

NOTICIAS

Colombia comienza a otorgar permisos para termoeléctrica de 148MW

Bnamericas

Publicado: miércoles, 02 de diciembre de 2020

Vientos de la ... Viento en tierra Río arriba Ubicación En tierra [Mostrar 41 más](#)



La empresa Cali **Puertos, Inversiones y Obras (PIO)** inició el proceso de permisos para una planta termoeléctrica e infraestructura asociada cerca de la costa del Pacífico de Colombia.

Según documentos presentados ante la autoridad de licencias ambientales **ANLA**, la iniciativa incluye un enlace de transmisión de 230kV y requerirá una inversión de 685.000mn de pesos (US \$ 194mn).

El proyecto se ubicaría en el departamento occidental del Valle del Cauca. Se entiende que la planta, denominada **Termosolo 1**, tendrá una capacidad instalada de 148MW y será alimentada con gas licuado de **petróleo** (GLP) enviado desde el exterior al **complejo portuario Puerto Solo** en Buenaventura.

ANLA recibió 10 solicitudes de permisos por parte de desarrolladores de proyectos de energía en noviembre. La cifra se compara con el 23 de octubre y el 13 de noviembre del año pasado.

En el sector de **petróleo** y gas, **Hocol**, filial de la petrolera estatal colombiana **Ecopetrol**, **Ecopetrol**, buscó una modificación al permiso que le permitiría integrar los campos Ocelote Guarrojo y Ocelote Este. Ubicadas en la región de Puerto Gaitán, en el departamento central de Meta, se espera que las áreas requieran una inversión combinada de 198.000mn de pesos.

Mientras tanto, **Ecopetrol**. Mientras tanto, **Ecopetrol** solicitó permiso para perforar más allá de los límites existentes de su licencia de Medina Occidental atravesando los departamentos centrales de Boyacá y Cundinamarca. Se espera que la inversión en exploración en la nueva área propuesta alcance los 249.000mn de pesos.

Para continuar leyendo, suscríbete a BNamericas para obtener toda la información de este artículo y acceder a noticias e informes relacionados.

Noticias en: Energía Eléctrica (Colombia)



Colombia anuncia nueva subasta de energías renovables

El **Ministerio** de Energía dijo que anunciaría los términos de referencia para la nueva subasta en las próximas semanas.



Colombia revisa modelo de cargo por confiabilidad para renovables

Una audiencia pública para discutir las recomendaciones se llevará a cabo virtualmente el miércoles.



Colombia busca declarar de utilidad pública el proyecto solar Puerta de Oro



Activos de Enel Green Power valorados en hasta US \$ 7.000 millones para la fusión de Enel



Colombia prevé bonanza de inversión en infraestructura



Colombia revisa las reglas del mercado del gas y actúa para evitar el riesgo energético de El Niño



Socio estratégico de Ventus en la construcción de una planta solar para GreenYellow en Colombia



ISA eyeing Colombian energy storage auction



Clifford Chance lawyers talk Chile distributed generation, green distributed e hidrógeno verde en Chile



The hurdles facing Colombia's Pacific LNG project Colombia

[Ver más noticias](#)

Suscríbese a BNamericas y obtenga acceso a miles de perfiles de proyectos, contactos clave y noticias.

Otros proyectos en: Energía Eléctrica (Colombia)

Obtenga información crítica sobre miles de proyectos de **Energía Eléctrica** en América Latina: en qué etapas se encuentran, capex, empresas relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

Proyecto: [parque solar fotovoltaico Sabanalarga](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 2 meses

Proyecto: [Parque eólico Punta Cocos](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 2 meses

Proyecto: [Refinería de Sebastopol](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 2 meses

Proyecto: [Planta Fotovoltaica Ambalema](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 2 meses

Proyecto: [Parque Fotovoltaico Valle Negro](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 2 meses



Otras compañías en: Energía Eléctrica (Colombia)

Obtenga información crítica sobre miles de empresas de **Energía Eléctrica** en América Latina: sus proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

Compañía: [Valores Bancolombia SA](#)

Compañía: [Sitawi](#)

Empresa: [Corporación Integral del Medio Ambiente CIMA](#)

Empresa: [Estudio Palacios Lleras SAS](#)

Empresa: [Consorcio Plyma SA - Hidroarma](#)



CORPORATIVO

- [Sobre nosotros](#)
- [Clientela](#)
- [Términos de servicio](#)
- [Política de privacidad](#)
- [Política de cookies](#)
- [Centro de ayuda](#)

SOLUCIONES

- [Soluciones legales](#)
- [Financiamiento de proyectos](#)
- [Proprietarios - Operadores](#)
- [Contratistas](#)

COBERTURA

- [Energía eléctrica](#)
- [Servicios financieros](#)
- [Minería y metales](#)
- [Gas de petróleo](#)
- [TIC](#)
- [Infraestructura](#)
- [Petroquímicos](#)
- [Desperdicio de agua](#)

SÍGUENOS EN LAS REDES SOCIALES



Obtenga acceso a contenido especial, informes y noticias diarias sobre proyectos, regulaciones e inversiones en América Latina.

Últimas noticias



[Cable Tannat Brasil-Uruguay extendido a Argentina](#)



[Japón podría ayudar a LatAm a aprovechar el potencial del hidrógeno verde](#)



[Debate constitucional, sostenibilidad entre los desafíos 2021 para los mineros de Chile](#)



[Proyectos piloto de hidrógeno verde despegan en Chile](#)



[Colombia comienza a otorgar permisos para termoeléctrica de 148MW](#)