

EMPRESAS

Lectura **3:00 min**

ISA gana dos proyectos de transmisión eléctrica en Perú por 607 mdd


 Por **La República/Colombia**

Domingo 29 de Octubre de 2023 - 20:50

La empresa controlada por la colombiana Ecopetrol se adjudicó el tendido de una red de 1,000 kilómetros de alta tensión.



Interconexión Eléctrica S.A. (ISA) ganó contratos para construir dos redes de



transmisión de energía en el norte de Perú



con una inversión de 607 millones de dólares, dijo la entidad controlada por

Conéctate con nosotros.

 Recibe nuestro **newsletter diario** con los contenidos destacados.

 Al suscribirte, aceptas nuestros [políticas de privacidad](#).


Lo más leído

Territorio mexicano en situación de sequía

Situación por estado de sequía severa, extrema y crítica EN PORCENTAJE



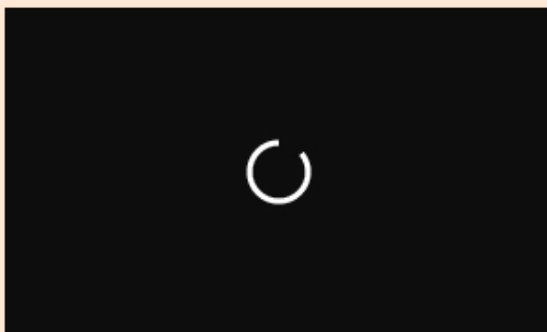
FUENTE: MONITOR DE SEQUÍA DE MÉXICO, SMN, CONAGUA, SEMARNAT

1 Sequía severa de hoy, impactará en cosechas de 2024



Ecopetrol, y ahora, promotora de inversión en Lima.

La Agencia de Promoción de la Inversión Privada en Perú, (Proinversión) dijo que ISA se adjudicó un primer contrato de enlace eléctrico entre las ciudades de Trujillo, Tocache y Huánuco, de 335.2 millones de dólares. El segundo contrato es para construir una red entre las ciudades de Piura y Celendín, de 272.1 millones de dólares.



Los dos contratos suman el tendido de una red de 1,000 kilómetros de alta tensión que beneficiará a varias regiones del norte y centro de Perú, refirió Proinversión.

ISA ganó al ofrecer 83.5 millones de dólares como costo anual de servicio, operación y mantenimiento de los proyectos. El plazo de la concesión de la línea de transmisión es de unos 30 años de operación y mantenimiento, precisó.

Cabe recordar que hace poco ISA anunció la inauguración del proyecto de transmisión eléctrica “Enlace 500kV Mantaro - Nueva Yanango – Carapongo y Subestaciones Asociadas (COYA)”, el cual beneficiará a más de 12 millones de peruanos en las regiones de Lima, Junín y Huancavelica, considerando

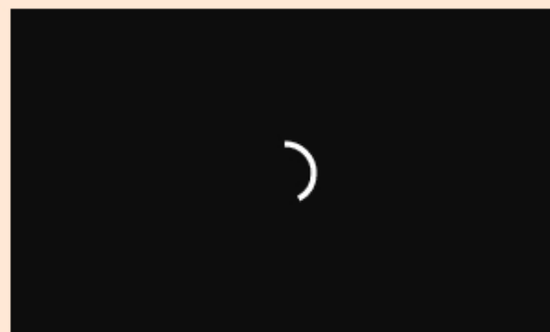
2 Muertes por Otis ascienden a 43; despliegan a guardias ante robo de combustible

3 Doble jornada en el Parlamento Abierto, para discutir reducción de las horas laborales

4 Checo Pérez queda fuera del GP de México en la primera vuelta

5 Líderes de UAW presentan contrato con Ford; se alargan negociaciones con GM

Videos



al proyecto como el más importante de los últimos seis años en materia energética.

De igual manera, para la compañía y el Gobierno peruano significa un impulso para la transición energética en el país, además de fortalecer la red para pensar en el futuro en interconexiones internacionales hacia Ecuador, Colombia, Chile, Brasil y Bolivia.

“Esta obra tan esperada, que hoy ISA CTM hace realidad, contribuirá al cierre de brechas de acceso a la energía eléctrica, segura y con calidad en la capital y zona centro del país. Nos deja una gran satisfacción saber que estamos promoviendo un mayor acceso a la energía y con ello, mejorando la calidad de vida de las personas”, comentó en el acto inaugural la presidenta de Perú, Dina Boluarte, tras hacer un llamado para que “se destraben más proyectos a fin de viabilizar la inversión privada en beneficio de la población”.

El evento inaugural tuvo lugar en la subestación eléctrica Campas, en el departamento de Junín, Perú, donde se hizo mención de que la puesta en funcionamiento del proyecto permitirá evacuar la generación excedente de la zona de Mantaro hacia Lima, por incremento de generación en el área sur (RER y gasoducto sur).

Por su parte, el gerente general de ISA en Perú, ISA Consorcio Transmantaro (ISA CTM), Cristian Remolina, mencionó que “este proyecto es uno de los más relevantes del portafolio de la compañía, pues forma parte

de la visión a largo plazo que se tiene para la red de 500 kV del Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN), constituyendo un gran esfuerzo para la empresa y sus aliados estratégicos". Añadiendo que "es importante destacar que el proyecto de transmisión favorecerá la Transmisión de energía desde futuras fuentes de energía renovables (RER).

Temas relacionados

Ecopetrol

Perú

Industria Eléctrica

generación eléctrica

RIPE



Comparte esta noticia

Ver comentarios

Últimas noticias



EMPRESAS

ISA gana dos proyectos de transmisión eléctrica en Perú por 607 mdd



EMPRESAS

JBS promete invertir 2,400 mdd más en Brasil si tiene éxito salida a Bolsa en EU



EMPRESAS

Cencosud invierte en startup uruguaya



EMPRESAS

CFE restablece el 58% del servicio eléctrico de la zona afectada por el huracán Otis





EMPRESAS

Empresarios y ONU México crean Grupo de Trabajo para empleo digno a Migrantes



EMPRESAS

EU incrementa en 2023 la presentación de quejas laborales al Gobierno de México



EMPRESAS

Doble jornada en el Parlamento Abierto, para discutir reducción de las horas laborales



EMPRESAS

Líderes de UAW presentan contrato con Ford; se alargan negociaciones con GM

[Ver más noticias](#)

Noticias Recomendadas

Taboola Feed

Compra Fibra Movistar con el 20 % de dto. [Oferta limitada]

No te pierdas los estrenos de Disney+ y Star+ adquiriendo tu plan online.
[Fibra Movistar](#) | [Patrocinado](#)

Viajes a Punta Cana todo incluido a precios bajos

¡Echa un vistazo a las últimas ofertas aquí!
[PuntaCana](#) | [Enlaces Publicitarios](#) | [Patrocinado](#)

 **EL ECONOMISTA**

Nuestros Sitios: [El Economista](#) | [El Empresario](#) | [Club El Economista](#)

Conéctate con nosotros.

Recibe nuestro **newsletter diario** con los contenidos destacados.