

Electricaribe entregaría activos por \$11 billones a operadores

Dineros de Superservicios, Gobierno, la misma electrificadora y el Plan 5 Caribe ordenaron los inventarios de infraestructura.

f FACEBOOK

✉ ENVIAR

🐦 TWITTER

in LINKED IN

G+ GOOGLE PLUS

🔖 GUARDAR



Dineros de Superservicios, Gobierno, la misma electrificadora y el Plan 5 Caribe ordenaron los inventarios de infraestructura.

ALFONSO LÓPEZ SUÁREZ

POR: · SEPTIEMBRE 27 DE 2020 - 08:00 P.M.

A las cero horas del jueves 1 de octubre inicia una nueva etapa en el servicio de energía eléctrica en los siete departamentos de la costa Caribe.

(Lea: [Tres gabelas financieras para la transición en Electricaribe](#))

Ese día, el Grupo EPM y el Consorcio de la Costa (Enerpereira), a través de los mercados de Caribe Mar y Caribe Sol respectivamente, asumirán la operación de Electricaribe apoyados en un inventario de activos de infraestructura que en total sumarían cerca de \$11 billones.

(Lea: [Estado asumiría los \\$10 billones extra que necesitaría Electricaribe](#))

Así, mientras el conglomerado antioqueño realizará su tarea en los departamentos de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar, cuyos activos se estiman en alrededor de \$6,5 billones, la filial de Enerpereira tomará la batuta en Atlántico, Magdalena y La

Lo más leído

1. Inversión en vivienda movería \$30 billones para el final de año
2. Por estas razones le pueden suspender su licencia de conducción
3. Colombia superó las 25.000 muertes por coronavirus
4. Aprenda a utilizar el método 'bola de nieve' para salir de sus deudas
5. Construcción marca el pulso de reactivación
6. Cuatro subsidios a los que puede acudir para comprar casa

Guajira. con un inventario cercano a los \$4,5 billones.

(Lea: [Venta de activos eléctricos le dejarían al Estado \\$6 billones](#))

“Los nuevos operadores de estos dos mercados prestarán el servicio de energía en una región que tiene 10 millones de habitantes. Hay que ser conscientes que la transición se desarrollará de manera gradual mientras las grandes inversiones que se han realizado, y que realizarán los nuevos operadores, se traduzca en un suministro más confiable y con calidad”, señaló el ministro de Minas y Energía, Diego Mesa.

INVENTARIO DE ACTIVOS

De acuerdo al expediente tarifario, que reposa en la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios (Superservicios) y en la Comisión de Regulación de Energía y Gas (Creg), la base de capital de activos con corte a noviembre de 2017 (mes de la intervención) era de \$5,97 billones de pesos.

Según el inventario, para esa fecha el citado monto de los activos está representado en transformadores de potencias y de distribución, equipos de control y comunicaciones, subestaciones, líneas áreas y subterráneas, redes de control, torres de transmisión y centros de distribución, entre otros.

A lo anterior hay que sumarle las obras ejecutadas o por desarrollar, que se traducirán en nuevos activos de infraestructura, que fueron programadas en el proceso de intervención de Electricaribe, y cuyas inversiones están trazadas en \$1,1 billones.

Este desembolso fue con dineros propios cercanos a los \$250.000 millones. Así mismo, con recursos que giró el Fondo Empresarial de la Superservicios, y apoyado por el Gobierno en un Conpes por \$860.000 millones.

Estos recursos fueron distribuidos en inversiones para frenar el deterioro de la red (Atlántico \$311.637 millones; Bolívar \$198.876 millones; Cesar \$72.429 millones; Córdoba \$118.038 millones; La Guajira \$24.126 millones; Magdalena \$109.612 millones y Sucre \$15.073 millones).

Así, EPM y el Consorcio de la Costa contarán con nuevos activos en el inventario como son las siete subestaciones, 12 circuitos, ocho transformadores de potencia, 4.642 transformadores de distribución y 194 kilómetros de redes eléctricas intervenidas.

“La empresa logró implementar todas las acciones necesarias para detener el deterioro de la infraestructura eléctrica de la región, que está obsoleta, y a la cual durante más de una década no se le hicieron las inversiones necesarias para garantizar el servicios”, dijo Ángela Rojas, agente interventora de Electricaribe.

Así mismo, a los cerca de \$7 billones de activos que van hasta el momento, se deben adicionar los \$3 billones representados en las obras de infraestructura del Plan 5 Caribe, para el montaje de subestaciones, cierre de circuitos y fortalecimientos de las redes de transmisión local y regional que se deben anexar a los inventarios de EPM y Consorcio de la Costa.

“En lo corrido del año, las obras de este programa se han duplicado para entrar en operación, ya que se pasaron de nueve a 21 frentes de trabajo, y aún quedan 16 en ejecución”, dijo el ministro Mesa.

LA OPERACIÓN

Como antesala al inicio de la tarea formal de EPM y el Consorcio de la Costa, ambas empresas firmarán el contrato de toma de posesión de la operación el día anterior (30 de septiembre).

Portafolio se contactó con voceros de ambas compañías para confirmar los activos y el estado de la operación que recibirán de manos de la Superservicios. Sin embargo ambas empresas señalaron que por la cláusula de confidencialidad que firmaron, no pueden revelar esa información.

“Los activos y pasivos que se recibirán estarán conformados por capital de trabajo y propiedad, planta y equipo, esta última representada principalmente en los activos eléctricos necesarios para la operación del mercado.

Los montos detallados son del resorte contractual de Electricaribe y serán indicados con certeza al momento del cierre de la transacción”, explicó Álvaro Guillermo Rendón, gerente general de EPM.

Por su parte, voceros del Consorcio de la Costa señalaron que toda la información con respecto a los activos, pasivos y nombre de la marca solo se conocerá el día de la firma del contrato.

El conglomerado antioqueño escogió a Cartagena como sede administrativa para las tareas del mercado de Caribe Mar, desde donde atenderán a cerca de 1,5 millones de usuarios de Cesar, Bolívar, Sucre y Córdoba. Su participación será de 10,9% y tendrá un compromiso de inversión de \$4 billones en los próximos cinco años.

Por su parte, el Consorcio de la Costa desarrollará desde la ciudad de Barranquilla (y en la actual sede de Electricaribe) su operación, con una participación de mercado del 10,8%, con la que buscará atender alrededor de 1,2 millones de usuarios en Atlántico, Magdalena y La Guajira. Las inversiones trazadas son de \$3,7 billones al 2026.

Mientras la red de Caribe Mar es de 27,835 kilómetros, la de Caribe Sol es de 9.816 kilómetros. Además, el consumo promedio de energía del primero es de 355,1 Kwh/m, y del segundo 414,7 Kwh/m.

Alfonso López Suárez
Redacción Portafolio

[REPORTAR ERROR](#)

[IMPRIMIR](#)