



CORAAPPLATA



LOGROS PRIMER AÑO GESTION
PRESIDENCIAL 2016 -2020

AGUAS RESIDUALES

1. **Construcción de la Planta de Pretratamiento de Aguas Residuales del municipio San Felipe de Puerto Plata**
 - a. **Detalles:** Planta de tratamiento de aguas residuales con capacidad de 1000 lps y sistema de militamices, destinada a tratar de forma primaria las aguas servidas de la población del municipio cabecera de la provincia y depositar dichas aguas en la estructura del emisario submarino.
 - b. **Población beneficiada:** 163,137 habitantes
 - c. **Avance de la obra:** 80%
2. **Construcción del Emisario Submarino del municipio San Felipe de Puerto Plata**
 - a. **Detalles:** Construcción de la red de recolección de aguas residuales, acometidas domiciliarias y 3 estaciones de bombeo que impulsan las aguas hasta la planta de pretratamiento de aguas residuales.
 - b. **Población beneficiada:** 163,137 habitantes
 - c. **Avance de la obra:** 60%
3. **Saneamiento Zona Oeste municipio San Felipe de Puerto Plata**
 - a) **Construcción del sistema de alcantarillado sanitario de los sectores: Nuevo Renacer y Gregorio Luperón 2da etapa**
 - a. **Detalles:** Sistema de tratamiento biológico que consiste en la colocación de 3.5 km de tubería de Polietileno de Alta Densidad (HDPE), a 60 mts de profundidad en la costa de Puerto Plata.
 - b) **Construcción de 2 nuevas estaciones de bombeo de aguas residuales: La Viara y Gregorio Luperón**
 - a. **Detalles:** La Estación La Viara bombeara las aguas residuales de los sectores Ensanche Dubeau y La Viara. La Estación Gregorio Luperón bombeara las aguas residuales de los sectores Gregorio Luperón y Haití.
 - b. **Población beneficiada:** 25,000 habitantes
1. **Rehabilitación y puesta en operación de las estaciones de bombeo de aguas residuales de El Malecón y Las Cañitas.**
 - a. **Detalles:** Estas estaciones fueron rehabilitadas con el objetivo de sanear las costas de la parte frontal del municipio San Felipe, esto incluye la compra de equipos de bombeo nuevos y toda la infraestructura de protección de los elementos electromecánicos colocados.
 - b. **Población beneficiada:** 50,000 habitantes
2. **Rehabilitación de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del municipio de Sosua**
 - a. **Detalles:** Limpieza, pintura y remoción de sedimentos en las estructuras de desarenado y filtrado de la planta.
 - b. **Población beneficiada:** 14,913 habitantes
3. **Reinicio de los trabajos de construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del municipio de Luperón.**
 - a. **Detalles:** Construcción de la red de recolección de alcantarillado sanitario del municipio de Luperón, además de la terminación de 2 estaciones de bombeo que servirán para impulsar las aguas hasta la planta de tratamiento.
 - b. **Población beneficiada:** 30,000 habitantes
 - c. **Avance de la obra:** 51%

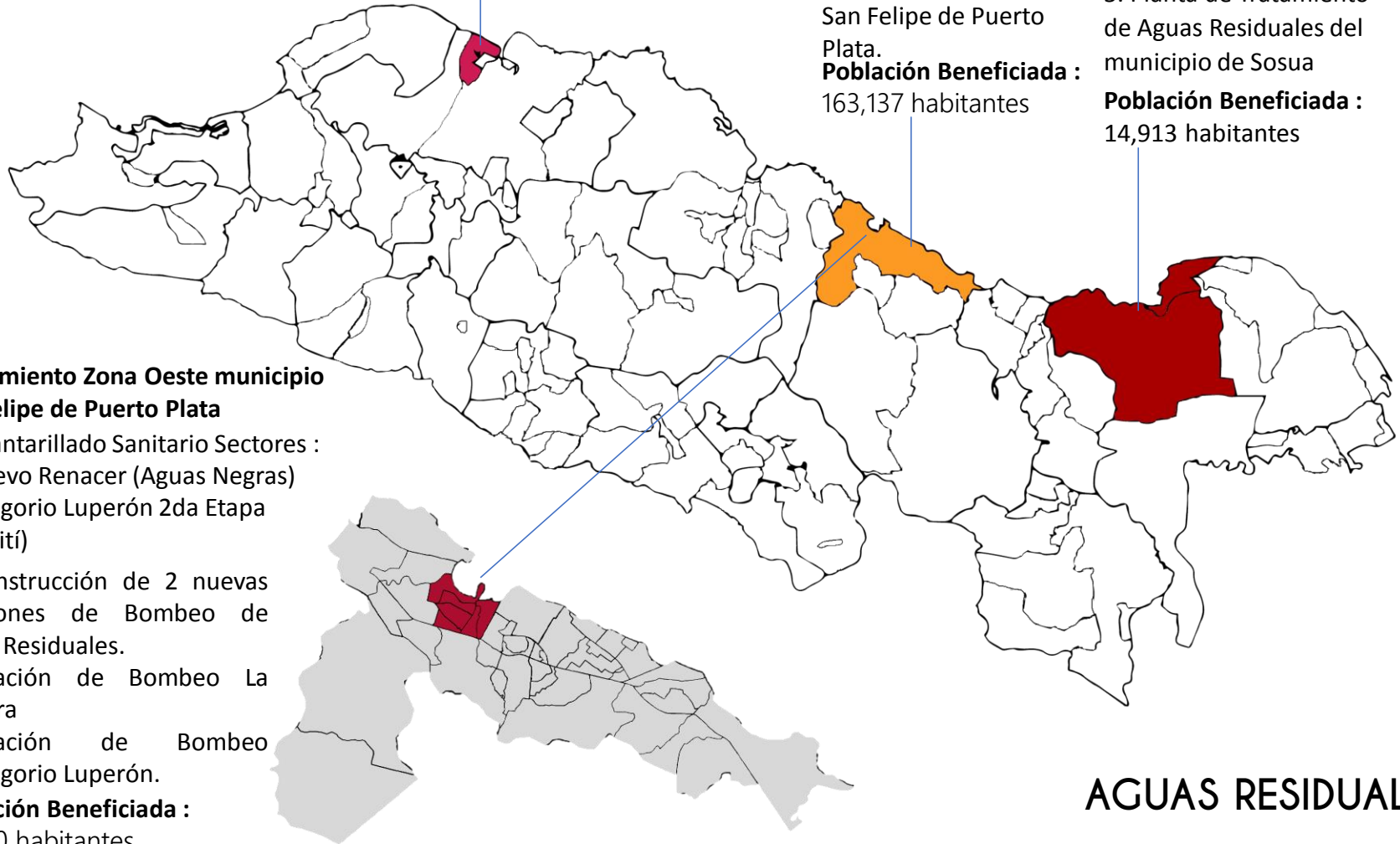
6. Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del municipio de Luperón.

Población Beneficiada : 30,000 habitantes

1. Planta
Pretratamiento Aguas
Residuales San Felipe
de Puerto Plata.
Población Beneficiada :
163,137 habitantes

2. Emisario Submarino
San Felipe de Puerto
Plata.
Población Beneficiada :
163,137 habitantes

5. Planta de Tratamiento
de Aguas Residuales del
municipio de Sosua
Población Beneficiada :
14,913 habitantes



**Saneamiento Zona Oeste municipio
San Felipe de Puerto Plata**

a. Alcantarillado Sanitario Sectores :

- Nuevo Renacer (Aguas Negras)
- Gregorio Luperón 2da Etapa (Haití)

b. Construcción de 2 nuevas
Estaciones de Bombeo de
Aguas Residuales.

- Estación de Bombeo La Viara
- Estación de Bombeo Gregorio Luperón.

Población Beneficiada :
25,000 habitantes

AGUAS RESIDUALES

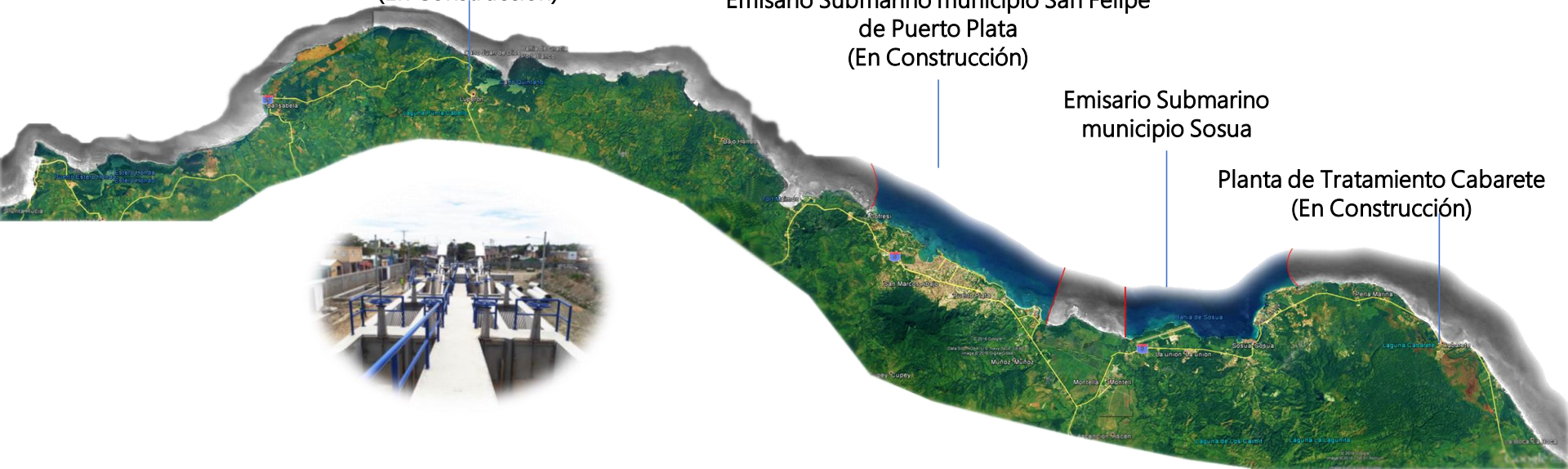
CORAAPPLATA TRABAJA CON EL OBJETIVO DE TENER COSTAS AZULES

Planta de Tratamiento Luperón
(En Construcción)

Emisario Submarino municipio San Felipe
de Puerto Plata
(En Construcción)

Emisario Submarino
municipio Sosua

Planta de Tratamiento Cabarete
(En Construcción)



AGUA POTABLE

1. **Rehabilitación de la sub-estación eléctrica principal del Acueducto del municipio San Felipe de Puerto Plata.**
 - a. **Detalles:** Compra de 9 transformadores de 500 KVA y una seccionadora. Además, la reparación de 12 bombas de 2,200 GPM y 400 pies de TDH.
 - b. **Población beneficiada:** 163,137 habitantes
2. **Rehabilitación del sistema de válvulas principales del municipio San Felipe de Puerto Plata.**
 - a. **Detalles:** Compra e instalación de
 - b. **Población beneficiada:** 163,137 habitantes
3. **Rehabilitación de la obra de toma del acueducto del municipio de Altamira**
 - a. **Detalles:** Reconstrucción de la obra de toma del acueducto y colocación de 90 tubos (521 mts) en la línea de aducción para suministrar el agua potable a la comunidad luego de la destrucción del sistema debido a los fuertes aguaceros ocurridos en noviembre 2016.
 - b. **Población beneficiada:** 13,233 habitantes
4. **Rehabilitación de la Estación de Bombeo Cerros de Sosua**
 - a. **Detalles:** Instalación de bomba y motor para el suministro de agua potable
 - b. **Población beneficiada:** 7,900 habitantes
5. **Rehabilitación de la Estación de Bombeo Los Castillos, Sosua**
 - a. **Detalles:** Instalación de bomba y motor para el suministro de agua potable
 - b. **Población beneficiada:** 7,900 habitantes
6. **Rehabilitación de las Estaciones de Bombeo 2 y 3 del municipio de Montellano**
 - a. **Población beneficiada:** 12,561 habitantes
7. **Rehabilitación del Acueducto del Cupey**
 - a. **Detalles:** Compra y colocación de bomba y motor nuevos. En este momento se trabaja en la electrificación y el camino de acceso.
 - b. **Población beneficiada:** 735 habitantes
8. **Rehabilitación del Acueducto Proyecto Amas**
 - a. **Detalles:** Construcción de pozo e instalación de bomba y motor nuevos
 - b. **Población beneficiada:** 373 habitantes

9. **Construcción del Acueducto de Las Eneas**

- a. **Detalles:** Construcción de línea de impulsión, instalación de bombas y sistema eléctrico, suministro e instalación de motor y construcción de caseta de cloración.
- b. **Población beneficiada:** 285 habitantes

10. **Rehabilitación del Acueducto de La Isabela**

- a. **Detalles:** Suministro y colocación de electrobomba
- b. **Población beneficiada:** 3,844 habitantes

11. **Rehabilitación del Acueducto de Ranchito Belloso**

- a. **Detalles:** Instalación de electrobomba nueva
- b. **Población beneficiada:** 457 habitantes

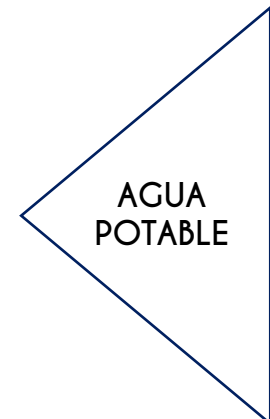
12. **Rehabilitación Acueducto Pozo Bonito y La Balsa**

- a. **Detalles:** Instalación de banco de transformadores
- Población beneficiada:** 1,380 habitantes

13. **Construcción de Pozos en Martín Alonzo y Las Canas**

- a. **Detalles:** Construcción de pozos y línea de impulsión para suministro de agua potable de 8 comunidades (Las Canas, La Escalereta, Martín Alonzo, Tasajera, Los Carmonés, Novillero, La Cruces y El Estrecho Abajo), cuyos acueductos fueron destruidos en el periodo de lluvias noviembre 2016.

Población beneficiada: 2,190 habitantes



AGUA POTABLE

