

DÍAS DE DESCUENTOS

SOLO ESTE 15, 16 Y 17 DE JULIO



COBIJA
MANDALAS DH
PRECIO CON DESCUENTO
\$ 54.900
PRECIO NORMAL
\$ 59.900
50 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.

PLANCHA

CHÍA GAMA

PRECIO CON DESCUENTO
\$ 124.900
PRECIO NORMAL
\$ 149.900
100 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.



FREIDORA
DE AIRE ANÁLOGA 2LT
PRECIO CON DESCUENTO
\$ 159.900
PRECIO NORMAL
\$ 169.900
1.100 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.

MOP

LIMPIADOR A VAPOR
CON LUZ ULTRAVIOLETA

PRECIO CON DESCUENTO
\$ 139.900
PRECIO NORMAL
\$ 149.900
80 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.



LICUADORA
+ VASO
PRECIO CON DESCUENTO
\$ 159.900
PRECIO NORMAL
\$ 169.900
40 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.

ASPIRADORA ROBOT

PRECIO CON DESCUENTO
\$ 329.900
PRECIO NORMAL
\$ 349.900
20 unidades disponibles
o hasta agotar existencias.
ÚLTIMAS UNIDADES



ENERGÍA NOTICIA

Fusión Ecopetrol-ISA irá por más y nuevos negocios

Así lo planteó el presidente Iván Duque al inaugurar ayer la Interconexión Noroccidental, que tuvo un costo de \$1,4 billones.

Por FERNEY ARIAS JIMÉNEZ

“El país necesita una gran convergencia y en este siglo no puede estar fraccionado en torno a cuáles son las fuentes de energía. Colombia está migrando hacia las renovables no convencionales, que van a necesitar redes inteligentes, transmisión y almacenamiento”.

De este modo, el presidente Iván Duque, explicó la importancia de la decisión tomada por Ecopetrol de adquirir el porcentaje que controla la Nación en Interconexión Eléctrica (ISA), empresa dueña de la principal red de transmisión de energía eléctrica del país, y calificó la futura realización de este negocio como la oportunidad que le permitirá a Colombia tener el mayor conglomerado energético de América Latina y El Caribe.

El mandatario que encabezó este viernes en Heliconia, Occidente de Antioquia, la inauguración de la Interconexión Noroccidental insistió en que lo que busca Ecopetrol es lograr una fusión que le permita llegar a redes inteligentes, a más fuentes de energía renovables no convencionales, al hidrógeno verde y azul, y a unificar servicios para miles de tecnologías aplicadas a energéticos. Agregó que la compra de Ecopetrol creará valor, porque se mantendrá el gobierno corporativo, el conocimiento de ISA y también el de la petrolera, y representa para miles de colombianos generar riqueza y ahorro de largo plazo (ver Para saber más).

Nueva línea

A través de Intercolombia, el Grupo ISA entregó al país la

PARA SABER MÁS

ACOMODANDO LA NEGOCIACIÓN

El pasado 23 de junio, Ecopetrol anunció que el plazo del Acuerdo de Exclusividad que suscribió con el Ministerio de Hacienda el pasado 12 de febrero, mediante el cual se ha venido adelantando el proceso de negociación y las actividades de debida diligencia para la potencial adquisición de las acciones en circulación que posee esta cartera en Interconexión Eléctrica (ISA), equivalentes al 51,4%, fue ampliado hasta el 31 de agosto de 2021. La petrolera informó su decisión de no condicionar el cierre del negocio a la realización de una emisión de acciones.

Interconexión Noroccidental que servirá para transportar la energía eléctrica de las centrales hidroeléctricas de Porce III y Sogamoso, y en el futuro la que será generada por Hidroituango, integrando las redes actuales de Antioquia, Santander y Córdoba.

Luis Alejandro Camargo Suan, gerente de Intercolombia destacó que este proyecto aporta grandes logros a la ingeniería del país, al ser el primero en el Sistema de Transmisión Nacional en tener torres de doble circuito a 500.000 voltios y de cuatro circuitos a 230.000 voltios, las cuales permitirán a futuro la ampliación de estas líneas sin tener que adquirir o pasar por nuevos predios.

“La puesta que estamos haciendo es que Colombia tenga el conglomerado de energía más importante de América Latina”.

IVÁN DUQUE
Presidente de Colombia.

Igualmente, sostuvo que la obra cuenta con las primeras subestaciones encapsuladas tipo intemperie a 500.000 voltios, siendo unas estructuras más compactas que requieren de un menor espacio.

Por su parte, el presidente Duque mencionó que el proyecto demandó inversiones por 1,4 billones de pesos, y en adelante generará valor a 36 municipios de Antioquia, Córdoba y Santander.

Los trabajos incluyeron el montaje de 718 kilómetros de líneas de transmisión a alto voltaje en doble circuito, la construcción de dos nuevas subestaciones, dotadas con la más moderna tecnología a nivel mundial, y la ampliación de cuatro subestaciones.

Bernardo Vargas Gibsone, presidente de ISA, indicó que “este megaproyecto es el más relevante actualmente para el Sistema de Transmisión Nacional y fundamental para garantizar la confiabilidad del sistema eléctrico colombiano, ya que ofrece nuevas líneas de conexión para la entrega de la energía eléctrica de las grandes centrales hidroeléctricas” ■



Como el proyecto de transmisión eléctrica más importante en la historia de Colombia calificó el presidente Iván Duque la Interconexión Noroccidental, ejecutada por ISA. FOTO CORTESÍA

📞 CÓMPRALOS YA EN EL 339 33 33

📍 Valor domicilio sujeto a cotización.
Ver términos y condiciones en promociones.elcolombiano.com

