



**EDESUR DOMINICANA**

**Proyectos Reducción de Pérdidas**

**Febrero 2019**

**Circuito AHON102**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** marzo 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 9,158 clientes en las localidades de La Puya, San Rafael, Barrio Puerto Rico, Los Totumos y C/ H5, Cuesta Brava, Callejón San Rafael, Callejón Orlando, Peatonal San Rafael, La Cañada, Paseo de los Reyes Católicos (parcial).

**Objetivo:** 7.6 km de Red MT, 239 Luminarias y 117 Transformadores.

**Inversión:** 6.12 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito COHE101**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** marzo 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 9,539 clientes en las localidades de Quita Sueño, El Café, Colinas de Canaán, C/ Resp. Principal, C/ 2da, C/ 18, C/ Resp. 20, Callejón Arelis de la Flor del Café, km 12, Loma del Chivo, Barrio Paraíso, C/ Dolly.

**Objetivo:** 17.03 km de Red MT, 766 Luminarias y 222 Transformadores.

**Inversión:** 6.75 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito CUAR104**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 12,765 clientes en las localidades de Cristo Rey (parcial), La Cuarenta, El Caliche, Puerto Isabela (Hoyo Chulin).

**Objetivo:** 1.74 km de Red MT, 121 Luminarias y 195 Transformadores.

**Inversión:** 6.25 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito LPRA106**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** marzo 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 2,074 clientes en las localidades de La Yaguita, Barrio Juan P. Duarte, Barrio Enriquillo, Barrio Villa Marina, María Gala.

**Objetivo:** 3.61 km de Red MT, 108 Luminarias y 54 Transformadores.

**Inversión:** 1.43 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito COHE103**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 8,498 clientes en las localidades del Abanico de Herrera, El Palmar, Ens. Altagracia, Engombe, C/ 1ra Abanico Herrera esq. Carr. Engombe, C/ La Hortaliza, Resp. La Hortaliza, Callejones La Hortaliza, Peatón La Hortaliza, Callejones de la Resp. 27 de febrero, Resp. 27 de febrero del Abanico de Herrera.

**Objetivo:** 13.87 km de Red MT, 319 Luminarias y 108 Transformadores.

**Inversión:** 4.98 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito MVIE102**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 12,839 clientes en las localidades de Madre Vieja Sur por Carr. Sánchez, Jeringa, Las Flores, Barrio Puerto Rico, Los Molinas, C/ Bonita, La Cruz, Semilla, Sabana Toro, Las Rosas, Bendaño, San Francisco, El Raimon, El Pedrero y Castaño.

**Objetivo:** 42.24 km de red MT, 1,181 Luminarias y 297 Transformadores.

**Inversión:** 9.54 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Telemedida UASD - Embajador**

**Fecha de inicio:** octubre 2016.

**Fin del proyecto:** marzo 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BID, SEMONA II.

**Beneficiarios:** 7,900 clientes en las localidades de La Julia, Zona Universitaria, La Esperilla, El Vergel, Centro de los Héroes, Bella Vista, El Milloncito, Ens. Quisqueya, Mirador Norte y Sur.

**Objetivo:** 7,900 Medidores, 2,350 Micro-medición y 61 Macro-medición.

**Inversión:** 7.17 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Circuito KDIE101**

**Fecha de inicio:** diciembre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** OFID, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Beneficiarios:** 19,727 clientes en las localidades de Palma Real, Los Girasoles I, Los Girasoles II, Los Girasoles III, Los Militares, Barrio Los Peralejos, Barrio Los Ángeles, C/ Resp. 4 de Los Peralejos.

**Objetivo:** 64.65 km, 1,727 Luminarias y 529 Transformadores.

**Inversión:** 13.20 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito KDIE104**

**Fecha de inicio:** diciembre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** OFID, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Beneficiarios:** 12,566 clientes en las localidades de La Ciénega, Los Hidalgos, La Concordia, Las Mercedes, Barrio Independencia, km 14 Aut. Duarte, Pantoja (parcial), San Miguel (parcial), Los Humildes, Canaán/ Primera del km 13 de la Aut. Duarte, C/ Mango, Pueblo Chico (parcial), C/ Águeda Suarez, Pueblo Chico, Bella Colina, Valle Encantado y Calle la Cordillera.

**Objetivo:** 61.38 km, 1,758 Luminarias y 410 Transformadores.

**Inversión:** 9.15 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Circuito GRBO101**

**Fecha de inicio:** diciembre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** OFID, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Beneficiarios:** 13,336 clientes en las localidades de Las Colinas, Barrio El Muelle, La Pared de Haina (parcial), Carretera Sánchez, C/ Al Medio, El Muelle, Cabón, Piedra Blanca, Barsequillo, El Carril, La Cerca, La Pared de Haina (parcial), Villa Maria, Sabaneta.

**Objetivo:** 47.49 km, 1,579 Luminarias y 400 Transformadores.

**Inversión:** 7.99 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Telemedida Paraíso – Los Prados**

**Fecha de inicio:** diciembre 2016.

**Fin del proyecto:** marzo 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** OFID, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Beneficiarios:** 7,450 clientes en las localidades de Paraíso (parcial), Serrallés (parcial), Jardines del Norte, Los Praditos, La Yuca de los Ríos, Los Prados (parcial), Los Ríos (parcial), Evaristo Morales, Piantini.

**Objetivo:** 7,450 Medidores, 1,460 Micro-medición y 46 Macro-medición.

**Inversión:** 5.21 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Circuito GRBO103**

**Fecha de inicio:** septiembre 2016.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Beneficiarios:** 16,350 clientes en las localidades de Barrio Gringo, Centro Haina, El Naranjal, Colinas del Caribe, Villa Penca, Barrio Los Lanzadores, Barsequillo (parcial), Barrio INVI-CEA, Barrio San José, Vietnam, El Distrito, El Medios, Gringo, El Naranjal, Colinas del Caribe, Villa Penca, Barrio Los Lanzadores, Barrio Chino, Villa Lisa, Urb. Miramar, Bajos de Haina.

**Objetivo:** 35.4 km de Red MT, 700 Luminarias y 353 Transformadores.

**Inversión:** 10.9 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**



****

**Circuito HNUV104**

**Fecha de inicio:** febrero 2017.

**Fin del proyecto:** junio 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Beneficiarios:** 9,826 clientes en las localidades de Las Caobas (parcial), El Abanico de Herrera (parcial), Barrio La Rosa (parcial), Buenos Aires de Herrera (parcial).

**Objetivo:** 28.59km de Red MT, 206 Luminarias y 209 Transformadores.

**Inversión:** 6.05 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Circuito PALA101**

**Fecha de inicio:** octubre 2017.

**Fin del proyecto:** octubre 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Elecnor.

**Beneficiarios:** 13,822 clientes en las localidades de Palmarejito, Villa Pantoja, Villa Linda, Villa Alondra, Villa Morada, Barrio 23, Villa Palmar, Santa Rosa, La Redención, La Hondonada, Los Rieles, Monserrat.

**Objetivo:** 59.07km de Red MT, 1,762 Luminarias y 413 Transformadores.

**Inversión:** 10.36 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Circuito LPRA102**

**Fecha de inicio:** noviembre 2017.

**Fin del proyecto:** noviembre 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Holding Electric Service (HES).

**Beneficiarios:** 6,799 clientes en las localidades de Los Praditos, La Javilla y Gala (parcial), Julieta Morales (parcial).

**Objetivo:** 3.05km de Red MT, 172 Luminarias y 91 Transformadores.

**Inversión:** 2.51 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito CUAR103**

**Fecha de inicio:** diciembre 2017.

**Fin del proyecto:** diciembre 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Constructora Urellón.

**Beneficiarios:** 4,927 clientes en las localidades de Lanha Gautier, Barrio La Cementera, La Agustina, Cristo Rey (parcial).

**Objetivo:** 1.56km de Red MT, 87 Luminarias y 90 Transformadores.

**Inversión:** 1.85 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito CABA101**

**Fecha de inicio:** enero 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Elecnor.

**Beneficiarios:** 9,856 clientes en las localidades de Cabayona, Villa Colina, Palave, Batey Lechería, Barrio Nuevo, Barrio Las Colinas, Nueva Esperanza, Urb. Esther Marina, Los Americanos (parcial) y Villa Progreso del Oeste.

**Objetivo:** 54.20km de Red MT, 1,502 Luminarias y 326 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (ZFAL101, ZFAL102, PALA103, **CABA101**, KDIE104 y KDIE105).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito ZFAL101**

**Fecha de inicio:** enero 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Consorcio COYDISA - ELECTRICOMSA.

**Beneficiarios:** 6,246 clientes en las localidades de Invi, La Torre Lebrón, Barrio Obras Públicas, Barrio La Fe, Pueblo Nuevo (parcial), Los Libertadores y Viejo Alcarrizo.

**Objetivo:** 10.26km de Red MT, 200 Luminarias y 135 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (**ZFAL101**, ZFAL102, PALA103, CABA101, KDIE104 y KDIE105).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Circuito ZFAL102**

**Fecha de inicio:** enero 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Beneficiarios:** 17,920 clientes en las localidades de Villa Esperanza, El Tamarindo, La Unión, Los Multis, Barrio La Gloria (parcial), Barrio Chavón, Barrio La Piña, Barrio Santo Felipe, Barrio San Miguel, Barrio Landia.

**Objetivo:** 66.61km de Red MT, 2,088 Luminarias y 495 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (ZFAL101, **ZFAL102**, PALA103, CABA101, KDIE104 y KDIE105).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito KDIE105**

**Fecha de inicio:** abril 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Beneficiarios:** 5,060 clientes en las localidades de Alta Vista, Villa Los Peloteros, Guachupita, Chucho y Sávica Parcial (Los Alcarrizos).

**Objetivo:** 9.90km de Red MT, 354 Luminarias y 82 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (ZFAL101, ZFAL102, PALA103, CABA101, KDIE104 y **KDIE105**).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

****

**Circuito PALA103**

**Fecha de inicio:** abril 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Beneficiarios:** 8,074 clientes en las localidades de Nuevo Amanecer, Barrio Arenoso, C/San Antonio, Los Rieles y Palmarejito.

**Objetivo:** 26.59km de Red MT, 780 Luminarias y 250 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (ZFAL101, ZFAL102, **PALA103**, CABA101, KDIE104 y KDIE105).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito KDIE104 (2da Etapa)**

**Fecha de inicio:** abril 2018.

**Fin del proyecto:** enero 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Beneficiarios:** 1,812 clientes en la localidad de Villa Verde.

**Objetivo:** 13.4km de Red MT, 350 Luminarias y 70 Transformadores.

**Inversión:** 34.1 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación Los Alcarrizos (ZFAL101, ZFAL102, PALA103, CABA101, **KDIE104** y KDIE105).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito CSAT102**

**Fecha de inicio:** junio 2018.

**Fin del proyecto:** septiembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Soluciones Energéticas Tirson Selman (SOLES).

**Beneficiarios:** 4,566 clientes en las localidades de Urb. Ciudad Satélite, Villa Linda, Barrio San José y Urb. Eduardo Brito.

**Objetivo:** 24.30km de Red MT, 707 Luminarias y 146 Transformadores.

**Inversión:** 1.18 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito GRBO102 Nigua**

**Fecha de inicio:** agosto 2018.

**Fin del proyecto:** diciembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Consorcio JETHRO - KEIKO.

**Beneficiarios:** 14,279 clientes en las localidades de Boca de Nigua, Kamungui, Las Colinas, Puerta Blanca, Los Solares, 4 de enero, Nigua, Invi-Nigua.

**Objetivo:** 49.69 km de Red MT, 2,274 Luminarias y 369 Transformadores.

**Inversión:** 17.57 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación GRBO102 (**Nigua** y Hatillo).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Circuito HANU101**

**Fecha de inicio:** agosto 2018.

**Fin del proyecto:** noviembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Consorcio JETHRO – KEIKO.

**Beneficiarios:** 16,135 clientes en las localidades de Los Trinitarios, Hato Nuevo, Batey Bienvenido, Barrio Nuevo, Barrios Los Campunos, Residencial Brugal.

**Objetivo:** 76.88 km de Red MT, 2,755 Luminarias y 502 Transformadores.

**Inversión:** 12.5 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación **HANU101** y HANU102.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Módulos KDIE102 - HNUV103 - HERR105**

**Fecha de inicio:** septiembre 2018.

**Fin del proyecto:** diciembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, DYNATEC Dominicana.

**Beneficiarios:** 2,838 clientes en las localidades de San Francisco, La Canela, Respaldo Rosa, Urb. Galaxia y Las Caoba, Las Palmas de Herrera y Libertador de Herrera.

**Inversión:** 0.1 MMUS$

**Ubicación geográfica del proyecto:**

**Polígonos 1ra Etapa**

**Fecha de inicio:** septiembre 2016.

**Fin del proyecto:** diciembre 2017.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, DYNATEC Dominicana y Deltec Dominicana.

**Beneficiarios:** 8,446 clientes en las localidades de Caoba II, Claret, Lope de Vega, Mata Hambre, Cristo Rey.

**Objetivo:** 11.05 km de Red MT, 269 Luminarias y 147 Transformadores.

**Inversión:** 2.9 MMUS$

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Polígonos 2da Etapa**

**Fecha de inicio:** octubre 2017.

**Fin del proyecto:** octubre 2018.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Constructora Urellon, Delgado Martínez Asesores y Consultores (DELMAR), Consorcio COYDISA – ELECTRICOMSA, Holding Electric Service (HES), SANEL y Consorcio GRC (GEMSA Ingenieros de Desarrollo, Ranger Import & Export, China Camc Engineering).

**Beneficiarios:** 12,938 clientes en las localidades de Luz Consuelo Norte, Luz Consuelo Sur, Ens. Kennedy, Manganagua, Barrio Cuba, San Luis (Evaristo Morales), Celda Lope de Vega, Caobita (Evaristo Morales), Barrio La Lotería, Haina Oriental (Manresa), El Bolsillo (En. Quisqueya), Quisqueyita, Sagrario Díaz, La 800, Camino Chiquito, Callejón Sol Poniente, Los Pinos Sur, Alas del Caribe (Res. Anaconda), Calle Belén (La Venta).

**Objetivo:** 52.55 km de Red MT, 734 Luminarias y 148 Transformadores.

**Inversión:** 3.8 MMUS$

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito GRBO102 Hatillo**

**Fecha de inicio:** noviembre 2018.

**Fin del proyecto:** 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** Edesur, Electrocable Aluconsa.

**Suministros a Normalizar:** 10,208 clientes en las localidades de San Gregorio, El Hoyo, El Play, Urb. Invi, Hoja Ancha, Los Cantines, San Miguel.

**Ejecutar:** 47.21 km de Red MT, 1,432 Luminarias y 307 Transformadores.

**Inversión:** 17.57 MMUS$. Monto Total para Rehabilitación GRBO102 (Nigua y **Hatillo**).

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito CSAT101**

**Fecha de inicio:** Diciembre 2018.

**Fin del proyecto:** Diciembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BM, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Suministros a Normalizar:** 15,665 clientes en las localidades de Eduardo Brito I y II, Altos de Pedro Brand, Pedro Brand Pueblo, Lomas Lindas, El Vacacional, Flor de Loto, Flor de Liz, Los Pabellones.

**Ejecutar:** 73.05 km de Red MT, 894 Luminarias y 439 Transformadores.

**Inversión:** 10 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

****

**Circuito BAYO102**

**Fecha de inicio:** Febrero 2019.

**Fin del proyecto:** Diciembre 2019.

**Programa:** Rehabilitación de Redes y Reducción de Pérdidas.

**Involucrados:** BM, Korea Electric Power Corporation (KEPCO).

**Suministros a Normalizar:** 6,307 clientes en las localidades de Bayona (parcial), Barrio Juan Guzmán, San Miguel (parcial), Barrio El Cielo de Bayona, Riviera de Haina (parcial), Villa Nazaret (parcial), Villa Hilda, Res. Arroyo Bonito y Res. Pinos del Paraíso.

**Ejecutar:** 18.10 km de Red MT, 250 Luminarias y 176 Transformadores.

**Inversión:** 3.73 MMUS$.

**Ubicación geográfica del proyecto:**

