



INICIO

NOTICIAS

PROGRAMAS

CONTÁCTENOS

## Con la venta de la térmica Zona Franca en Barranquilla, Celsia obtiene fondos para acelerar sus planes de crecimiento y continuar con su transformación

20 de Septiembre de 2019, 06:23 AM



Celsia, empresa de energía del Grupo Argos, dio otro paso adelante en su estrategia de crecimiento luego de completar las condiciones requeridas para la venta del 100% de las acciones de Zona Franca Celsia y de algunos activos asociados a esta operación. La transacción se realizó con Prime Energía Colombia S.A.S. y Prime Colombia Barranquilla S.A.S., subsidiarias de la compañía estadounidense EnfraGen, LLC, una filial de Glenfarne Group, LLC. EnfraGen, LLC está enfocada en construir y operar activos energéticos en Latinoamérica.

Los recursos producto de la venta, USD 420 millones, se destinarán a aprovechar las oportunidades de crecimiento que tiene la compañía, por intermedio de sus filiales operacionales, en todas las regiones y que combinan fuentes de energías renovables con la firmeza de la generación térmica: "en los próximos cinco años, más del 25% de la potencia instalada de Celsia en Colombia provendrá de energías renovables no convencionales, que inyectarán al

Sistema Interconectado Nacional cerca de 500 MW de energía eólica y solar. Todo complementado con un 25% de generación térmica, acorde con el respaldo que requiere nuestra capacidad renovable. Por eso, anunciamos recientemente la adquisición del proyecto Tesorito, una planta térmica a gas a boca de pozo de 200 MW, que aportará 1.665 GWh/año por un período de 20 años, y que espera iniciar operaciones el 1 de diciembre de 2022", comentó Ricardo Sierra Fernández, líder de Celsia. Por su parte, en Centroamérica la organización adelanta planes de expansión en nuevos activos y mercados bajo el modelo comercial que ha desarrollado en Colombia.



El fortalecimiento patrimonial que se está adelantando, sumado a la solidez financiera, al adecuado perfil de endeudamiento y al robusto desempeño operacional, hacen que la compañía cuente con una estructura eficiente que permita circular dividendos entre sus accionistas, además de ofrecer un portafolio de activos balanceado, competitivo, flexible y sostenible para responder a la demanda energética del país.

En el corto plazo los recursos disponibles se dedicarán a la cancelación de endeudamiento financiero y al pago anticipado de la segunda cuota de capitalización de Epsa.

Zona Franca: la térmica más eficiente del Caribe

En el 2007, Celsia adquirió Termoflores –hoy Zona Franca Celsia–, central de generación termoeléctrica ubicada en Barranquilla, que para entonces tenía una capacidad de 447 MW. Luego, en el 2011, se expandió su capacidad de generación hasta 610 MW con la construcción y puesta en operación del proyecto Flores IV, que incrementó la eficiencia de la central en un 43%, gracias al menor consumo de gas por unidad de energía producida.

"Logramos que Zona Franca Celsia se posicionara como la planta termoeléctrica más eficiente de la región Caribe y que, además, cumpliera un importante papel de respaldo al sistema eléctrico colombiano con más de 5.000 GWh/año disponibles. La decisión de la desinversión obedece a la transformación que estamos ejecutando en la que un activo como este, posee una capacidad superior a la del balance térmico

que queremos tener en nuestro portafolio", agregó Sierra.

Los 85 colaboradores de la central pasarán a formar parte de EnfraGen, y seguirán apoyando con su talento y capacidades la central. Los directivos de Celsia agradecieron a los habitantes de Barranquilla por la especial acogida que les dieron a sus propuestas empresariales durante estos 12 años, en los que, gracias al empleo generado, la inversión social y ambiental, y la generación de energía para la región, construyeron lazos invaluable.

**Descarga aquí una línea de tiempo** que recoge los principales movimientos de la compañía, desde el 2007 hasta la fecha, para fortalecerse en el sector eléctrico.