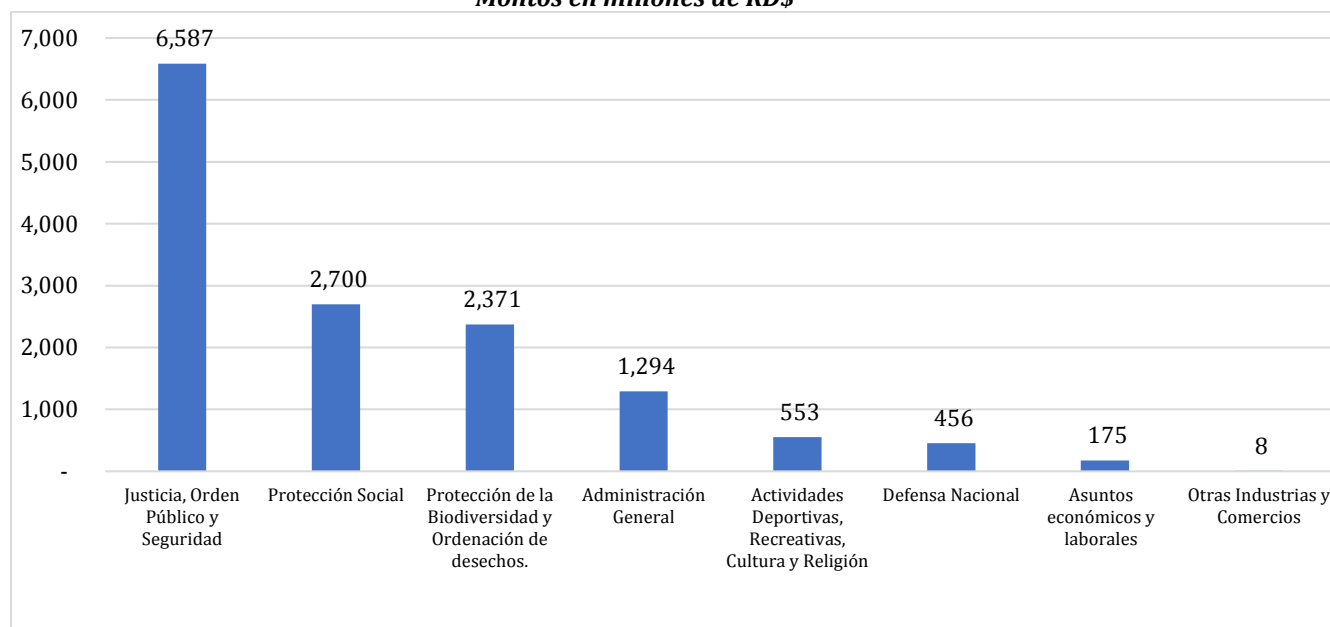
Los sectores incluidos en este acápite, considerados prioritarios a los que ha destinado la mayor parte de los recursos de inversión pública, durante el período enero a diciembre de 2019 fueron los siguientes:

**Tabla 2.4 Ejecución de proyectos en otros sectores estratégicos**  
**Período enero - diciembre 2019**  
**Montos en millones de RD\$**

Funciones y Subfunciones	Presupuestado	Ejecutado	Ejecución según presup.	% ejecución del total
1.1.00 - Administración General	1,545.0	1,294.0	83.8%	2.0%
1.3.00 - Defensa Nacional	2,390.0	456.0	19.1%	0.7%
1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad	4,159.0	6,587.0	158.4%	10.2%
2.1.00 - Asuntos económicos y laborales	282.0	175.0	62.1%	0.3%
2.9.00 - Otras Industrias y Comercios	1,564.0	8.0	0.5%	0.0%
3.2.00 - Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos.	3,200.0	2,371.0	74.1%	3.7%
4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión	761.0	553.0	72.6%	0.9%
4.5.00 - Protección Social	4,269.0	2,700.0	63.2%	4.2%
<b>Total General</b>	<b>18,169.0</b>	<b>14,145.0</b>		<b>21.90%</b>

Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

**Gráfica 25. Ejecución de la Inversión Pública de otros sectores estratégicos**  
**enero - diciembre 2019**  
**Montos en millones de RD\$**



Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

La clasificación funcional permite conocer informaciones relevantes sobre la composición del gasto del gobierno, permitiendo identificar para qué se gasta y la proporción de estos que se destina a cada función en particular. De igual modo, refleja las tendencias del gasto público en las referidas funciones según el Manual de Clasificadores Presupuestarios del Sector Público. Dicha clasificación resulta útil para comprobar la vinculación de las intervenciones desarrolladas con los objetivos y prioridades estratégicas del Estado.

**Tabla 5.5 Inversión Pública del resto de los sectores según enfoque funcional**  
**Período enero – diciembre 2019**  
*Montos en millones de RD\$*

Funciones y Subfunciones	Presupues- tado	Ejecutado	Ejecución según presup.	% ejecución del total
<b>1.1.00 - Administración General</b>	<b>1,545</b>	<b>1,294</b>	<b>83.8%</b>	<b>2.0%</b>
1.1.02 - Gestión Administrativa, Financiera, Fiscal, Económica y Planificación	1,545	1,294	83.8%	2.0%
<b>1.3.00 - Defensa Nacional</b>	<b>2,390</b>	<b>456</b>	<b>19.1%</b>	<b>0.7%</b>
1.3.02 - Defensa Civil y la Gestión de Riesgo a Desastre.	2,390	456	19.1%	0.7%
<b>1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad</b>	<b>4,159</b>	<b>6,587</b>	<b>158.4%</b>	<b>10.2%</b>
1.4.01 - Servicios de Policía	146	76	51.8%	0.1%
1.4.02 - Servicios de Protección Contra Incendios	4	4	100.0%	0.0%
1.4.03 - Administración y Servicios de Justicia	481	538	111.8%	0.8%
1.4.04 - Prisiones	3,527	5,970	169.2%	9.3%
<b>2.1.00 - Asuntos económicos y laborales</b>	<b>282</b>	<b>175</b>	<b>62.1%</b>	<b>0.3%</b>
2.1.01 - Asuntos económicos y regulación del Comercio	282	175	62.1%	0.3%
<b>2.9.00 - Otras Industrias y Comercios</b>	<b>1,564</b>	<b>8</b>	<b>0.5%</b>	<b>0.0%</b>
2.9.02 - Hoteles y Restaurantes	10	4	37.7%	0.0%
2.9.03 - Turismo	1,295	4	0.3%	0.0%
2.9.04 - Proyectos de desarrollo de servicios integrados	259	0	0.0%	0.0%
<b>3.2.00 - Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos.</b>	<b>3,200</b>	<b>2,371</b>	<b>74.1%</b>	<b>3.7%</b>
3.2.01 - Protección de la Biodiversidad y el paisaje	2,700	2,076	76.9%	3.2%
3.2.02 - Ordenación de Desechos	500	295	59.1%	0.5%
<b>4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión</b>	<b>761</b>	<b>553</b>	<b>72.6%</b>	<b>0.9%</b>
4.3.02 - Servicios Recreativos y Deportivos	168	91	54.3%	0.1%
4.3.03 - Servicios Culturales	12	5	42.8%	0.0%
4.3.05 - Servicios Religiosos y Otros Servicios Comunitarios religiosos	34	14	41.3%	0.0%
4.3.98 - Investigación y desarrollo relacionado con el esparcimiento, el deporte, la cultura y la religión	21	2	8.9%	0.0%
4.3.99 - Planificación, gestión y supervisión de las actividades deportivas, recreativas, culturales y religiosas	526	440	83.7%	0.7%
<b>4.5.00 - Protección Social</b>	<b>4,269</b>	<b>2,700</b>	<b>63.2%</b>	<b>4.2%</b>
4.5.06 - Vivienda Social +	2,112	1,269	60.1%	2.0%
4.5.07 - Equidad de Género	3	5	142.8%	0.0%
4.5.09 - Asistencia Social	1,379	1,065	77.2%	1.7%

4.5.10 - Investigación y desarrollo relacionado con la protección social	6	6	93.6%	0.0%
4.5.99 - Planificación, gestión y supervisión de la protección social	769	356	46.3%	0.6%
<b>Total General</b>	<b>18,169</b>	<b>14,145</b>		<b>21.9%</b>

**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

En ese sentido, para el periodo enero – diciembre 2019, el total general ejecutado por los proyectos en estas funciones asciende a un monto de RD\$14,145.7 millones. Las carteras activas de proyectos que presentaron mayor porcentaje de ejecución para el período enero – diciembre en otras funciones se detallan en la tabla siguiente:

**Tabla 5.6 Proyectos de Inversión Pública con mayor relevancia en Otras Funciones**  
**Período enero – diciembre 2019**  
**Montos en millones de RD\$**

Cod. SNIP	Nombre proyecto	Población Beneficiaria	Presupuestado	Ejecutado	Ejecución según presup.	% ejecución del total
<b>1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad</b>						
14063	Humanización del Sistema Penitenciario de la República Dominicana	26,737	3,527	5,970	169.2%	9.3%
13637	Construcción Palacio de Justicia de Santo Domingo Este	949,923	423	423	100.0%	0.7%
13789	Fortalecimiento-Institucional de las entidades de Seguridad Ciudadana, MIP Y MP	9,989	59	116	196.4%	0.2%
<b>4.5.00 - Protección Social</b>						
13924	Mejoramiento Urbano, Social y Ambiental del Barrio Domingo Savio (La Ciénega - Los Guandules), Distrito Nacional	12,000	2,102	1,265	60.2%	2.0%
13698	Apoyo a la Protección y Promoción Social (PROSOLI)	53,367	808	824	102.1%	1.3%
12835	Apoyo a la Reducción de la Pobreza y al Incremento del Capital Humano de los Beneficiarios del Programa Progresando con Solidaridad en R.D.	2,060,440	769	356	46.3%	0.6%
<b>3.2.00 - Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos.</b>						
13928	Recuperación de la Cobertura Vegetal de Cuencas Hidrográficas de la República Dominicana.	50,516	2,370	2,005	84.6%	3.1%
14039	Fortalecimiento de las Capacidades para la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en la Rep. Dom.	6,531,056	500	295	59.1%	0.5%

## 6. EJECUCIÓN FINANCIERA DE LA INVERSIÓN PÚBLICA POR ÁMBITO DE GOBIERNO

La ejecución por las instituciones públicas comprendidas en el ámbito de aplicación de la ley 498-06 de Planificación e Inversión Pública a las cuales se les presupuestó para proyectos durante 2019, ascendieron a un total de 56 instituciones. De este total, 27 son instituciones del gobierno central, una es de la seguridad social, diez (10) son empresas públicas, nueve (9) son instituciones públicas descentralizadas y nueve (9) son gobiernos municipales. Durante el mencionado período, el total ejecutado fue de RD\$64,448.4 millones, equivalente al 85.0% del total presupuestado.

**Tabla 6.1 Ejecución Financiera de la Inversión Pública**  
**Período enero - diciembre 2019**  
**Cifras en Millones de RD\$**

<b>Sección Institucional</b>	<b>Presupuesto Vigente</b>	<b>Ejecutado Fondo General</b>	<b>Ejecutado Crédito Externo</b>	<b>Ejecutado Donaciones</b>	<b>Total Ejecutado</b>
<b>Gobierno Central</b>	54,166.3	33,857.8	9,594.5	600.4	<b>44,052.7</b>
<b>Empresas públicas</b>	2,087.8	140.0	1,212.9	-	<b>1,352.9</b>
<b>Instituciones Públicas descentralizadas y autónomas</b>	14,311.0	838.1	11,526.4	97.8	<b>12,462.3</b>
<b>Instituciones de la seguridad social</b>	5,223.0	1,680.0	4,868.0	-	<b>6,548.1</b>
<b>Gobiernos Municipales</b>	48.3	4.8	-	27.6	<b>32.4</b>
<b>Total general</b>	<b>75,836.4</b>	<b>36,520.8</b>	<b>27,201.9</b>	<b>725.8</b>	<b>64,448.4</b>

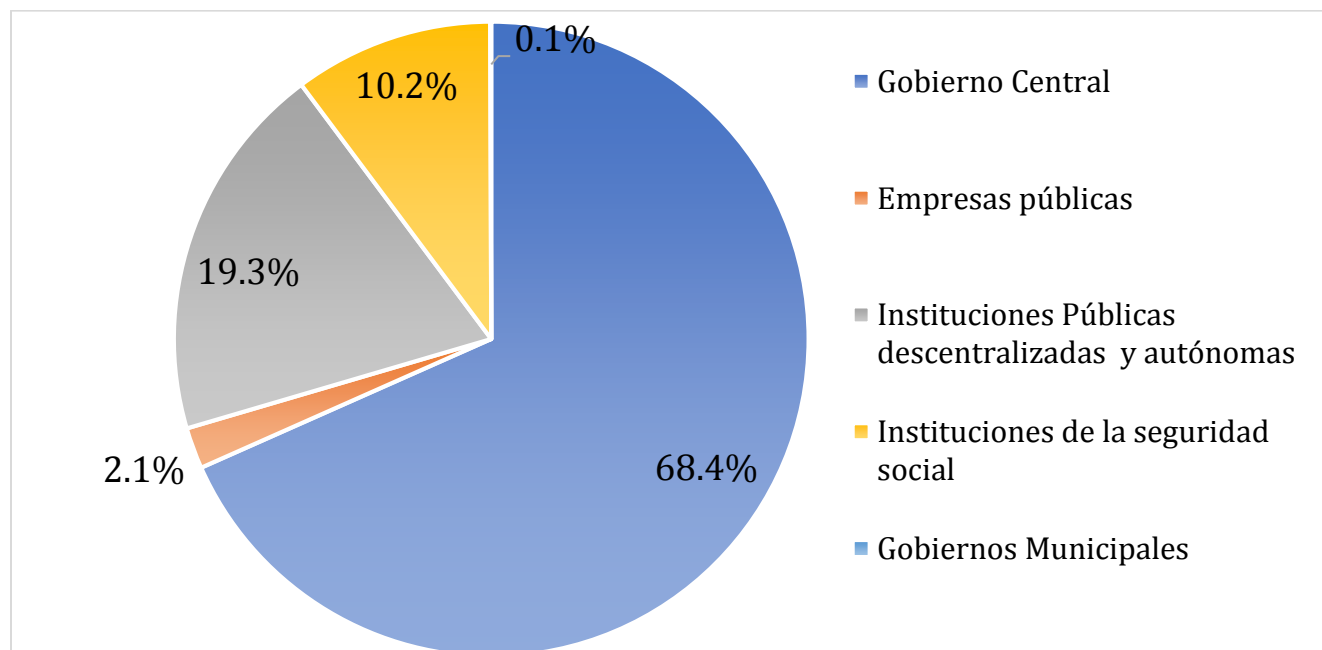
**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) de República Dominicana

En la relación anterior se aprecia que la mayor inversión se ejecutó a través de las instituciones del gobierno central, representando el 68.4% del total. En este sentido, los principales proyectos, que constituyeron el monto más significativo de la inversión pública realizada en el año 2019, con cerca del 60% ejecutado dentro de este renglón, fueron los gestionados por el Ministerio de Obras Públicas (MOPC), la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), el Ministerio de Educación (MINERD), la Procuraduría General de la República (PGR), el Ministerio de la Presidencia (MINPRE) y la Comisión Presidencia de Apoyo al Desarrollo Provincial (CDADP).

El segundo puesto lo ocuparon las empresas públicas con el 19.3 % del total. Predominaron las inversiones de las corporaciones del agua, acueductos y alcantarillados, la Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales (CDEEE) y el Instituto Nacional de la Vivienda (INVI).

Luego de las empresas públicas, en lo que a monto total ejecutado se refiere, le siguen las instituciones descentralizadas y autónomas, con un total de RD\$6,548.0 millones invertidos. Entre estas, predomina la inversión a través del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI) con el 94.1% dentro de este reglón. Finalmente, el Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales, en calidad de institución de la seguridad social, ejecutó un total de RD\$1,352.92 millones.

**Gráfica 26. Inversión ejecutada según tipo de institución, año 2019. % del total ejecutado**



**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) de República Dominicana.

## 7. INVERSIÓN PÚBLICA EN EL CONTEXTO TERRITORIAL

### Inversión pública a nivel regional

Desde la perspectiva regional, la orientación de la inversión pública durante el año 2019 fue dirigida principalmente a las regiones de Ozama o Metropolitana, Enriquillo, Valdesia y Cibao Norte, entre ellas representando el 73% del total ejecutado por las 10 regiones, que asciende a un total de RD\$46,994.31 millones. En la siguiente tabla se presenta la inversión pública nivel de regiones ejecutada durante el período enero – diciembre del presente año versus el índice pobreza multidimensional.

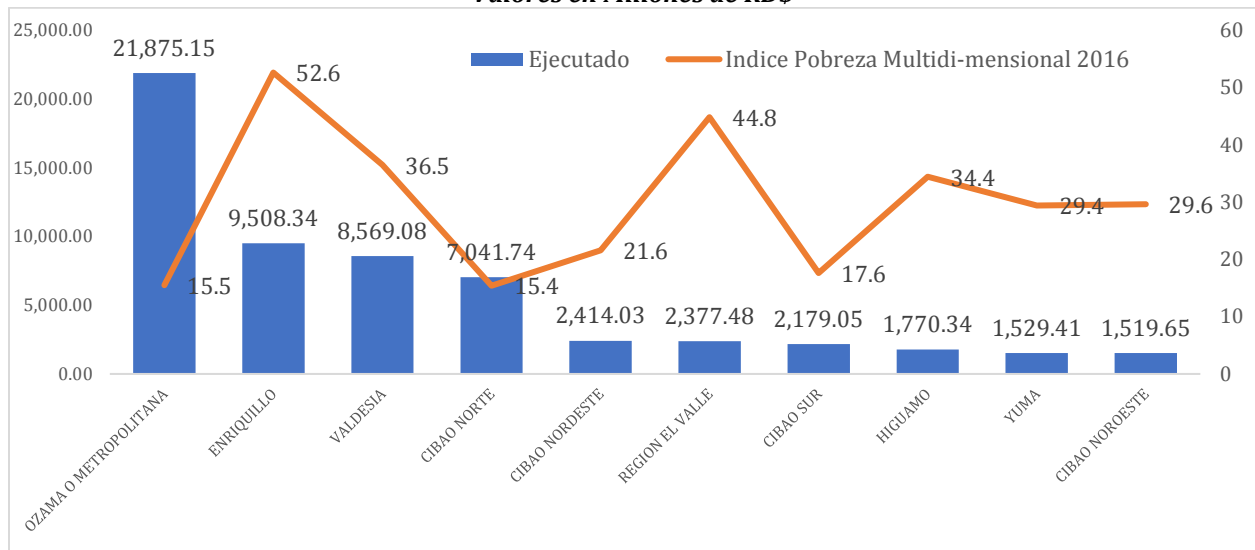
**Tabla 7.1 Inversión Pública Regional 2019 y Pobreza Multidimensional.**  
*Montos en millones de RD\$*

Región	Ejecutado	índice Pobreza Multidimensional 2016
OZAMA O METROPOLITANA	21,875.15	15.5
ENRIQUILLO	9,508.34	52.6
VALDESIA	8,569.08	36.5
CIBAO NORTE	7,041.74	15.4
CIBAO NORDESTE	2,414.03	21.6
REGION EL VALLE	2,377.48	44.8
CIBAO SUR	2,179.05	17.6
HIGUAMO	1,770.34	34.4
YUMA	1,529.41	29.4
CIBAO NOROESTE	1,519.65	29.6
NACIONAL	5,664.17	
<b>TOTAL</b>	<b>64,448.43</b>	<b>23.1</b>

Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

Proyectos importantes que contribuyen en este monto son: en la Región de Enriquillo: la construcción de la Presa Monte Grande con una inversión durante el 2019 por RD\$6,924.23 millones. Por otra parte, en menor cuantía, pero de gran relevancia y envergadura para reducir la deuda social con estas regiones altamente deprimidas están: la construcción de Hospitales, mejoramiento de la infraestructura vial, construcción de planteles escolares, estancias infantiles, sistemas de Agua Potable y saneamiento, entre otros. En el caso de la Región Ozama, por tener la mayor cantidad de habitantes y densidad poblacional, el monto invertido se debe a la construcción de obras de alto impacto en las provincias y municipios donde existen altas tasas de pobreza y de necesidades básicas insatisfechas.

**Gráfica 27. Inversión Pública por Región y Pobreza Multidimensional  
Enero - Diciembre 2019  
Valores en Millones de RD\$**



**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

#### **MapaInversiones RD.**

En el mes de diciembre del 2019 por instrucciones del ministro Juan Ariel Jiménez se puso en funcionamiento la plataforma MapaInversiones. Es una herramienta diseñada para ofrecer información en tiempo real sobre proyectos de inversión pública, disponible para todo ciudadano con acceso a la red. Esta iniciativa fue desarrollada por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), y ha sido implementada en varios países de la región, como Colombia, Costa Rica, Paraguay y Perú.

La plataforma MapaInversiones de República Dominicana, que ofrece información de más de 700 proyectos de inversión pública a nivel nacional, fue producto del trabajo realizado en coordinación con el Ministerio de la Presidencia, el MEPyD, el Ministerio de Hacienda y la Dirección General de Contrataciones Públicas. La puesta en marcha de esta plataforma, que comenzó a operar en diciembre de 2019, fue posible gracias a contribuciones de países como Noruega, Canadá, Italia y Suecia, así como las empresas MasterCard y Microsoft.

En el software se visualizan y mapean los proyectos de inversión pública. Esto supone abrir a la ciudadanía los datos sobre sectores tan cruciales como vivienda, salud o infraestructuras de transporte. Gracias a la plataforma, los ciudadanos pueden monitorear en tiempo real dónde y cómo invierten las instituciones. El gobierno y sus funcionarios cuentan con información de calidad para poder tomar mejores decisiones. Las empresas pueden mejorar su competitividad y optimizar sus planes de negocios gracias a un entorno de información abierta.



#### **Datos claves**

- ❖ 749 proyectos de inversión publicados
- ❖ +1800 contratos asociados
- ❖ Nuevo módulo de participación ciudadana
- ❖ Integración automatizada de datos del Ministerio de Economía, Ministerio de Hacienda y Dirección de Crédito Público

#### **Lanzamiento**

- ❖ +200 participantes
- ❖ Amplia cobertura de prensa
- ❖ Influencers, sector privado, ONGs y Gobierno debatiendo cómo promover el uso de MapaInversiones.

### Inversión pública en el ámbito provincial

En la tabla 7.2, que sigue a continuación, se presenta la inversión pública ejecutada en el 2019 por provincia conforme los datos que se registran en el Sistema Nacional de Inversión Pública. Asimismo, se presenta la inversión pública per cápita conforme la proyección del censo nacional de estadística a la fecha, lo cual permite detallar el aporte que ha realizado el gobierno central por cada ciudadano desgregado desde el punto de vista geográfico.

Es preciso destacar que existen proyectos de carácter nacional de gran envergadura, como es la inversión en Energía, de las Plantas al Carbón de Punta Catalina, en la provincia de Peravia, entre otros, que reflejan un porcentaje significativo que tiene un impacto en todo el territorio nacional.

**Tabla 7.2 Inversión Pública. Ejecutada en 2019 a nivel per cápita versus Índice de Pobreza Multidimensional. Relación Provincial**

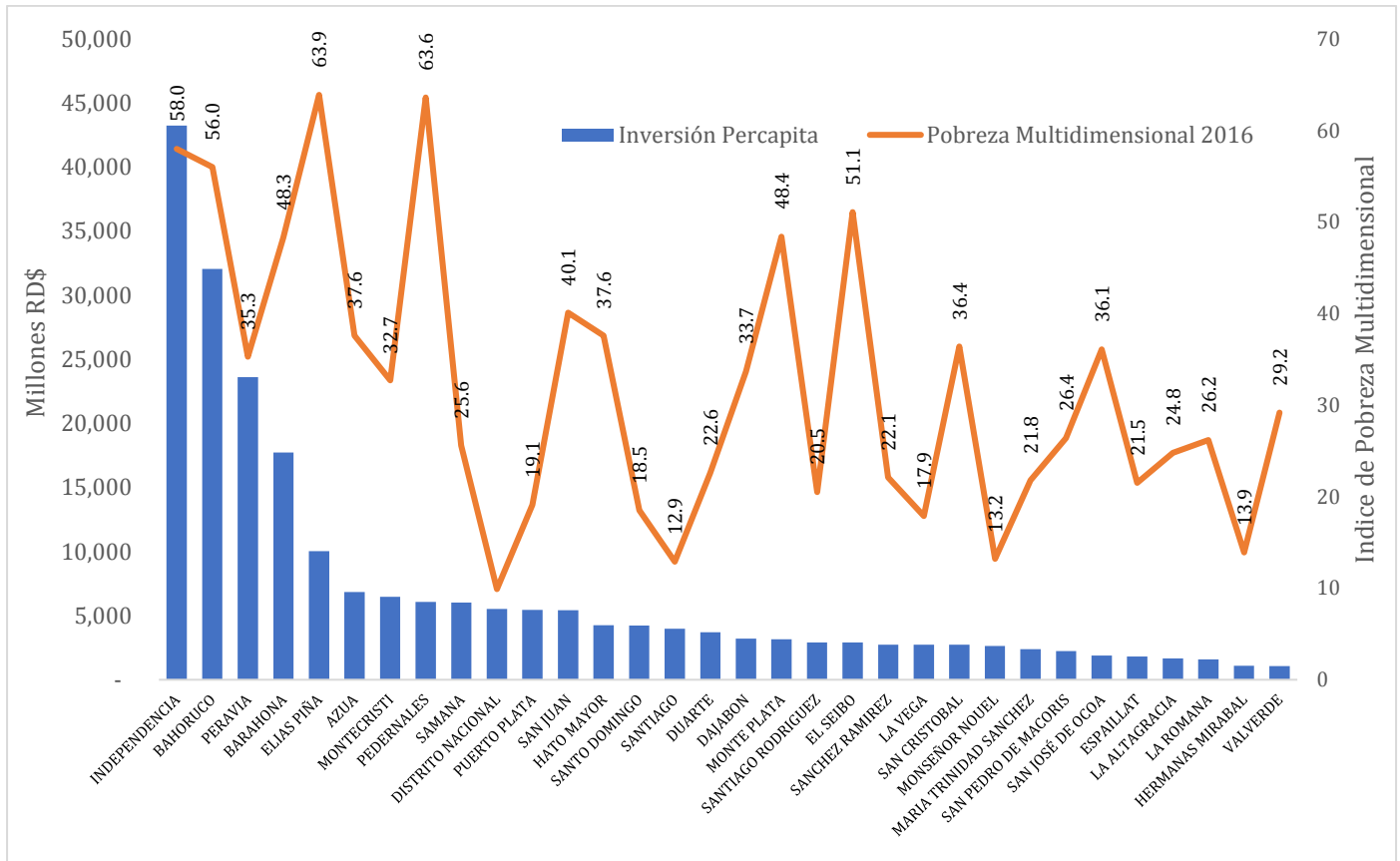
Provincia	Ejecución 2019	Población	Inversión Per cápita	Pobreza Multidimensional 2016
<b>INDEPENDENCIA</b>	2,526.40	58,424	43,243	58.0
<b>BAHORUCO</b>	3,238.09	101,005	32,059	56.0
<b>PERAVIA</b>	4,663.63	197,434	23,621	35.3
<b>BARAHONA</b>	3,352.17	189,177	17,720	48.3
<b>ELIAS PIÑA</b>	635.57	63,402	10,024	63.9
<b>AZUA</b>	1,520.16	222,256	6,840	37.6
<b>MONTECRISTI</b>	759.02	117,221	6,475	32.7
<b>PEDERNALES</b>	212.53	34,997	6,073	63.6
<b>SAMANA</b>	675.35	112,160	6,021	25.6
<b>DISTRITO NACIONAL</b>	5,769.10	1,043,186	5,530	9.9
<b>PUERTO PLATA</b>	1,817.56	333,221	5,455	19.1
<b>SAN JUAN</b>	1,204.64	221,736	5,433	40.1
<b>HATO MAYOR</b>	365.80	85,762	4,265	37.6
<b>SANTO DOMINGO</b>	12,273.60	2,906,003	4,224	18.5
<b>SANTIAGO</b>	4,157.15	1,045,169	3,977	12.9
<b>DUARTE</b>	1,106.13	298,913	3,701	22.6
<b>DAJABON</b>	213.51	66,467	3,212	33.7
<b>MONTE PLATA</b>	604.45	191,033	3,164	48.4
<b>SANTIAGO RODRIGUEZ</b>	166.11	57,266	2,901	20.5
<b>EL SEIBO</b>	271.04	93,508	2,899	51.1

Provincia	Ejecución 2019	Población	Inversión Per cápita	Pobreza Multidimensional 2016
<b>SANCHEZ RAMIREZ</b>	416.19	151,978	2,738	22.1
<b>LA VEGA</b>	1,123.21	411,290	2,731	17.9
<b>SAN CRISTOBAL</b>	1,736.17	637,429	2,724	36.4
<b>MONSEÑOR NOUEL</b>	458.05	174,278	2,628	13.2
<b>MARIA TRINIDAD SANCHEZ</b>	337.68	141,097	2,393	21.8
<b>SAN PEDRO DE MACORIS</b>	680.69	304,966	2,232	26.4
<b>SAN JOSÉ DE OCOA</b>	102.29	54,405	1,880	36.1
<b>ESPAILLAT</b>	435.59	239,845	1,816	21.5
<b>LA ALTAGRACIA</b>	584.97	353,406	1,655	24.8
<b>LA ROMANA</b>	434.61	272,597	1,594	26.2
<b>HERMANAS MIRABAL</b>	101.32	92,148	1,100	13.9
<b>VALVERDE</b>	189.39	176,720	1,072	29.2
<b>ALCANCE NACIONAL</b>	12,316.24	10,448,499	1,179	
<b>TOTAL</b>	52,132.17	10,390,075		

**Fuente:** Elaboración propia (DGIP), a partir de los datos del SNIP y proyecciones de población de la ONE.

Los datos de la tabla 7.2 se pueden graficar para denotar que, a pesar de existir una concentración de recursos de capital invertidos en las grandes provincias como Santo Domingo, el Distrito Nacional, Santiago y San Cristóbal, al visualizar la inversión distribuida por población (Per Cápita) denotamos que el monto distribuido baja considerablemente en estos grandes centros de concentración de población en comparación con Provincias que usualmente presentan tasas de pobreza elevada como Barahona, Batoruco, Elías Piña Independencia, Monte Cristi en donde en el gráfico denota las barras más elevadas que se corresponden con los índices de pobreza más elevados, siendo coherente con las políticas de inversión pública de llevar inversiones a poblaciones deprimidas.

**Gráfica 28. Inversión Pública por Provincia total y per cápita  
Enero - Diciembre 2019**



**Fuente:** Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

Esta distribución refleja el impulso que el Gobierno Central inyecta a los territorios más desiguales con la finalidad de disminuir la pobreza y la falta de oportunidad de sus habitantes. Destaca el Proyecto de la Construcción de la Presa de Montegrando, la cual viene a inyectar una dinámica operativa en las provincias de Barahona, Independencia y Bahoruco, a través bienes y servicios destinados a la producción agrícola y servicio de agua potable.

Este mismo es el sentir de la Estrategia Nacional de Desarrollo y los objetivos de Desarrollo Sostenible que resaltan la necesidad de una distribución más justa para los grupos sociales más deprimidos a los fines de que los esfuerzos se concentren en la erradicación de indigencia territorial que termina movilizand a las masas territoriales rurales hacia las grandes urbes en busca de beneficiarse de la concentración de inversiones en dichos polos urbanos.

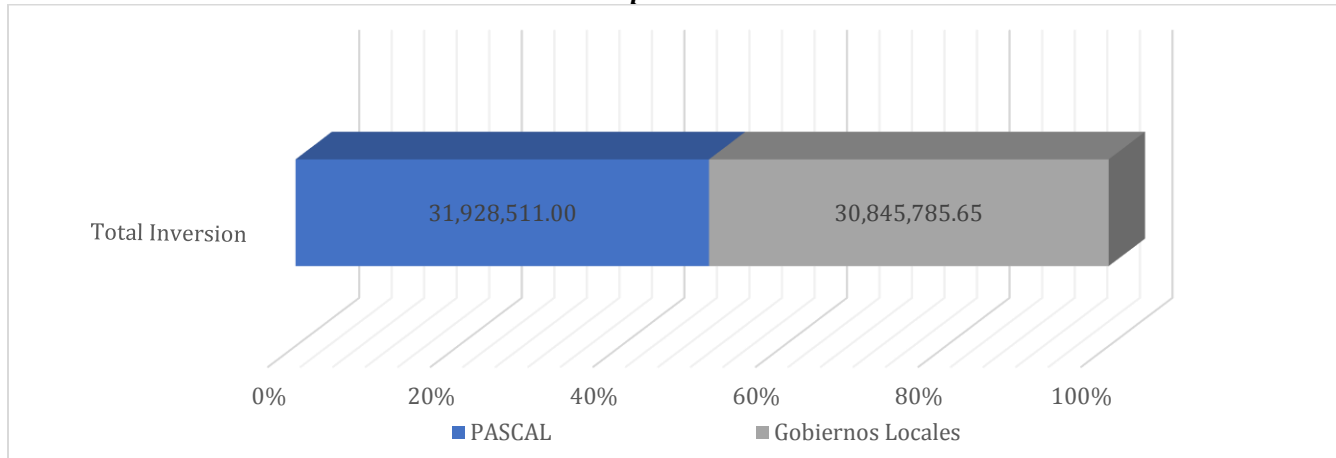
### Inversión Pública Municipal

La República Dominicana contempla dos niveles básicos de gobierno, uno de ellos es el Central mientras que la escala de gobernanza más cercana a los ciudadanos es la municipal mediante la representación en la Alcaldía. Por lo tanto, es prioridad para los munícipes contar con gobiernos locales que incentiven la ampliación y conservación de las estructuras municipales básicas para la convivencia ciudadana mediante proyectos de inversión pública municipal. Una parte de los gobiernos locales de nuestro país contemplan deficiencias en las recaudaciones propias del ayuntamiento y dichas debilidades financieras provocan, en cierta medida, que estas alcaldías no puedan dar respuesta a la totalidad de demandas ciudadanas en materia de inversión pública. Dada estas situaciones, la Ley 498-06 que crea el Sistema Nacional de Planificación e Inversión Pública contempla, en su artículo 47, que dichas Alcaldías puedan celebrar convenios de asistencia técnica con el actual Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD) a los fines de incrementar sus capacidades de generación y programación de proyectos de inversión pública.

En este orden es debido recalcar la ardua labor en la que se ha visto envuelto el Sistema Nacional de Inversión Pública insertando municipios al sistema mediante acuerdos de cofinanciación de proyectos de inversión. Dentro de estos esfuerzos se puede mencionar la creación del Programa de Apoyo a la Sociedad Civil y los Gobiernos Locales (PASCAL) mediante el cual se dividieron un total de 52 proyectos en tres fases dentro de los cuales cerraron el 31 de diciembre de manera activa unos nueve (9) proyectos, uno de los cuales finalizó ejecución física dentro del periodo en cuestión. De igual manera, se ha trabajado con transferencias condicionadas con el programa Dominicana Limpia mediante el cual, municipios con problemas de descontrol de desechos sólidos urbanos son beneficiados con clausuras y mejoras de disposición final de desechos.

Los Gobiernos locales de nuestro país, en virtud de las Atribuciones y Funciones que la Ley No. 176-07 del Distrito Nacional y los Municipios les otorga a los fines de la inversión pública local se encuentran aspectos como la constitución, conservación y reparación de calles, aceras, contenes, caminos vecinales, puentes, fuentes y otras infraestructuras de interés comunitario existentes en su territorio; además, lo relativo a cementerios y servicios funerarios. En este mismo orden se resalta la conservación, mejora y ampliación del alumbrado público de las vías municipales.

**Gráfica 29. Inversión pública municipal  
Enero - diciembre 2019  
Montos en pesos dominicanos**



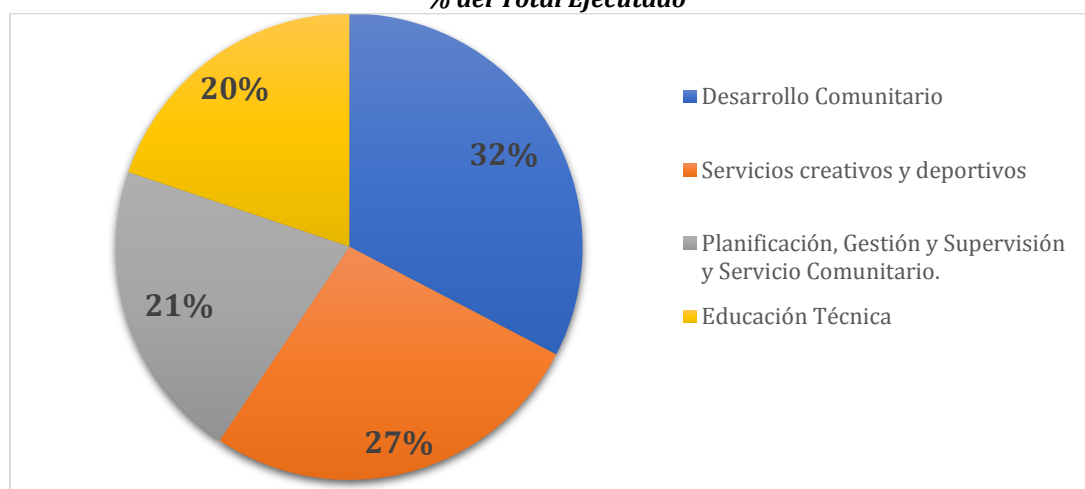
**Tabla 7.3 Lista de proyectos de Inversión Pública Municipal activos en 2019  
Montos en millones de RD\$**

Provincia	Proyecto	Producto relevante	Población beneficiaria	Programado 2019
Santiago	Construcción de un Centro de Formación Técnica Municipal de Tamboril	Obras Civiles Construidas	15,301	.61
Monte Plata	Construcción Funeraria Municipal de Bayaguana, Prov. Monte Plata	Funeraria Construida	14,890	4.62
Independencia	Construcción de la Entrada Vertiente Este del Municipio de Duvergé.	Obras Civiles Construidas	30,000	3.41
Montecristi	Construcción Funeraria Municipal de San Lorenzo de Guayubín	Funeraria Construida	1,150	8.43
Montecristi	Remodelación Matadero Municipal de Montecristi	Obras Menores	42,065	8.18
Santiago Rodríguez	Reconstrucción del Parque Juan A. Rosado, del Municipio de San Ignacio de Sabaneta	Parques Reconstruidos	34,540	6.27
Santiago	Reconstrucción del Parque Municipal de Villa González	Parques Construidos	37,349	6.22
Sánchez Ramírez	Construcción Cancha de Baloncesto Barrio Santa Rosa, Cotuí	Instalaciones Deportivas Construidas	4,080	4.30
Bahoruco	Construcción de Bulevar y Monumento a la Uva en el Municipio de Neyba	Obras Civiles Construidas	27,105	6.23
<b>TOTAL</b>			<b>206,480</b>	<b>48.26</b>

**Tabla 7.4 Inversión subnacional según función  
enero - diciembre 2019  
Montos en millones de RD\$**

Sector beneficiado	Cantidad de Proyectos	Monto Ejecutado
Desarrollo Comunitario	3	20.49
Servicios creativos y deportivos	3	16.79
Planificación, Gestión y Supervisión y Servicio Comunitario.	2	13.05
Educación Técnica	1	12.44
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>62.77</b>

**Gráfica 29. Inversión pública municipal  
enero - diciembre 2019  
% del Total Ejecutado**



Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

El mayor porcentaje de la inversión pública municipal está dirigida al Desarrollo Comunitario e incide en los proyectos de planificación de la creación o mejora de los servicios de vivienda, industria, servicios públicos, salud, educación, cultura, esparcimiento, etc. Le siguen los Servicios Recreativos y Deportivos, asignaciones destinadas a la administración, supervisión, regulación, promoción, difusión y presentación de servicios recreativos y deportivos. Continúan el renglón de Planificación, Gestión y Supervisión de Vivienda y Servicio Comunitario, función orientada a la administración, dirección, regulación, supervisión, gestión y apoyo de actividades como formulación, administración, coordinación, y vigilancia de políticas, planes, programas, y presupuestos generales relacionados con la vivienda y los servicios comunitarios. Finalmente, está

la Educación Técnica, asignaciones para cubrir las acciones relacionadas con el fomento, prestación, regulación, seguimiento y evaluación de los servicios educativos de formación técnica y Ordenación de Desechos, esta última destina a la administración, supervisión, inspección, gestión o apoyo de los sistemas de limpia, recolección, traslado, tratamiento y eliminación de desechos.

### Fondo de Cohesión Territorial

La Ley de Estrategia Nacional de Desarrollo (Ley 1-12), que es la visión país en el largo plazo, estipula la cohesión territorial como política transversal en el diseño y gestión de las políticas públicas y la promoción de cofinanciamiento entre el Gobierno Central y Gobiernos Locales en torno a la formulación y ejecución de proyectos de inversión pública, siempre poniendo énfasis en los municipios más deprimidos. Con base en lo anterior, se crea, mediante el decreto 249-19, el Fondo de Cohesión Territorial.

Dicha Cohesión busca contribuir con la reducción de las disparidades territoriales en las condiciones de bienestar de la población y en la provisión de servicios básicos, mediante la promoción del desarrollo económico inclusivo y sostenible, la dinamización de la economía local y el aumento de la resiliencia de las comunidades locales ante fenómenos naturales. Además, parte fundamental de la misma se concentra en mejorar la calidad de la inversión pública en el territorio, mediante el aumento de la eficacia en la prestación de servicios y la efectividad de respuesta, dada la cercanía con la población y la sostenibilidad de los planes, programas y proyectos en el territorio.

Finalmente, dicho fondo tiene como objetivo el contribuir a consolidar los avances en la coordinación y colaboración interinstitucional para potenciar el impacto del trabajo articulado entre el Gobierno Central y los gobiernos locales y el fortalecimiento de las capacidades institucionales de los gobiernos locales para la definición y gestión de los proyectos de inversión pública que satisfagan las necesidades de la población.

Luego de ser emitido dicho decreto, el 9 de julio de 2019, el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD) ha emprendido una iniciativa de llevar a los territorios más deprimidos del país para mediante acercamientos con el territorio, conformar mesas de trabajo con los ciudadanos de dichas localidades para la identificación de sus problemáticas y luego de conformar y priorizar los planes de inversión, formular el proyecto de inversión a ser financiado por el Fondo de Cohesión Territorial. Dado que este fondo busca beneficiar a los municipios más deprimidos, muchas de las localidades iniciadas en 2019 se localizan en la zona fronteriza del país y otros puntos del territorio nacional.

**ANEXO 1: INVERSIÓN PÚBLICA SEGÚN ENFOQUE FUNCIÓN Y SUBFUNCIÓN**
**Tabla 8.1 Inversión Pública según enfoque funcional**

Enero – Diciembre 2019

Montos en millones de RD\$

Funciones y Subfunciones	Presupuestado	Ejecutado	Ejecución según presup.	% ejecución del total
<b>1.1.00 - Administración General</b>	<b>1,545</b>	<b>1,294</b>	<b>83.8%</b>	<b>2.0%</b>
1.1.02 - Gestión Administrativa, Financiera, Fiscal, Económica y Planificación	1,545	1,294	83.8%	2.0%
<b>1.3.00 - Defensa Nacional</b>	<b>2,390</b>	<b>456</b>	<b>19.1%</b>	<b>0.7%</b>
1.3.02 - Defensa Civil y la Gestión de Riesgo a Desastre.	2,390	456	19.1%	0.7%
<b>1.4.00 - Justicia, Orden Público y Seguridad</b>	<b>4,159</b>	<b>6,587</b>	<b>158.4%</b>	<b>10.2%</b>
1.4.01 - Servicios de Policía	146	76	51.8%	0.1%
1.4.02 - Servicios de Protección Contra Incendios	4	4	100.0%	0.0%
1.4.03 - Administración y Servicios de Justicia	481	538	111.8%	0.8%
1.4.04 - Prisiones	3,527	5,970	169.2%	9.3%
<b>2.1.00 - Asuntos económicos y laborales</b>	<b>282</b>	<b>175</b>	<b>62.1%</b>	<b>0.3%</b>
2.1.01 - Asuntos económicos y regulación del Comercio	282	175	62.1%	0.3%
<b>2.2.00 - Agropecuaria, caza, pesca y silvicultura</b>	<b>389</b>	<b>149</b>	<b>38.2%</b>	<b>0.2%</b>
2.2.01 - Agropecuaria	389	149	38.2%	0.2%
<b>2.3.00 - Riego</b>	<b>4,433</b>	<b>6,165</b>	<b>139.1%</b>	<b>9.6%</b>
2.3.01 - Riego	4,433	6,165	139.1%	9.6%
<b>2.4.00 - Energía y Combustible.</b>	<b>5,397</b>	<b>8,057</b>	<b>149.3%</b>	<b>12.5%</b>
2.4.01 - Energía eléctrica.	5,368	8,020	149.4%	12.4%
2.4.02 - Energía no convencional.	29	37	129.5%	0.1%
<b>2.6.00 - Transporte</b>	<b>18,561</b>	<b>13,749</b>	<b>74.1%</b>	<b>21.3%</b>
2.6.01 - Transporte por carretera	13,404	13,278	99.1%	20.6%
2.6.03 - Transporte por ferrocarril	1,592	342	21.5%	0.5%
2.6.04 - Transporte aéreo	3,329	9	0.3%	0.0%
2.6.99 - Planificación, gestión y supervisión del transporte	237	120	50.6%	0.2%
<b>2.9.00 - Otras Industrias y Comercios</b>	<b>1,564</b>	<b>8</b>	<b>0.5%</b>	<b>0.0%</b>
2.9.02 - Hoteles y Restaurantes	10	4	37.7%	0.0%
2.9.03 - Turismo	1,295	4	0.3%	0.0%
2.9.04 - Proyectos de desarrollo de servicios integrados	259	0	0.0%	0.0%
<b>3.1.00 - Protección del Aire, Agua y Suelo.</b>	<b>3,829</b>	<b>2,046</b>	<b>53.4%</b>	<b>3.2%</b>
3.1.03 - Ordenación de aguas residuales, Drenaje y Alcantarillado	3,829	2,046	53.4%	3.2%
<b>3.2.00 - Protección de la Biodiversidad y Ordenación de desechos.</b>	<b>3,200</b>	<b>2,371</b>	<b>74.1%</b>	<b>3.7%</b>
3.2.01 - Protección de la Biodiversidad y el paisaje	2,700	2,076	76.9%	3.2%
3.2.02 - Ordenación de Desechos	500	295	59.1%	0.5%
<b>4.1.00 - Vivienda y Servicios Comunitarios</b>	<b>6,598</b>	<b>3,372</b>	<b>51.1%</b>	<b>5.2%</b>
4.1.01 - Urbanización	1,074	1,238	115.3%	1.9%
4.1.02 - Desarrollo Comunitario	596	276	46.3%	0.4%
4.1.03 - Abastecimiento de Agua potable	4,901	1,840	37.5%	2.9%
4.1.99 - Planificación, gestión y supervisión de vivienda y servicios comunitarios	27	18	67.9%	0.0%
<b>4.2.00 - Salud</b>	<b>9,569</b>	<b>8,586</b>	<b>89.7%</b>	<b>13.3%</b>

INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019

4.2.02 - Servicios Hospitalarios	109	99	90.6%	0.2%
4.2.03 - Servicios de la salud pública y prevención de la Salud	5,835	5,413	92.8%	8.4%
4.2.99 - Planificación, gestión y supervisión de la salud	3,625	3,074	84.8%	4.8%
<b>4.3.00 - Actividades Deportivas, Recreativas, Cultura y Religión</b>	<b>761</b>	<b>553</b>	<b>72.6%</b>	<b>0.9%</b>
4.3.02 - Servicios Recreativos y Deportivos	168	91	54.3%	0.1%
4.3.03 - Servicios Culturales	12	5	42.8%	0.0%
4.3.05 - Servicios Religiosos y Otros Servicios Comunitarios religiosos	34	14	41.3%	0.0%
4.3.98 - Investigación y desarrollo relacionado con el esparcimiento, el deporte, la cultura y la religión	21	2	8.9%	0.0%
4.3.99 - Planificación, gestión y supervisión de las actividades deportivas, recreativas, culturales y religiosas	526	440	83.7%	0.7%
<b>4.4.00 - Educación</b>	<b>8,892</b>	<b>8,182</b>	<b>92.0%</b>	<b>12.7%</b>
4.4.01 - Educación Inicial	1,157	930	80.4%	1.4%
4.4.02 - Educación Básica	6,699	6,699	100.0%	10.4%
4.4.06 - Educación Técnica	1,004	535	53.3%	0.8%
4.4.07 - Educación Vocacional	12	0	0.0%	0.0%
4.4.99 - Planificación, gestión y supervisión de la educación	20	17	87.3%	0.0%
<b>4.5.00 - Protección Social</b>	<b>4,269</b>	<b>2,700</b>	<b>63.2%</b>	<b>4.2%</b>
4.5.06 - Vivienda Social +	2,112	1,269	60.1%	2.0%
4.5.07 - Equidad de Género	3	5	142.8%	0.0%
4.5.09 - Asistencia Social	1,379	1,065	77.2%	1.7%
4.5.10 - Investigación y desarrollo relacionado con la protección social	6	6	93.6%	0.0%
4.5.99 - Planificación, gestión y supervisión de la protección social	769	356	46.3%	0.6%
<b>Total General</b>	<b>75,836</b>	<b>64,448</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP)

**ANEXO 2: PROYECTOS EJECUTADOS DURANTE EL 2019 POR SECTORES ESTRATÉGICOS**

Tabla 8.2 Cartera de proyectos del sector Transporte							
Montos en Millones de RD\$							
Ubicación	Nombre del proyecto	Cód. SNIP	Producto Relevante	Beneficiarios	Presupuestado 2020	Ejecutado 2020	% Ejecución
Santo Domingo	Construcción del tramo III de la avenida circunvalación Santo Domingo (Prof. Juan Bosch)	13835	Avenidas Construidas	3,983,483	3,999.39	3,899.39	97%
Santiago	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia de Santiago	13802	Carreteras Reconstruidas	474221	817.39	817.39	100%
Santo Domingo	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Santo Domingo	13826	Carreteras Reconstruidas	2,347,968	729.07	729.07	100%
Santo Domingo	Reconstrucción avenida ecológica hasta la ciudad Juan Bosch, Santo Domingo	13633	Avenidas Reconstruidas	1298361	680.11	680.11	100%
Regiones: Cibao Norte, Valdesia, Ozama o Metropolitana	Reconstrucción de la capa de rodadura de la autopista Juan Pablo Duarte	13836	Carreteras Reconstruidas	1,222,014	608.52	608.52	100%
San Cristóbal	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia San Cristóbal	13799	Carreteras Reconstruidas	711209	505.33	504.99	100%
Puerto Plata	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Puerto Plata	13806	Carreteras Reconstruidas	404,190	504.06	504.06	100%
Puerto Plata	Construcción carretera turística Gregorio Luperón, Provincia Puerto Plata	13480	Carreteras Construidas	5533029	500.00	500.00	100%
Santo Domingo	Construcción de estaciones de pasajeros interurbana en el gran Santo Domingo y el Distrito Nacional	13949	Edificaciones para Servicios de Transportación Interurbana Pasajeros	3,339,410	490.47	490.47	100%
Peravia	Construcción de la avenida de circunvalacion de Bani en la Provincia Peravia	12630	Avenidas Construidas	496965	409.50	409.50	100%
Azua	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia de Azua	13797	Carreteras Reconstruidas	1,955,880	406.01	405.84	100%
Barahona	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Barahona	13796	Carreteras Reconstruidas	110112	350.84	350.84	100%
Samaná	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia de Samana	13816	Carreteras Reconstruidas	102,473	325.67	325.67	100%
Bahoruco	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Bahoruco	13818	Carreteras Reconstruidas	120724	302.84	302.84	100%
La Vega	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia la Vega	13807	Carreteras Reconstruidas	807,247	274.01	271.65	99%
Montecristi	Conservación carretera Mao - Guayubin, Provincia Montecristi	12624	Vagones ferroviarios instalados para Transportación Urbana Pasajeros	0	243.48	243.48	100%
Santo Domingo	Ampliación del servicio de la línea 1 del metro de Santo Domingo	14054	Carreteras Reconstruidas	150,000	1,356.56	239.73	18%
San Pedro de Macoris	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia San Pedro de Macoris	13803	Carreteras Reconstruidas	355646	215.32	215.32	100%
Hato Mayor	Reconstrucción carretera Hato Mayor - el Puerto, Provincia Hato Mayor	12720	Carreteras Reconstruidas	63,951	213.38	208.38	98%
Sánchez Ramírez	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Sánchez Ramírez	13811	Carreteras Reconstruidas	157666	204.25	204.25	100%
Bahoruco y Barahona	Reconstrucción carretera cruce 15 de Azua – entrada Barahona Provincias Azua, Bahoruco y Barahona	12139	Carreteras Reconstruidas	287,270	148.46	148.46	100%
Elias Piña	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia de Elias Piña	13814	Carreteras Reconstruidas	74490	148.14	146.62	99%
Azua	Construcción de la circunvalacion de Azua 1ra. etapa, en la Provincia Azua	12628	Avenidas Construidas	550,000	137.04	137.04	100%
Pedernales	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Pedernales	13820	Carreteras Reconstruidas	209890	136.25	136.25	100%
Monte Plata	Reconstrucción carretera Bayaguana - el Puerto, Provincia Monte Plata	13641	Carreteras Reconstruidas	113,009	135.51	135.51	100%
La Altagracia	Ampliación de las vías de acceso de la entrada a Higüey, Municipio Higüey	13750	Avenidas Reconstruidas	339356	131.08	125.27	96%
Montecristi	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Montecristi	13812	Carreteras Reconstruidas	125,265	108.19	108.19	100%

INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019

El Seibo	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia el Seibo	13800	Carreteras Reconstruidas	113366	104.40	104.40	100%
Santo Domingo	Construcción línea 2-b del metro de Santo Domingo (desde el puente de la 17 hasta megacentro)	13497	Vías Férreas Construidas para Servicios Transportación Urbana de Pasajeros	450,000	235.15	101.91	43%
Santo Domingo	Construcción primera línea del teleférico de Santo Domingo, Prov. Santo Domingo	13781	Transporte Aéreo por cable construido	287000	212.85	97.93	46%
Monte Plata	Reconstrucción carretera Guerra-Bayaguana, Prov. Monte Plata	4178	Carreteras Reconstruidas	38,628	87.96	87.96	100%
Sánchez Ramírez	Construcción del puente la Mata - Cotui, Provincia Sánchez Ramírez	13634	Puentes construidos	69483	77.43	77.43	100%
Nacional	Reparación de puentes a nivel Nacional	14111	Puentes reparados	4,707,485	51.21	51.21	100%
Santo Domingo	Construcción de capacidades y resiliencia a los desastres naturales en el ámbito de infraestructuras viales en la Provincia Santo Domingo	13201	Obras de Infraestructura Vial Adecuadas al Cambio Climático	177243	44.66	44.66	100%
San José de Ocoa	Rehabilitación carretera Rancho Arriba - Sabana Larga	14113	Carreteras Reconstruidas	2,233,268	40.00	40.00	100%
Nacional	Construcción de puentes peatonales y de motocicletas a nivel Nacional	14110	Puentes Peatonales Construidos	2353742	39.75	39.75	100%
Duarte	Construcción de la avenida circunvalación de San Francisco de Macorís, Provincia Duarte	13839	Avenidas Construidas	308,038	37.73	37.73	100%
Monte Plata	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Monte Plata	13827	Carreteras Reconstruidas	222641	35.96	35.96	100%
Samaná	Reconstrucción entrada de acceso a la Provincia Samaná	13946	Avenidas Reconstruidas	101,494	35.00	35.00	100%
Maria Trinidad Sanchez	Reconstrucción carretera Nagua - Puerto Plata, Provincia Maria Trinidad Sanchez	12711	Carreteras Reconstruidas	43566	33.79	33.79	100%
Santo Domingo	Reparación del distribuidor del kilómetro 9 de la avenida John F. Kennedy con avenida Luperón en el Distrito Nacional	13828	Puentes y Enlaces Viales Reconstruidos	5,053,184	28.40	28.40	100%
Monseñor Nouel	Mejoramiento de la infraestructura vial en la Provincia Monseñor Nouel	13819	Carreteras Reconstruidas	204175	26.79	26.78	100%
Santo Domingo	Construcción calles internas de la comunidad de Hacienda Estrella, Municipio Santo Domingo Norte, Provincia Santo Domingo	14096	Calles Construidas	5,382	24.00	21.98	92%
Puerto Plata	Construcción de la carretera Navarrete - Puerto Plata (tramo Maimón - Puerto Plata), Provincia Puerto Plata	13683	Transporte Aéreo por cable construido	651671	9.26	9.26	100%
Santo Domingo	Construcción de la 2 línea del teleférico de Santo Domingo, Santo Domingo Oeste y los Alcarrizos	14118	Carreteras Construidas	150,000	3,329.15	9.15	0%
San Pedro de Macorís	Reconstrucción de la calle principal y calles internas del Seminario Menor San Pedro Apostol	14104	Calles Reconstruidas	195307	9.64	9.10	94%
Santo Domingo	Rehabilitación puente flotante en la avenida Francisco Caamaño con avenida Barcelo (frente a la fortaleza ozama), Santo Domingo y Distrito Nacional	12743	Puentes reparados	3,743,263	7.34	7.34	100%
Puerto Plata	Reconstrucción de 44 km de caminos productivos en la Provincia Puerto Plata	14129	Caminos Vecinales Reconstruidos	8000	10.00	-	0%
				<b>Total</b>	<b>18,561.33</b>	<b>13,748.56</b>	

Tabla 8.3 Cartera de proyectos del sector Salud

Montos en Millones de RD\$

Ubicación	Nombre del proyecto	Cód. SNIP	Producto Relevante	Beneficiarios	Presupuestado 2020	Ejecutado 2020	% Ejecución
SANTIAGO	RECONSTRUCCIÓN HOSPITAL JOSE MARIA CABRAL Y BAEZ, SANTIAGO, PROVINCIA SANTIAGO	12897	Hospital reconstruido	963,422	1,189.09	1,189.09	100%
SANTO DOMINGO	CONSTRUCCIÓN HOSPITAL BOCA CHICA.	12944	Hospital construido	30,094	103.56	103.56	100%
SANTO DOMINGO	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNOSTICO Y ATENCION PRIMARIA EN EL MUNICIPIO DE GUERRA, PROVINCIA SANTO DOMINGO.	13233	Centro diagnostico construido	43,963	1.67	1.67	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>SAN CRISTOBAL</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNOSTICO Y ATENCION PRIMARIA EN EL MUNICIPIO HAINA, PROVINCIA SAN CRISTOBAL	13241	Centro diagnostico construido	124,193	5.21	2.60	50%
<b>DISTRITO NACIONAL</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO CENTRO DE DIAGNOSTICO Y ATENCION PRIMARIA EN LOS PRADITOS, SECTOR JULIETA MORALES, DISTRITO NACIONAL	13245	Centro diagnostico construido	15,448	2.52	2.52	100%
<b>PERAVIA</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO CENTRO DE DIAGNOSTICO Y ATENCION PRIMARIA EN RIO ARRIBA, MUNICIPIO BANI, PROVINCIA PERAVIA	13246	Centro diagnostico construido	7,576	5.00	2.25	45%
<b>ELIAS PINA</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO COMENDADOR, PROVINCIA ELÍAS PIÑA	13252	Centro diagnostico construido	25,924	29.10	17.10	59%
<b>EL SEYBI</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICOS Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO EL SEYBO. PROV. EL SEYBO.	13253	Centro diagnostico construido	66,867	2.31	2.31	100%
<b>LA VEGA</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN CONSTANZA, MUNICIPIO CONSTANZA, PROVINCIA LA VEGA	13255	Centro diagnostico construido	34,687	3.51	3.51	100%
<b>SAN CRISTOBAL</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO PALENQUE. PROV. SAN CRISTÓBAL.	13258	Centro diagnostico construido	15,466	9.51	4.73	50%
<b>SANTIAGO</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL DISTRITO MUNICIPAL HATO DEL YAQUE, MUNICIPIO SANTIAGO. PROV. SANTIAGO.	13262	Centro diagnostico construido	29,524	11.09	11.09	100%
<b>HATO MAYOR</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO HATO MAYOR. PROV. HATO MAYOR	13263	Centro diagnostico construido	61,517	4.70	4.70	100%
<b>SANTIAGO</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN LA JOYA, MUNICIPIO SANTIAGO, PROVINCIA SANTIAGO	13265	Centro diagnostico construido	32,484	1.49	-	0%
<b>SANTIAGO</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN LA OTRA BANDA, MUNICIPIO SANTIAGO. PROV. SANTIAGO.	13266	Centro diagnostico construido	42,092	6.24	3.73	60%
<b>SANTO DOMINGO</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN MANOGUAYABO, MUNICIPIO SANTO DOMINGO OESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO	13278	Centro diagnostico construido	208,484	1.13	1.13	100%
<b>VALVERDE</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO MAO, PROVINCIA VALVERDE	13279	Centro diagnostico construido	51,647	0.37	0.37	100%
<b>LA VEGA</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN PRIMARIA EN EL MUNICIPIO DE CONCEPCIÓN DE LA VEGA, PROVINCIA LA VEGA.	13280	Centro diagnostico construido	202,864	4.65	4.65	100%
<b>PERAVIA</b>	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICOYATENCIÓN PRIMARIA EN BANÍ, MUNICIPIO BANI, PROV. PERAVIA.	13283	Centro diagnostico construido	92,153	2.44	2.44	100%
<b>DISTRITO NACIONAL</b>	CONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD SANITARIA DR. LUIS E. AYBAR, DISTRITO NACIONAL	13302	Hospital construido	600,000	1,056.00	1,056.00	100%
<b>NACIONAL</b>	FORTEALECIMIENTO DE LA GESTIÓN POR RESULTADOS DEL SECTOR SALUD EN REPÚBLICA DOMINICANA	13503	Personal capacitado	480,150	257.02	104.64	41%
<b>SAMANA</b>	REPARACIÓN DE LOS HOSPITALES DE LA PROVINCIA SAMANÁ	13515	Hospital reparado	40,394	7.61	5.99	79%
<b>SAN PEDRO DE MACORIS</b>	REPARACIÓN HOSPITAL EN LA PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORÍS	13518	Hospital reparado	136,715	56.04	56.04	100%
<b>SANTIAGO</b>	REPARACIÓN DE HOSPITALES EN LA PROVINCIA SANTIAGO DE LOS CABALLEROS	13519	Hospital reparado	224,418	218.20	181.07	83%
<b>BARAHONA</b>	REPARACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA BARAHONA	13520	Hospital reparado	142,703	348.55	348.55	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

INDEPENDENCIA	REMEDIACIÓN DE LOS HOSPITALES DE LA PROVINCIA INDEPENDENCIA	13521	Hospital remodelado	20,066	20.45	20.45	100%
BAHORUCO	REPARACIÓN HOSPITAL DE LA PROVINCIA BAHORUCO	13522	Hospital reparado	18,974	269.41	269.41	100%
SAN JUAN DE LA MAGUANA	REPARACIÓN DE LOS HOSPITALES DE LA PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA	13524	Hospital reparado	88,484	297.91	346.66	116%
MONSEÑOR NOUEL	REMEDIACIÓN DEL HOSPITAL DE LA PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL	13525	Hospital remodelado	53,369	360.88	319.90	89%
DAJABÓN	REPARACIÓN HOSPITAL DE LA PROVINCIA DAJABÓN	13526	Hospital reparado	18,974	62.18	20.00	32%
DISTRITO NACIONAL	REPARACIÓN HOSPITALES DEL DISTRITO NACIONAL	13527	Hospital reparado	891,047	1,328.00	1,312.31	99%
ELIAS PINA	REPARACIÓN DE LOS HOSPITALES DE LA PROVINCIA ELIAS PIÑA	13528	Hospital reparado	30,131	12.43	10.00	80%
ESPAILLAT	REPARACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA ESPAILLAT	13529	Hospital reparado	71,961	361.18	60.37	17%
LA VEGA	REPARACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA LA VEGA	13530	Hospital reparado	194,675	124.25	71.81	58%
MARIA TRINIDAD SANCHEZ	REMEDIACIÓN HOSPITAL DE LA PROVINCIA MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ	13531	Hospital remodelado	28,428	151.89	151.89	100%
PUERTO PLATA	REMEDIACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA PUERTO PLATA	13532	Hospital remodelado	208,349	353.75	325.97	92%
SAN CRISTOBAL	REMEDIACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA SAN CRISTÓBAL	13533	Hospital remodelado	210,320	392.54	392.54	100%
SANCHEZ RAMIREZ	REPARACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA SÁNCHEZ RAMÍREZ	13534	Hospital reparado	69,503	12.24	9.11	74%
SANTIAGO RODRIGUEZ	REPARACIÓN HOSPITAL DE LA PROVINCIA SANTIAGO RODRÍGUEZ	13535	Hospital reparado	18,974	65.33	65.33	100%
SANTO DOMINGO	REPARACIÓN HOSPITALES DE LA PROVINCIA SANTO DOMINGO	13536	Hospital reparado	1,543,373	435.59	247.13	57%
VALVERDE	REPARACIÓN DE HOSPITALES EN LA PROVINCIA VALVERDE	13537	Hospital reparado	66,781	20.00	20.00	100%
DISTRITO NACIONAL	CONSTRUCCIÓN EDIFICIO DE DOS NIVELES DEL INSTITUTO DE CARDIOLOGÍA	13635	Hospital construido	981,873	25.00	25.00	100%
DUARTE	CONSTRUCCIÓN HOSPITAL REGIONAL EN SAN FRANCISCO DE MACORIS, PROV. DUARTE	13656	Hospital construido	149,508	815.66	815.66	100%
EL SEYBO	RECONSTRUCCIÓN HOSPITAL TEOFILO HERNANDEZ, EL SEIBO	13747	Hospital reconstruido	46,285	16.79	16.79	100%
SANTO DOMINGO	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA LA DISCAPACIDAD CAID-SANTO DOMINGO ESTE.	13756	Centro diagnostico construido	42,223	180.05	180.05	100%
MONTECRISTI	CONSTRUCCIÓN SUBCENTRO HOSPITALARIO DE MANZANILLO, PROV. MONTE CRISTI	13842	Centro diagnostico construido	9,136	9.98	7.42	74%
SANTO DOMINGO	CONSTRUCCIÓN HOSPITAL DE LA CIUDAD JUAN BOSCH, SANTO DOMINGO ESTE	13843	Hospital construido	25,000	0.00	-	0%
DISTRITO NACIONAL	FORTALECIMIENTO DE GESTIÓN DEL SECTOR SALUD EN LA REGIÓN METROPOLITANA DE REP. DOM.	13853	Personal capacitado	894,560	333.29	333.29	100%
NACIONAL	PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A LA POBLACIÓN DE MAYOR RIESGO AL VIH EN LA REP. DOMINICANA	13854	Personas Asistidas	292,044	305.00	276.26	91%
LA ALTAGRACIA	CONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL MUNICIPAL DE PUNTA CANA EN LA PROVINCIA DE LA ALTAGRACIA	14124	Hospital construido	28,929	38.69	38.69	100%
LA ROMANA	CONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL DE VILLA HERMOSA EN LA PROVINCIA DE LA ROMANA	14125	Hospital construido	89,204	64.24	59.90	93%
HERMANAS MIRABAL	REMEDIACIÓN HOSPITAL ROMAN BRACHE, SALCEDO, PROV. HERMANAS MIRABAL	14126	Hospital remodelado	39,557	2.38	-	0%
DAJABÓN	CONSTRUCCIÓN HOSPITAL MUNICIPAL DE DAJABÓN PROVINCIA DAJABÓN, REPÚBLICA DOMINICANA	14178	Hospital construido	28,071	3.51	-	0%
SANTO DOMINGO	CONSTRUCCIÓN DE LA SALA DE TERAPIA FÍSICA DE LA FUNDACIÓN CASA DE LUZ, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO	14229	Sala de terapia construida	40	4.88	-	0%
SANTO DOMINGO	REHABILITACIÓN HOSPITAL GENERAL Y ESPECIALIDADES DR. NELSON ASTACIO, SANTO DOMINGO NORTE, PROV. SANTO DOMINGO,	14233	Hospital rehabilitado	468,468	174.08	80.15	46%
<b>TOTAL</b>				<b>10,301,092</b>	<b>9,568.59</b>	<b>8,585.83</b>	

Tabla 8.4 Cartera de proyectos del sector Educación

Montos en Millones de RD\$

Ubicación	Nombre del proyecto	Cód. SNIP	Producto Relevante	Beneficiarios	Presupuestado 2020	Ejecutado 2020	% Ejecución
Azua	CONSTRUCCIÓN DE 17 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA AZUA	12522	Escuelas construidas	8,815	5.88	5.88	100%
Bahoruco	CONSTRUCCIÓN DE 5 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA BAHORUCO	12523	Escuelas construidas	3,280	1.53	1.53	100%
Barahona	CONSTRUCCIÓN DE 11 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA BARAHONA	12524	Escuelas construidas	5,295	8.96	8.96	100%
Dajabon	CONSTRUCCIÓN DE 3 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA DAJABON	12525	Escuelas construidas	1,790	6.37	6.37	100%
Distrito Nacional	CONSTRUCCIÓN DE 26 PLANTELES ESCOLARES EN EL DISTRITO NACIONAL	12526	Escuelas construidas	16,155	46.36	46.36	100%
Duarte	CONSTRUCCIÓN DE 8 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA DUARTE	12527	Escuelas construidas	4,540	3.20	3.20	100%
Elias Pina	CONSTRUCCIÓN DE 5 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA ELIAS PIÑA	12528	Escuelas construidas	3,725	7.05	7.05	100%
El Seibo	CONSTRUCCIÓN DE 6 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA EL SEIBO	12529	Escuelas construidas	1,575	0.93	0.93	100%
Espaillat	CONSTRUCCIÓN DE 15 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA ESPAILLAT	12530	Escuelas construidas	4,820	15.52	15.52	100%
Hato Mayor	CONSTRUCCIÓN DE 5 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA HATO MAYOR	12531	Escuelas construidas	3,485	2.25	2.25	100%
Hermanas Mirabal	CONSTRUCCIÓN DE 11 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA HERMANAS MIRABAL	12532	Escuelas construidas	3,590	22.91	22.91	100%
La Altagracia	CONSTRUCCIÓN DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA LA ALTAGRACIA	12535	Escuelas construidas	7,525	14.50	14.50	100%
La Romana	CONSTRUCCIÓN DE 10 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA LA ROMANA	12536	Escuelas construidas	6,480	12.32	12.32	100%
La Vega	CONSTRUCCIÓN DE 35 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA LA VEGA	12537	Escuelas construidas	15,990	46.15	46.15	100%
Maria Trinidad Sanchez	CONSTRUCCIÓN DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MARIA TRINIDAD SANCHEZ	12538	Escuelas construidas	5,370	5.90	5.90	100%
Monte Cristi	CONSTRUCCIÓN DE 9 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MONTECRISTI	12540	Escuelas construidas	3,730	8.20	8.20	100%
Monte Plata	CONSTRUCCIÓN DE 7 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MONTE PLATA	12541	Escuelas construidas	4,845	8.41	8.41	100%
Pedernales	CONSTRUCCIÓN DE 3 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA PEDERNALES	12543	Escuelas construidas	1,910	3.60	3.60	100%
Puerto Plata	CONSTRUCCIÓN DE 18 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA PUERTO PLATA	12544	Escuelas construidas	10,825	62.82	62.82	100%
San Cristobal	CONSTRUCCIÓN DE 43 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN CRISTOBAL	12547	Escuelas construidas	21,010	51.09	51.09	100%
San Juan	CONSTRUCCIÓN DE 18 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN JUAN	12550	Escuelas construidas	7,565	17.13	17.13	100%
San Pedro De Macoris	CONSTRUCCIÓN DE 16 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORIS	12553	Escuelas construidas	9,675	2.46	2.46	100%
Samana	CONSTRUCCIÓN DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAMANA	12556	Escuelas construidas	4,970	10.42	10.42	100%
Sanchez Ramirez	CONSTRUCCIÓN DE 11 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANCHEZ RAMIREZ	12559	Escuelas construidas	7,110	0.16	0.16	100%
Santiago	CONSTRUCCIÓN DE 46 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANTIAGO	12560	Escuelas construidas	31,110	102.56	102.56	100%
Santo Domingo	CONSTRUCCIÓN DE 78 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO	12562	Escuelas construidas	57,225	90.30	90.30	100%
Valverde	CONSTRUCCIÓN DE 13 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA VALVERDE	12563	Escuelas construidas	7,755	4.64	4.64	100%
Elias Pina	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA ELIAS PIÑA	12565	Escuelas Ampliadas	1,615	10.21	10.21	100%
Duarte	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 29 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA DUARTE	12566	Escuelas Ampliadas	4,535	11.18	11.18	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Distrito Nacional</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 4 PLANTELES ESCOLARES EN EL DISTRITO NACIONAL	12567	Escuelas Ampliadas	2,060	2.67	2.67	100%
<b>Dajabon</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA DAJABON	12568	Escuelas Ampliadas	1,485	4.82	4.82	100%
<b>Barahona</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 18 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA BARAHONA	12569	Escuelas Ampliadas	3,040	5.49	5.49	100%
<b>Bahoruco</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA BAHORUCO	12570	Escuelas Ampliadas	2,195	8.42	8.42	100%
<b>Hato Mayor</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 8 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA HATO MAYOR	12573	Escuelas Ampliadas	1,655	31.90	31.90	100%
<b>Hermanas Mirabal</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 17 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA HERMANAS MIRABAL	12574	Escuelas Ampliadas	1,450	20.83	20.83	100%
<b>Independencia</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 5 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA INDEPENDENCIA	12575	Escuelas Ampliadas	1,090	7.49	7.49	100%
<b>La Altagracia</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 10 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA LA ALTAGRACIA	12576	Escuelas Ampliadas	2,395	9.09	9.09	100%
<b>La Romana</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 2 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA LA ROMANA	12577	Escuelas Ampliadas	505	1.60	1.60	100%
<b>La Vega</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 22 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA DE LA VEGA	12579	Escuelas Ampliadas	3,890	18.92	18.92	100%
<b>Monsenor Nouel</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 6 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL	12581	Escuelas Ampliadas	1,005	1.79	1.79	100%
<b>Monte Cristi</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 19 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MONTECRISTI	12582	Escuelas Ampliadas	1,700	17.41	17.41	100%
<b>Monte Plata</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 15 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA MONTE PLATA	12584	Escuelas Ampliadas	4,430	31.96	31.96	100%
<b>Peravia</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 1 PLANTEL ESCOLAR EN LA PROVINCIA PERAVIA	12586	Escuelas Ampliadas	445	3.23	3.23	100%
<b>Puerto Plata</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 15 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA PUERTO PLATA	12587	Escuelas Ampliadas	2,000	3.06	3.06	100%
<b>Samana</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 11 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAMANA	12588	Escuelas Ampliadas	2,010	20.11	20.11	100%
<b>San Cristobal</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 14 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN CRISTOBAL	12589	Escuelas Ampliadas	1,760	6.12	6.12	100%
<b>San Juan</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 16 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN JUAN	12591	Escuelas Ampliadas	1,575	6.70	6.70	100%
<b>Valverde</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 5 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA VALVERDE	12592	Escuelas Ampliadas	1,390	13.62	13.62	100%
<b>San Pedro De Macoris</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 16 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORIS.	12593	Escuelas Ampliadas	2,755	3.84	3.84	100%
<b>Santiago</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 12 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANTIAGO	12594	Escuelas Ampliadas	1,620	0.09	0.09	100%
<b>Sanchez Ramirez</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 6 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA SANCHEZ RAMIREZ	12596	Escuelas Ampliadas	2,485	-	-	0%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN DE 176 AULAS DE EDUCACIÓN BÁSICA Y 324 AULAS DE EDUCACIÓN MEDIA EN LAS PROVINCIAS: LA ALTAGRACIA, LA ROMANA	12598	Escuelas construidas	1,000	0.02	0.02	91%
<b>Azua</b>	AMPLIACIÓN Y REHABILITACION DE 17 PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA AZUA	12602	Escuelas Ampliadas	3,855	19.10	19.10	100%
<b>Bahoruco</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE BAHORUCO	13044	Estancias construidas	226	6.57	6.57	100%
<b>Barahona</b>	CONSTRUCCIÓN 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE BARAHONA	13045	Estancias construidas	452	6.64	6.64	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Distrito Nacional</b>	CONSTRUCCIÓN DE 14 ESTANCIAS INFANTILES DE LA PROVINCIA DISTRITO NACIONAL	13046	Estancias construidas	6,554	48.75	48.75	100%
<b>Duarte</b>	CONSTRUCCIÓN DE 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DUARTE	13047	Estancias construidas	904	4.47	4.47	100%
<b>Elias Pina</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA ELIAS PIÑA	13048	Estancias construidas	226	8.44	8.44	100%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA ROMANA	13052	Estancias construidas	904	9.43	9.43	100%
<b>La Vega</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA VEGA	13055	Estancias construidas	678	14.17	14.17	100%
<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE MARIA TRINIDAD SANCHEZ	13056	Estancias construidas	226	5.10	5.10	100%
<b>San Juan</b>	CONSTRUCCIÓN DE 5 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SAN JUAN	13057	Estancias construidas	1,582	19.15	19.15	100%
<b>San Cristobal</b>	CONSTRUCCIÓN DE 5 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SAN CRISTOBAL	13058	Estancias construidas	1,130	21.25	21.25	100%
<b>Monte Cristi</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE MONTE CRISTI	13059	Estancias construidas	226	1.76	1.76	100%
<b>Monte Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE MONTE PLATA	13060	Estancias construidas	226	2.22	2.22	100%
<b>Puerto Plata</b>	CONSTRUCCIÓN 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE PUERTO PLATA	13061	Estancias construidas	904	25.53	25.53	100%
<b>San Pedro De Macoris</b>	CONSTRUCCIÓN DE 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SAN PEDRO DE MACORIS	13064	Estancias construidas	1,345	14.76	14.76	100%
<b>Pedernales</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE PEDERNALES	13065	Estancias construidas	226	1.93	1.93	100%
<b>Azua</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA AZUA	13067	Estancias construidas	452	13.66	13.66	100%
<b>Santiago</b>	CONSTRUCCIÓN DE 10 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SANTIAGO	13070	Estancias construidas	5,650	40.25	40.25	100%
<b>Valverde</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE VALVERDE	13071	Estancias construidas	904	1.94	1.94	100%
<b>Santo Domingo</b>	CONSTRUCCIÓN DE 18 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO	13072	Estancias construidas	15,594	74.10	74.10	100%
<b>Sanchez Ramirez</b>	CONSTRUCCIÓN 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE SANCHEZ RAMIREZ	13073	Estancias construidas	226	0.75	0.75	100%
<b>La Altagracia</b>	CONSTRUCCIÓN DE 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA ALTAGRACIA	13074	Estancias construidas	904	29.03	29.03	100%
<b>Santiago Rodriguez</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO RODRIGUEZ	13075	Estancias construidas	226	5.31	5.31	100%
<b>Bahoruco</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE BAHORUCO (FASE 2)	13347	Escuelas Ampliadas	305	4.65	4.65	100%
<b>El Seibo</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE EL SEIBO (FASE 2)	13352	Escuelas Ampliadas	140	13.05	13.05	100%
<b>Santo Domingo</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTO DOMINGO (FASE 2)	13363	Escuelas Ampliadas	900	5.67	5.67	100%
<b>Valverde</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE VALVERDE (FASE 2)	13364	Escuelas Ampliadas	305	9.36	9.36	100%
<b>La Vega</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE LA VEGA (FASE 2)	13367	Escuelas Ampliadas	365	1.84	1.84	100%
<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MARIA TRINIDAD SANCHEZ (FASE 2)	13368	Escuelas Ampliadas	235	30.74	30.74	100%
<b>San Cristobal</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN CRISTÓBAL (FASE 2)	13376	Escuelas Ampliadas	305	37.41	37.41	100%
<b>Azua</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE AZUA (FASE 2)	13378	Escuelas construidas	4,380	37.19	37.19	100%
<b>Bahoruco</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE BAHORUCO (FASE 2)	13379	Escuelas construidas	1,780	53.50	53.50	100%
<b>Barahona</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE BARAHONA (FASE 2)	13380	Escuelas construidas	3,705	65.02	65.02	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Dajabon</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE DAJABÓN (FASE 2)	13381	Escuelas construidas	1,555	51.11	51.11	100%
<b>Distrito Nacional</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE DISTRITO NACIONAL (FASE 2)	13382	Escuelas construidas	1,920	46.06	46.06	100%
<b>Duarte</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE DUARTE (FASE 2)	13383	Escuelas construidas	6,495	20.82	20.82	100%
<b>Espaillat</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE ESPAILLAT (FASE 2)	13398	Escuelas construidas	8,010	71.87	71.87	100%
<b>Elias Pina</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE ELIAS PIÑA (FASE 2)	13399	Escuelas construidas	1,325	11.48	11.48	100%
<b>Hato Mayor</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE HATO MAYOR (FASE 2)	13400	Escuelas construidas	1,780	9.12	9.12	100%
<b>Hermanas Mirabal</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE HERMANAS MIRABAL (FASE 2)	13401	Escuelas construidas	1,500	22.68	22.68	100%
<b>Independencia</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE INDEPENDENCIA (FASE 2)	13402	Escuelas construidas	1,195	34.69	34.69	100%
<b>La Altagracia</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE LA ALTAGRACIA (FASE 2)	13403	Escuelas construidas	9,820	100.44	100.44	100%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE LA ROMANA (FASE 2)	13404	Escuelas construidas	11,765	150.12	150.12	100%
<b>La Vega</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE LA VEGA (FASE 2)	13405	Escuelas construidas	14,440	134.51	134.51	100%
<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MARIA TRINIDAD SANCHEZ (FASE 2)	13406	Escuelas construidas	3,165	18.82	18.82	100%
<b>Monsenor Nouel</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MONSEÑOR NOUEL (FASE 2)	13407	Escuelas construidas	7,145	19.32	19.32	100%
<b>Monte Cristi</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MONTE CRISTI (FASE 2)	13408	Escuelas construidas	820	25.76	25.76	100%
<b>Monte Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MONTE PLATA (FASE 2)	13409	Escuelas construidas	7,380	56.39	56.39	100%
<b>Peravia</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE PERAVIA (FASE 2)	13410	Escuelas construidas	6,110	3.58	3.58	100%
<b>Puerto Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE PUERTO PLATA (FASE 2)	13411	Escuelas construidas	7,710	69.39	69.39	100%
<b>Samana</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAMANÁ (FASE 2)	13412	Escuelas construidas	1,080	31.70	31.70	100%
<b>San Cristobal</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN CRISTÓBAL (FASE 2)	13413	Escuelas construidas	23,005	149.98	149.98	100%
<b>San Jose De Ocoa</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN JOSÉ DE OCOA (FASE 2)	13414	Escuelas construidas	1,075	17.76	17.76	100%
<b>San Juan</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN JUAN (FASE 2)	13415	Escuelas construidas	4,110	28.26	28.26	100%
<b>San Pedro De Macoris</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN PEDRO DE MACORÍS (FASE 2)	13416	Escuelas construidas	11,405	89.11	89.11	100%
<b>Santiago</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO (FASE 2)	13417	Escuelas construidas	29,220	317.24	317.24	100%
<b>Sanchez Ramirez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANCHEZ RAMÍREZ (FASE 2)	13418	Escuelas construidas	2,270	2.84	2.84	100%
<b>Santiago Rodriguez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO RODRÍGUEZ (FASE 2)	13419	Escuelas construidas	830	17.71	17.71	100%
<b>Santo Domingo</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SANTO DOMINGO (FASE 2)	13420	Escuelas construidas	112,625	720.39	720.39	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Valverde</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE VALVERDE (FASE 2)	13421	Escuelas construidas	6,360	55.08	55.08	100%
<b>Distrito Nacional</b>	CONSTRUCCIÓN DE 8 ESTANCIAS INFANTILES DE LA PROVINCIA DISTRITO NACIONAL (FASE 2)	13423	Estancias construidas	1,808	21.33	21.33	100%
<b>Santo Domingo</b>	CONSTRUCCIÓN DE 36 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 2)	13424	Estancias construidas	8,136	140.05	140.05	100%
<b>Santiago</b>	CONSTRUCCIÓN DE 8 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SANTIAGO (FASE 2)	13425	Estancias construidas	1,808	25.20	25.20	100%
<b>San Juan</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SAN JUAN (FASE 2)	13427	Estancias construidas	452	8.18	8.18	100%
<b>San Cristobal</b>	CONSTRUCCIÓN DE 5 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SAN CRISTOBAL (FASE 2)	13428	Estancias construidas	1,130	11.33	11.33	100%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA ROMANA (FASE 2)	13429	Estancias construidas	678	-	-	0%
<b>San Pedro De Macoris</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SAN PEDRO DE MACORIS (FASE 2)	13430	Estancias construidas	678	29.49	29.49	100%
<b>El Seibo</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE EL SEIBO (FASE 2)	13433	Escuelas construidas	2,330	16.32	16.32	100%
<b>Duarte</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DUARTE (FASE 2)	13437	Estancias construidas	452	-	-	0%
<b>Puerto Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE 4 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE PUERTO PLATA (FASE 2)	13438	Estancias construidas	904	-	-	0%
<b>La Altagracia</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA ALTAGRACIA (FASE 2)	13441	Estancias construidas	678	23.11	23.11	100%
<b>La Vega</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA VEGA (FASE 2)	13443	Estancias construidas	678	35.19	35.19	100%
<b>Barahona</b>	CONSTRUCCIÓN 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE BARAHONA (FASE 2)	13444	Estancias construidas	452	1.15	1.15	100%
<b>Azua</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA AZUA (FASE 2)	13445	Estancias construidas	452	41.77	41.77	100%
<b>Espailat</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA ESPAILLAT (FASE 2)	13446	Estancias construidas	226	17.31	17.31	100%
<b>Valverde</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE VALVERDE (FASE 2)	13447	Estancias construidas	452	10.26	10.25	100%
<b>Pedernales</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE PEDERNALES (FASE 2)	13448	Estancias construidas	226	-	-	0%
<b>Elias Pina</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA ELIAS PIÑA (FASE 2)	13449	Estancias construidas	226	-	-	0%
<b>Peravia</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE PERAVIA (FASE 2)	13450	Estancias construidas	452	6.86	6.86	100%
<b>San Jose De Ocoa</b>	CONSTRUCCIÓN 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE SAN JOSE DE OCOA (FASE 2)	13451	Estancias construidas	226	-	-	0%
<b>Hato Mayor</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE HATO MAYOR (FASE 2)	13452	Estancias construidas	226	-	-	0%
<b>Hermanas Mirabal</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA HERMANAS MIRABAL (FASE 2)	13456	Estancias construidas	226	-	-	0%
<b>Santiago Rodriguez</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO RODRIGUEZ (FASE 2)	13457	Estancias construidas	226	10.31	10.31	100%
<b>Dajabon</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE DAJABON (FASE 2)	13459	Estancias construidas	226	3.23	3.23	100%
<b>Samana</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA SAMANA (FASE 2)	13462	Estancias construidas	452	2.48	2.48	100%
<b>Azua</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES ESCOLARES EN LA PROVINCIA AZUA (FASE 3)	13539	Escuelas construidas	4,085	129.81	129.81	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Monsenor Nouel</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL (FASE 3)	13540	Escuelas construidas	3,270	31.52	31.52	100%
<b>Monte Cristi</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA MONTE CRISTI (FASE 3)	13541	Escuelas construidas	1,215	10.73	10.73	100%
<b>Bahoruco</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA BAHORUCO (FASE 3)	13542	Escuelas construidas	1,845	91.68	91.68	100%
<b>Monte Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA MONTE PLATA (FASE 3)	13543	Escuelas construidas	3,605	106.33	106.33	100%
<b>Barahona</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA BARAHONA (FASE 3)	13544	Escuelas construidas	3,490	69.64	69.64	100%
<b>Peravia</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA PERAVIA (FASE 3)	13545	Escuelas construidas	2,615	25.48	25.48	100%
<b>Dajabon</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DAJABÓN (FASE 3)	13546	Escuelas construidas	376	11.03	11.03	100%
<b>Distrito Nacional</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DISTRITO NACIONAL (FASE 3)	13547	Escuelas construidas	4,005	28.48	28.48	100%
<b>Distrito Nacional</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DISTRITO NACIONAL (FASE 3)	13548	Escuelas Ampliadas	1,155	12.29	12.29	100%
<b>Duarte</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DUARTE (FASE 3)	13549	Escuelas construidas	3,280	96.27	96.27	100%
<b>El Seibo</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA EL SEIBO (FASE 3)	13550	Escuelas construidas	935	23.20	23.20	100%
<b>Samana</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SAMANÁ (FASE 3)	13551	Escuelas construidas	2,195	43.29	43.29	100%
<b>Elias Pina</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA ELÍAS PIÑA (FASE 3)	13552	Escuelas construidas	635	21.93	21.93	100%
<b>Espaillat</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA ESPAILLAT (FASE 3)	13553	Escuelas construidas	5,675	86.40	86.40	100%
<b>San Cristobal</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SAN CRISTÓBAL (FASE 3)	13554	Escuelas construidas	14,175	135.56	135.56	100%
<b>Hato Mayor</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA HATO MAYOR (FASE 3)	13555	Escuelas construidas	1,680	26.40	26.40	100%
<b>San Jose De Ocoa</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTEL EDUCATIVO EN LA PROVINCIA SAN JOSÉ DE OCOA (FASE 3)	13557	Escuelas construidas	235	2.63	2.63	100%
<b>Hermanas Mirabal</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA HERMANAS MIRABAL (FASE 3)	13558	Escuelas construidas	935	16.79	16.79	100%
<b>La Altagracia</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA LA ALTAGRACIA (FASE 3)	13559	Escuelas construidas	6,655	161.97	161.97	100%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA LA ROMANA (FASE 3)	13561	Escuelas construidas	5,965	71.16	71.16	100%
<b>La Vega</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA LA VEGA (FASE 3)	13563	Escuelas construidas	7,855	119.45	119.45	100%
<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA MARIA TRINIDAD SÁNCHEZ (FASE 3)	13564	Escuelas construidas	1,180	34.23	34.23	100%
<b>Monsenor Nouel</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE MONSEÑOR NOUEL (FASE 3)	13566	Escuelas Ampliadas	295	13.06	13.06	100%
<b>Espaillat</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA ESPAILLAT (FASE 3)	13569	Escuelas Ampliadas	2,525	7.64	7.64	100%
<b>Santiago</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTIAGO (FASE 3)	13571	Escuelas Ampliadas	1,865	10.27	10.27	100%
<b>Puerto Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA PUERTO PLATA (FASE 3)	13576	Escuelas construidas	5,775	46.55	46.55	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Santo Domingo</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	13578	Escuelas Ampliadas	1,585	29.52	29.52	100%
<b>San Juan</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SAN JUAN (FASE 3)	13583	Escuelas construidas	3,020	101.16	101.16	100%
<b>San Pedro De Macoris</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORÍS (FASE 3)	13585	Escuelas construidas	6,330	127.42	127.42	100%
<b>La Vega</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE LA VEGA (FASE 3)	13587	Escuelas Ampliadas	210	5.01	5.01	100%
<b>Sanchez Ramirez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SÁNCHEZ RAMÍREZ (FASE 3)	13590	Escuelas construidas	1,305	36.73	36.73	100%
<b>Santiago Rodriguez</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTIAGO RODRÍGUEZ (FASE 3)	13592	Escuelas construidas	245	12.65	12.65	100%
<b>San Jose De Ocoa</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA DE SAN JOSÉ DE OCOA (FASE 3)	13593	Escuelas Ampliadas	235	1.12	1.12	100%
<b>Santiago</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTIAGO (FASE 3)	13594	Escuelas construidas	15,365	434.78	434.78	100%
<b>Puerto Plata</b>	AMPLIACIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA PUERTO PLATA (FASE 3)	13597	Escuelas Ampliadas	1,655	20.04	20.04	100%
<b>Santo Domingo</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	13598	Escuelas construidas	60,645	896.16	896.15	100%
<b>Valverde</b>	CONSTRUCCIÓN DE PLANTELES EDUCATIVOS EN LA PROVINCIA VALVERDE (FASE 3)	13602	Escuelas construidas	2,685	61.89	61.89	100%
<b>Peravia</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE PERAVIA (FASE 3)	13603	Estancias construidas	452	13.50	13.50	100%
<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE MARIA TRINIDAD SÁNCHEZ (FASE 3)	13605	Estancias construidas	226	6.37	6.37	100%
<b>Monte Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE 3 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE MONTE PLATA (FASE 3)	13606	Estancias construidas	678	25.79	25.79	100%
<b>Bahoruco</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE BAHORUCO (FASE 3)	13607	Estancias construidas	226	26.65	26.65	100%
<b>Espailat</b>	CONSTRUCCIÓN DE 2 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE ESPAILLAT (FASE 3)	13609	Estancias construidas	452	6.37	6.37	100%
<b>Distrito Nacional</b>	CONSTRUCCIÓN DE 10 ESTANCIAS INFANTILES DE LA PROVINCIA DISTRITO NACIONAL (FASE 3)	13610	Estancias construidas	2,260	6.57	6.57	100%
<b>Santo Domingo</b>	CONSTRUCCIÓN DE 13 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA SANTO DOMINGO (FASE 3)	13611	Estancias construidas	2,938	37.15	37.15	100%
<b>Elias Pina</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIA INFANTIL EN LA PROVINCIA DE ELÍAS PIÑA (FASE 3)	13613	Estancias construidas	226	5.75	5.75	100%
<b>Santiago</b>	CONSTRUCCIÓN DE 7 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO (FASE 3)	13614	Estancias construidas	1,582	20.50	20.50	100%
<b>San Jose De Ocoa</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE SAN JOSÉ DE OCOA (FASE 3)	13615	Estancias construidas	226	10.70	10.70	100%
<b>La Romana</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA ROMANA (FASE 3)	13616	Estancias construidas	226	6.94	6.94	100%
<b>Duarte</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE DUARTE (FASE 3)	13619	Estancias construidas	226	13.27	13.27	100%
<b>Puerto Plata</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE PUERTO PLATA (FASE 3)	13620	Estancias construidas	226	2.66	2.66	100%
<b>La Vega</b>	CONSTRUCCIÓN DE 1 ESTANCIAS INFANTILES EN LA PROVINCIA DE LA VEGA (FASE 3)	13621	Estancias construidas	226	5.32	5.32	100%
<b>Nacional</b>	APOYO DE LA EDUCACIÓN PRE-UNIVERSITARIA A TRAVÉS DEL PACTO EDUCATIVO EN LA REPÚBLICA DOMINICANA.	13696	instituciones Fortalecidas	2,400,000	166.81	166.40	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

San Cristobal	AMPLIACIÓN DEL INSTITUTO PREPARATORIO DE MENORES SC "REFOR", PROVINCIA DE SAN CRISTÓBAL.	13707	Escuelas Ampliadas	840	28.78	28.78	100%
Multiprovincia I	APOYO A CENTROS DE ATENCIÓN A LA PRIMERA INFANCIA	13841	instituciones Fortalecidas	109,800	226.93	-	0%
Nacional	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE ESTADÍSTICAS EDUCATIVAS DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN, EN LA REPÚBLICA DOMINICANA	14035	Sistema tecnológico instalado	2,000	17.55	17.46	99%
Multiprovincia I	FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN DE LA REPÚBLICA DOMINICANA	14036	Diagnósticos y Estudios Elaborados	183,316	2.45	-	0%
San José De Ocoa	REPARACIÓN DEL CENTRO DE CAPACITACION MUJERES DE OCOA, DISTRITO MUNICIPAL EL NARANJAL-PARRA, PROVINCIA SAN JOSE DE OCOA	14057	Centro de Servicios Construidos para Mujeres	1,400	0.42	-	0%
Azua	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE CAPACITACIÓN DE MUJERES EMPRENDEDORAS Y CANCHA DE BALONCESTO, DISTRITO MUNICIPAL PALMAR DE OCOA, PROVINCIA AZU	14103	Personas capacitadas	3,052	3.81	3.31	87%
Bahoruco	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE DESARROLLO DE CAPACIDADES EN EL MUNICIPIO LOS RÍOS, PROVINCIA BAHORUCO, RD.	14115	Personas capacitadas	13,347	5.65	-	0%
Pedernales	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE DESARROLLO DE CAPACIDADES EN PEDERNALES	14116	Personas capacitadas	1,000	5.91	-	0%
Multiprovincia I	MEJORAMIENTO DE LA EDUCACIÓN PARA LA FORMACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL EN LA R. D.	14120	Institutos Técnicos Construidos	19,492	970.11	502.81	52%
Santiago	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA MUNICIPAL DE TAMBORIL	14144	Obras civiles menores	15,301	0.61	0.41	67%
<b>TOTAL</b>				<b>3,131,139</b>	<b>8,891.57</b>	<b>8,181.68</b>	

**Tabla 8.5 Cartera de proyectos del sector Vivienda y Servicios Comunitarios**
**Montos en Millones de RD\$**

Ubicación	Nombre del proyecto	Cód. SNIP	Producto Relevante	Beneficiarios	Presupuestado 2020	Ejecutado 2020	% Ejecución
Dajabón	Ampliación Acueducto Partido, Provincia Dajabon	1265	Redes Construidas	7,645	37.55	12.73	34%
Duarte	Ampliación Acueducto Multiple Angelina-Las Guaranas, Provincia Duarte	1269	Redes de Distribución Instaladas	11,476	54.60	19.20	35%
El Seibo	Construcción Acueducto La Gina, Provincia El Seybo	1273	Acueducto Construido	3,434	17.24	0.00	0%
San Juan de la Maguana	Ampliación Acueducto Jorgillo Como Extension Acueducto Del Cercado, Provincia San Juan	1603	Redes Construidas	4,858	34.05	27.12	80%
San Pedro de Macoris	Ampliación Acueducto San Pedro De Macoris, Provincia San Pedro De Macoris	1611	Acueductos Ampliados	295,000	8.79	3.20	36%
Peravia	Construcción Acueducto Multiple De Peravia (Bani), Provincia Peravia	4340	Redes Construidas	184,142	540.46	37.04	7%
Espailat	Construcción Y Rehabilitacion De Plantas De Tratamiento De Agua Potable Y Aguas Negras Y El Mejoramiento Institucionnal De Coraamoca	4891	Plantas de Tratamiento Construidas	235,000	70.00	70.00	100%
Hermanas Mirabal	Construcción Acueducto Multiple Hermanas Mirabal, Provincia Hermanas Mirabal	5357	Acueducto Construido	26,564	78.45	0.00	0%
La Romana	Ampliación De Redes Del Barrio Villa Zorrilla, Municipio Villa Hermosa, Provincia La Romana, R. D.	5628	Líneas de Conducción Instaladas	3,940	2.01	2.01	100%
La Romana	Ampliación 32,046.20 Mts. De Redes En Pvc A Presión, 3 Pigs, Sector "Villa Caoba" Municipio De Villa Hermosa	5802	Líneas de Conducción Instaladas	13,403	12.66	6.24	49%
La Vega	Ampliación Del Acueducto Multiple De Cutupu En La Provincia De La Vega	6347	Líneas de Conducción Instaladas	17,450	0.10	17.16	16416%
Santo Domingo	Ampliación Acueducto Oriental, Barrera De Salinidad Y Trasvase Al Municipio Santo Domingo Norte, Provincia Santo Domingo	6810	Plantas de Tratamiento Construidas	1,127,500	1,012.71	44.88	4%
Azua	Construcción Acueducto Multiple Playa Chiquita, Provincia Azua	12282	Acueductos Construidos	1,388	16.64	1.00	6%
Monte Plata	Rehabilitación Y Ampliacion Acueducto Peralvillo, Provincia Monte Plata	12287	Acueductos Ampliados	12,165	30.00	0.00	0%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Monte Plata</b>	Construcción Sistemas De Abastecimiento De Agua Potable Al Distrito Municipal De Los Botados Y Comunidades Rurales, Municipio Yamasa, Provincia Monte Plata	12403	Sistema de abastecimiento constuido	22,694	10.00	-	0%
<b>Independencia</b>	Construcción , Ampliacion Y Rehabilitacion De Sistemas De Agua Potable Y Saneamiento En La Provincia De Independencia	12407	Redes Sanitarias Instaladas	5,582	0.14	7.69	5663%
<b>San Cristóbal</b>	Construcción , Ampliacion Y Rehabilitacion De Sistemas De Agua Potable Y Saneamiento En La Provincia San Cristobal	12408	Acueductos Construidos	24,955	0.14	4.97	3660%
<b>Barahona</b>	Ampliación Y Rehabilitacion De Sistemas De Agua Potable Y Saneamiento En La Provincia De Barahona	12412	Redes de Distribución Instaladas	1,226	0.14	6.38	4697%
<b>Duarte</b>	Rehabilitación Y Ampliacion Acueducto Multiple De Villa Riva, Provincia Duarte	12423	Redes de Distribución Instaladas	15,111	40.00	17.22	43%
<b>Puerto Plata</b>	Construcción De Acueductos En La Provincia De Puerto Plata	12500	Líneas de Conducción Instaladas	81,366	76.11	94.21	124%
<b>Santiago</b>	Ampliación Del Sistema De Agua Potable Y Aguas Residuales En La Provincia De Santiago	12514	Plantas de Tratamiento Construidas	850,000	379.84	379.84	100%
	Equipamiento 10,000 Medidores Sector Urbano	12518	Medidores Instalados	60,000	12.66	12.66	100%
<b>La Romana</b>	Construcción Sistema De Agua Potable Para El Sector Villa Progreso En El Municipio De Villa Hermosa	12533	Líneas de Conducción Instaladas	20,000	12.66	6.40	51%
<b>Azua</b>	Ampliación Acueducto Multiple Estebania, Las Charcas, Extension De Redes A La Comunidad De Carrizal, Provincia Azua	13141	Acueductos Ampliados	20,897	36.47	0.00	0%
<b>Sanchez Ramírez</b>	Construcción Acueducto Multiple Zambrana, Provincia Sanchez Ramirez	13143	Acueducto Construido	4,667	20.00	0.00	0%
<b>San Cristóbal</b>	Construcción Acueducto Cambita Pueblecito, Provincia San Cristobal	13149	Acueductos Construidos	3,800	58.35	14.44	25%
<b>Nivel Nacional</b>	Mejoramiento Integral De La Comunidad La Barquita, Municipio Santo Domingo Este	13507	Vivienda Construida	5,500	298.46	279.97	94%
<b>Santiago</b>	Mejoramiento Del Servicio De Agua Potable En Santiago	13538	Líneas de Conducción Instaladas	850,000	212.38	212.38	100%
<b>Sánchez Ramírez</b>	Construcción Acueducto Multiple De Cevicos, Provincia Sanchez Ramirez	13745	Redes Construidas	14,841	32.13	1.80	6%
<b>Nacional</b>	Construcción Y Reconstrucción De Viviendas Y Edificaciones Públicas A Nivel Nacional	13755	Vivienda Construida	20,000	340.77	333.49	98%
<b>Monte Plata</b>	Construcción 150 Viviendas En El Municipio Monte Plata, Provincia Monte Plata	13869	Vivienda Construida	150	36.01	36.01	100%
<b>Santo Domingo</b>	Construcción De 400 Viviendas En La Provincia Santo Domingo	13879	Vivienda Construida	400	25.86	50.71	196%
<b>Monte Cristi</b>	Construcción De 200 Viviendas En El Municipio San Fernando De Montecristi, Provincia Montecristi	13880	Vivienda Construida	700	8.82	35.01	397%
<b>San Cristóbal</b>	Construcción De 250 Viviendas En La Provincia San Cristobal	13890	Vivienda Construida	250	34.27	36.01	105%
<b>San Pedro de Macorís</b>	Construcción De 250 Viviendas En La Provincia San Pedro De Macoris	13892	Vivienda Construida	250	36.01	13.00	36%
<b>Santiago Rodríguez</b>	Construcción De 200 Viviendas En La Provincia Santiago Rodríguez	13894	Vivienda Construida	200	31.48	36.01	114%
<b>Puerto Plata</b>	Construcción De 250 Viviendas En El Municipio San Felipe De Puerto Plata, Provincia Puerto Plata	13896	Vivienda Construida	250	33.26	47.06	141%
<b>San José de Ocoa</b>	Ampliación Acueducto San Jose De Ocoa - Sabana Larga, Provincia San Jose De Ocoa	13905	Acueductos Ampliados	37,998	50.00	0.00	0%
<b>Nacional</b>	Desarrollo De Capacidades De Inclusión Productiva Y Resiliencia De Las Familias (Prorural)	13929	Personal Comunitario Capacitado	0	253.18	0.95	0%
<b>San Juan de la Maguana</b>	Construcción De Apartamento En La Mesopotamia Y Areas Comerciales (Etapa Ii) Provincia San Juan De La Maguana	13984	Vivienda Construida	4,000	102.12	78.05	76%
<b>Santiago</b>	Construcción Acueducto La Canela Y Ciudad Juan Bosch, Provincia Santiago	14022	Acueductos Construidos	65,790	120.78	165.50	137%
<b>Monte Cristi</b>	Construcción De 42 Viviendas "Villa Esperanza" En Castañuelas, Provincia De Montecristi	14023	Vivienda Construida	42	1.00	7.00	700%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Nacional</b>	Mejoramiento En Cambio De 25,000 Pisos De Tierra Por Piso De Cemento A Nivel Nacional	14025	Vivienda Rehabilitada	25,000	10.00	40.75	408%
<b>Nacional</b>	Equipamiento De Unidades Para Servicios Sanitarios En La Republica Dominicana	14026	Letrinas Construidas	8,000	5.00	29.55	591%
<b>Nacional</b>	Equipamiento De Estufas De Gas En La Republica Dominicana	14027	Paquetes Tecnológicos Transferidos	10,000	10.00	13.25	133%
<b>Nacional</b>	Mejoramiento De Paredes Y Techos A Nivel Nacional	14028	Vivienda Rehabilitada	15,000	25.00	107.16	429%
<b>Azua</b>	Construcción Acueducto Las Yayas, Provincia Azua	14033	Acueductos Construidos	7,303	38.96	9.33	24%
<b>Azua</b>	Rehabilitación Acueducto Multiple Hato Nuevo Cortes-Magueyal-El Fundo-La Trinchera-Arroyo Salado, Provincia Azua	14034	Acueducto Rehabilitado	5,861	88.76	0.00	0%
<b>Azua</b>	Ampliación Del Mercado De Azua	14053	Mercados Construidos	18,850	6.29	3.48	55%
<b>La Romana</b>	Construcción De La Funeraria Municipal De Guaymate, Provincia La Romana	14058	Funeraria Construida	27,000	8.91	1.78	20%
<b>Santo Domingo</b>	Mejoramiento Redes De Distribucion En Distintos Puntos Del Gran Santo Domingo	14059	Líneas de Conducción Instaladas	192,500	39.61	32.82	83%
<b>Santo Domingo</b>	Construcción Nuevos Pozos Sectoriales En El Gran Santo Domingo	14060	Pozos Construidos	38,016	28.96	24.83	86%
<b>La Vega</b>	Construcción Vias Y Viviendas Del Mejoramiento Integral De La Comunidad Del Riito, Provincia La Vega	14062	Vivienda Rehabilitada	60,000	206.72	180.08	87%
<b>Santo Domingo</b>	Rehabilitación Sistema Haina Manoguayabo, Municipio Santo Domingo Oeste, Provincia Santo Domingo	14074	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	984,341	136.01	34.57	25%
<b>Santo Domingo</b>	Habilitación De Depositos Reguladores En Los Municipios Santo Domingo Norte Y Oeste, Provincia Santo Domingo	14077	Depósitos Reguladores Reparados	2,500,000	249.44	220.95	89%
<b>Regiones: Valdesia y Ozama o metropolitana</b>	Habilitación De Las Redes Electricas De Sistemas Isabela, Isa-Mana, Valdesia Y Estacion De Bombeo El Caliche, Region Ozama	14078	Redes Construidas	2,000,000	35.04	16.81	48%
<b>Santo Domingo</b>	Recuperación De La Capacidad Instalada Del Sistema De Agua Potable La Isabela, Santo Domingo Oeste, Provincia Santo Domingo	14079	Plantas de Tratamiento Reparadas	200,000	90.35	8.66	10%
<b>Santo Domingo Oeste</b>	Habilitación Del Sistema De Producción De Agua Potable, Sector Lechería, Manoguayabo, Municipio Santo Domingo Oeste	14080	Pozos Rehabilitados	78,462	58.65	0.00	0%
<b>Santo Domingo</b>	Mejoramiento Del Abastecimiento De Agua Potable, Provincia De Santo Domingo	14082	Líneas de Conducción Instaladas	1,009,000	54.89	61.83	113%
<b>Hermanas Mirabal</b>	Construcción Del Club De Villa Tapia, Municipio De Villa Tapia, Provincia Hermanas Mirabal	14101	Centros Comunitarios Construidos	10,586	7.61	6.75	89%
<b>Sanchez Ramirez y Duarte</b>	Construcción Acueductos Multiples Sánchez Ramírez ( 1Era. Etapa), Provincias Sanchez Ramirez- Duarte	14133	Plantas de Tratamiento Construidas	161,914	50.00	0.00	0%
<b>Monte Cristi</b>	Ampliación Acueducto Línea Noroeste Extensión Los Limones-El Copey, Provincia Monte Cristi	14134	Líneas de Impulsión Instaladas	4,227	97.28	86.29	89%
<b>La Altagracia</b>	Ampliación Acueducto Red De Distribucion Sectores: Los Platanitos Y El Centro, Higüey, Provincia La Altagracia	14135	Acueductos Ampliados	125,267	45.42	0.00	0%
<b>Valverde</b>	Construcción Acueducto Multiple Guatapanal - Jinamagao - Amina- Boruco, Provincia Valverde	14136	Acueducto Construido	18,555	95.26	0.00	0%
<b>La Altagracia</b>	Ampliación Acueducto Higüey, Extensión Villa Hortensia-Anamuya, Provincia La Altagracia	14137	Acueductos Ampliados	7,257	78.72	0.00	0%
<b>Samaná</b>	Construcción Acueducto Multiple Juana Vicenta Provincia Samana	14141	Redes de Distribución Ampliadas	5,631	90.13	135.83	151%
<b>Barahona y Pedernales</b>	Rehabilitación Y Ampliacion Acueducto Múltiple Los Patos-Enriquillo-Oviedo Provincias Barahona-Pedernales	14142	Redes de Distribución Ampliadas	29,929	200.00	0.00	0%
<b>Azua</b>	Construcción 72 Viviendas En El Municipio De Las Yayas De Viajama, Provincia Azua	14146	Acóaszuas UAzas enónnsieas en	252	33.71	33.71	100%
<b>La Romana</b>	Construcción 80 Viviendas En El Municipio Guaymate, Provincia La Romana.	14147	Vivienda Construida	280	36.01	35.83	99%
<b>Sánchez Ramírez</b>	Construcción 80 Viviendas En El Municipio Cotuí, Provincia Sánchez Ramírez	14148	Vivienda Construida	280	36.01	36.01	100%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>Maria Trinidad Sanchez</b>	Rehabilitación Plantas Potabilizadoras, Prov. Maria Trinidad Sanchez	14153	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	86,276	46.84	0.00	0%
<b>Samaná</b>	Rehabilitación Plantas Potabilizadoras, Provincia Samaná	14154	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	19,395	15.19	0.00	0%
<b>San Cristóbal</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto San Cristobal, Provincia San Cristobal	14155	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	109,077	23.00	0.00	0%
<b>San Juan de la Maguana</b>	Rehabilitación Plantas Potabilizadoras Provincia San Juan	14156	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	64,498	0.68	0.68	100%
<b>Barahona, Bahoruco e Independencia</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto De La Linea Suroeste (Asuro), Provincias Barahona, Bahoruco E Independencia	14158	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	323,967	9.20	0.00	0%
<b>Monte Plata</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Sabana Grande De Boya, Provincia Monte Plata	14159	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	45,514	27.62	0.00	0%
<b>Pedernales</b>	Rehabilitación Plantas Potabilizadora Acueducto Pedernales, Prov.Incia Pedernales	14160	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	8,056	23.33	0.00	0%
<b>Peravia</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto De Bani, Provincia Peravia	14161	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	52,703	15.24	0.00	0%
<b>Santiago Rodríguez</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Santiago Rodriguez, Provincia Santiago Rodriguez	14163	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	20,230	6.29	0.00	0%
<b>Sanchez Ramirez</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Fantino, Provincia Sanchez Ramirez	14164	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	32,381	6.00	0.00	0%
<b>El Seibo</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto El Seibo, Provincia El Seibo	14165	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	38,326	17.15	6.76	39%
<b>Bahoruco</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto De Neyba, Provincia Bahoruco	14166	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	40,786	27.62	0.00	0%
<b>Barahona</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Quita Coraza, Provincia Barahona	14167	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	5,423	23.81	0.00	0%
<b>Duarte</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto San Francisco De Macoris. Provincia Duarte	14168	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	113,947	13.80	0.00	0%
<b>Valverde, Montecristi y Dajabón</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto De La Linea Noroeste (Alino), Provincias: Valverde, Montecristi Y Dajabón	14169	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	631,834	9.20	0.00	0%
<b>San Pedro de Macorís</b>	Rehabilitación Acueducto Quisqueya, Provincia San Pedro De Macoris	14170	Acueducto Rehabilitado	18,352	25.45	4.02	16%
<b>Bahoruco</b>	Remodelación Y Reforzamiento Acueducto Villa Jaragua, Provincia Bahoruco	14171	Acueductos Ampliados	12,514	47.14	9.00	19%
<b>Monseñor Nouel</b>	Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Maimon, Provincia Monseñor Nouel.	14172	Plantas de Tratamiento Rehabilitadas	35,067	17.27	0.00	0%
<b>Bahoruco</b>	Reconstrucción Acueducto Los Rios-Las Clavellinas, Provincia Bahoruco	14173	Plantas de Tratamiento Construidas	8,753	6.67	6.67	100%
<b>Dajabón</b>	Rehabilitación Y Ampliacion Acueducto De Dajabon, Provincia Dajabon	14174	Líneas de Conducción Instaladas	10,249	32.96	1.22	4%
<b>Santo Domingo</b>	Equipamiento Areas Sustantivas De La Caasd, Distrito Nacional Y Provincia Santo Domingo	14177	Instituciones Fortalecidas	457,753	52.31	15.59	30%
<b>Independencia</b>	Reparación Centro Comunal Tierra Nueva, Distrito Municipal Boca De Cachon, Municipio Jimani, Provincia Independencia	14208	Centros Comunitarios Construidos	3,095	0.31	0.25	81%
<b>Elias Piñas</b>	Construcción Funeraria Hondo Valle, Provincia Elías Piña	14210	Funeraria Construida	7,194	1.73	1.23	71%
<b>Santiago</b>	Remodelación Club Mambuiche, Sección Gurabo, Municipio Santiago De Los Caballeros, Provincia Santiago	14211	Obras Civiles Construidas	480	2.99	2.85	95%
<b>La Vega</b>	Construcción De Apartamentos Tipo - Ah, En El Altos De Hatico, Municipio La Vega, Provincia La Vega	14214	Vivienda Construida	1,850	44.64	41.76	94%
<b>Santiago Rodríguez</b>	Construcción Verja Perimetral Del Cementerio La Leonor, Provincia Santiago Rodríguez	14254	Verja Perimetral Construida	34,540	2.03	0.48	24%

**INFORME DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA: Enero – Diciembre 2019**

<b>La Vega</b>	Reparación De Viviendas Proyecto Riito (Tercera Etapa), Municipio La Vega, Provincia La Vega	14259	Vivienda Rehabilitada	440	27.41	25.47	93%
<b>Montecristi</b>	Construcción Funeraria Municipal De San Lorenzo De Guayubin	14069	Funeraria Construida	1,150	8.43	4.09	48%
<b>Montecristi</b>	Remodelación Matadero Municipal De Montecristi	14070	Matadero Remodelada	42,065	8.18	4.40	54%
<b>Independencia</b>	Construcción De La Entrada Vertiente Este Del Municipio De Duvergé.	14071	Acceso construido	30,000	3.41	2.42	71%
<b>Monte Plata</b>	Construcción Funeraria Municipal De Bayaguana, Prov. Monte Plata	14150	Funeraria Construida	14,890	4.62	3.99	86%
<b>Bahoruco</b>	Construcción Bulevar Y Monumento A La Uva Del Municipio De Neyba	14184	Obras Civiles Construidas	27,105	6.23	3.17	51%
				<b>Total</b>	<b>6,597.77</b>	<b>3,371.66</b>	

**Tabla 8.6 Cartera de proyectos del sector Agropecuario**

**Montos en Millones de RD\$**

Ubicación	Nombre del proyecto	Cód. SNIP	Producto Relevante	Beneficiarios	Presupuestado 2020	Ejecutado 2020	% Ejecución
<b>Peravia</b>	DESARROLLO DE CAPACIDADES EN EL AMBITO ECONOMICO RURAL EN EL CENTRO Y ESTE DEL PAÍS (PRORURAL CENTRO Y ESTE).	10831	Productores Capacitados	19,000	40.00	5.00	13%
<b>Nacional</b>	MEJORAMIENTO DE LA SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA EN LA REP DOM	11327	Instituciones fortalecidas	9,400	3.00	-	0%
<b>San Juan</b>	CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCION PARA LA RECONVERSION AGRICOLA DE SAN JUAN DE LA MAGUANA	12954	productores Capacitados	8,000	274.47	132.93	48%
<b>Nacional</b>	FORTALECIMIENTO DE LA PREVENCION Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS, BRUCELOSIS Y TRAZABILIDAD BOVINA	14130	Productores Capacitados	10,000	7.00	-	0%
<b>Españillat</b>	RECUPERACION DE LOS RECURSOS NATURALES EN LAS SUB CUENCAS JAMAO Y VERAGUA	14131	tareas reforestadas	18,000	22.00	10.83	49%
<b>Nacional</b>	RESTAURACIÓN DE ZONAS CAFETALERAS CON VARIEDADES DE CAFE QUE CONTRIBUYAN A LA MITIGACION DE LAS EMISIONES DE GEI A NIVEL NACIONAL	14185	Plantaciones mejoradas	3,630	4.00	0.00	0%
<b>Nacional</b>	ACTUALIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA COMPETITIVIDAD DEL SECTOR AGROEXPORTADOR EN LA RD	14186	Productores Capacitados	15,160	6.00	-	0%
<b>Nacional</b>	ACTUALIZACIÓN PARA LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y COMPETITIVIDAD AGROALIMENTARIA EN LA REPÚBLICA DOMINICANA	14187	Productores Capacitados	15,160	6.00	-	0%
<b>Nacional</b>	ACTUALIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA CONTRIBUIR AL MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD AGROALIMENTARIA EN LA RD	14188	Productores Capacitados	6,900	5.00	0.00	0%
<b>Nacional</b>	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE EXPORTACIÓN DE FRUTAS Y VEGETALES EN LA RD	14198	Productores Capacitados	34,800	5.00	0.00	0%
	FORTALECIMIENTO DE LA CRIANZA OVICAPRINA EN LA REGIÓN FRONTERIZA DEL RD	14199	productores Capacitados	150	7.00	0.15	2%
<b>Santo Domingo</b>	REMODELACIÓN DE MERCADOS PÚBLICOS EN SANTO DOMINGO	14200	Edificaciones remodeladas	56,200	10.00	-	0%
<b>TOTAL</b>				<b>196,400</b>	<b>389.47</b>	<b>148.92</b>	

