

ENTREVISTA

¿Por qué Gran Tierra está ampliando su escala con Ecopetrol?

BNAmericas

Publicado: viernes, 27 marzo, 2026

◀ Tipo de hidro... ▶ WTI ▶ Costa afuera ▶ Aguas profun... ▶ Metano de lec... ▶ Mostrar 18 más



Gran Tierra Energy ve su participación recién adquirida en el bloque Tisquirama de Colombia como una oportunidad de expansión de bajo riesgo, aprovechando sus operaciones existentes en el Valle Medio del Magdalena para aumentar la recuperación y reducir costos.

La empresa planea aplicar su experiencia en inyección de agua e integrar los activos en un único centro operativo, mientras utiliza el gas asociado para la generación de energía con el fin de reducir costos y emisiones, dijo el presidente y CEO Gary Guidry a BNAmericas.

BNAmericas: *Gran Tierra* este mes firmó un acuerdo con la empresa estatal colombiana *Ecopetrol* para asegurar una participación operativa de 49% en el bloque *Tisquirama*, que incluye los campos *Tisquirama* y *San Roque*. ¿Qué hace que el bloque *Tisquirama* sea un encaje estratégico sólido para *Gran Tierra* en esta etapa?

Guidry: Vemos este bloque como una oportunidad estratégica para acceder a activos con un volumen original de petróleo in situ significativo que históricamente ha tenido un desarrollo limitado y bajos factores de recuperación. Esto crea una oportunidad convincente para aplicar el modelo operativo probado de la empresa y su experiencia en inyección de agua para mejorar la recuperación y extender la vida del campo.

BNAmericas: ¿Cómo complementa este acuerdo sus operaciones actuales en *Acordionero*?

Guidry: Los campos *Tisquirama* y *San Roque* son adyacentes al campo *Acordionero* de *Gran Tierra* y comparten características geológicas similares, donde la empresa ha implementado con éxito el desarrollo de inyección de agua para maximizar la recuperación.

Al operar estos nuevos campos, podremos aprovechar la experiencia técnica y las eficiencias operativas demostradas en *Acordionero*, incluyendo la expansión de la inyección de agua, la perforación de relleno de bajo costo y la optimización de los pozos. La proximidad también genera sinergias significativas, lo que permite a la empresa integrar la gestión del agua y operar los activos como un solo centro, mejorando la eficiencia y maximizando el valor a largo plazo.

BNAmericas: ¿Qué potencial ve para el gas natural en el bloque, incluida la posibilidad de iniciativas de gas a energía?

Guidry: El gas natural del bloque puede respaldar el desarrollo de infraestructura de gas a energía, lo que permitirá la generación de electricidad propia en toda el área y la reducción de los costos operativos. *Gran Tierra* ya ha demostrado la eficacia de su programa de gas a energía, que ha reducido significativamente la intensidad de las emisiones al utilizar el gas natural producido para generar electricidad, reducir el venteo y disminuir la necesidad de comprar, transportar y quemar diésel.

Aproximadamente el 80% del gas producido por las operaciones sudamericanas de la empresa se utilizó para energía.

BNAmericas: ¿Cómo ve las perspectivas para las operaciones de *Gran Tierra* en Colombia durante los próximos años y cuáles son las principales prioridades de la empresa?

Guidry: La perspectiva de *Gran Tierra* en Colombia se centra en aplicar su modelo operativo comprobado para aumentar la recuperación, ampliar el desarrollo de inyección de agua y acelerar las oportunidades de perforación de bajo riesgo en toda su base de activos. La empresa está enfocada en una inversión de capital disciplinada y en maximizar el valor de la infraestructura existente mediante un desarrollo basado en hubs.

Las alianzas estratégicas, como con *Ecopetrol*, siguen siendo una prioridad clave para impulsar el desarrollo y desbloquear el potencial de los recursos. *Gran Tierra* está enfocada en aumentar los factores de recuperación, extender la vida de los campos y generar valor sostenible a largo plazo a partir de sus operaciones en Colombia.

Suscríbete a la plataforma de inteligencia de negocios más confiable de América Latina con herramientas para Proveedores, Contratistas, Operadores, Gobierno, Legal, Financiero y Seguros.

[Solicitar demo](#)

Noticias más recientes

[Rio Tinto recibe apoyo de RIGI en Argentina para proyecto de expansión de lit...](#)

[Cómo Conecta Infra invertirá US\\$350 millones en fibra en Brasil, Argentina y ...](#)

[Centros de datos de América Latina enfrentan límites de red eléctrica](#)

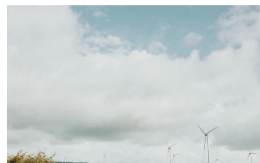
[Colombia invertirá US\\$45 millones para modernizar seis aeropuertos del centro...](#)

[Subasta de transmisión en Brasil suma US\\$630 millones en inversiones](#)

Suscríbete a la plataforma de inteligencia de negocios más confiable de América Latina con herramientas para Proveedores, Contratistas, Operadores, Gobierno, Legal, Financiero y Seguros.

[Solicitar demo](#)

Noticias en: [Energía Eléctrica \(Colombia\)](#)



Las perspectivas de una gestora de activos industriales nacida en América Latina

Tras recibir US\$35 millones en una ronda Serie C liderada por Riverwood Capital, Fractal, especializada en mantenimiento predictivo, planea acelerar...



Colombia lanza licitación para obras de expansión de la red

Las ofertas de los inversionistas se deben presentar el 30 de junio y las propuestas para supervisar el proyecto se deben presentar el 17 de abril.



Cómo Petrobras está acelerando su curva de producción: soluciones adoptadas y en evaluación



América Latina puede liderar soluciones climáticas, a pesar de los desafíos



Diplomacia intenta enfriar pulso comercial entre Ecuador y Colombia



Colombia detiene las exportaciones de energía a Ecuador e impone aranceles



Colombia lanza subasta de energías renovables a largo plazo



Ascenty: "Ningún proyecto nuestro depende de la aprobación de ReData"



Colombia inicia pruebas piloto con hidrógeno de bajas emisiones en tractocamiones



Superservicios respalda medida del Gobierno Nacional para garantizar la confiabilidad del sistema eléctrico

[Ver más noticias](#)



Suscríbete a la plataforma de inteligencia de negocios más confiable de América Latina.

[Solicitar demo](#)



Otros proyectos en: [Energía Eléctrica \(Colombia\)](#)

Accede a información clave sobre miles de proyectos de [Energía Eléctrica](#) en Latinoamérica: etapas, capex, compañías relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

Proyecto: [Parque Solar Fotovoltaico Heliconia y Línea de Transmisión](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Parque Solar Fotovoltaico Potreritos](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Colombia - Panamá línea de interconexión](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Hidroeléctrica Ituango \(Hidroituango\)](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Granja Solar Chivo Mono 1](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Subestación Norte y líneas de transmisión Norte-Tequendama y Norte-Sogamoso \(Primer Refuerzo de Red del Área Oriental, Proyecto Sogamoso\)](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Subestación Nueva Lórica 110 kV](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Tamarino Solar](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Planta Fotovoltaica La Orquídea](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes

Proyecto: [Parque Solar Puerta De Oro](#)

Etapas actuales: **Actualizado:** hace 1 mes



Otras compañías en: [Energía Eléctrica \(Colombia\)](#)

Accede a información clave sobre miles de empresas de [Energía Eléctrica](#) en Latinoamérica: proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

Compañía: [Eólica La Vela S.A.S. \(Eólica La Vela\)](#)

Fundada en 2017, Eólica La Vela S.A.S. es una sociedad de propósito específico a cargo del desarrollo del Parque Eólico Trupillo, también conocido como La Vela.

Compañía: [IV Ingenieros Consultores S.A. \(IVICSA\)](#)

IVICSA es una empresa de ingeniería civil fundada en 1984 dedicada al diseño, construcción y supervisión de proyectos, con experiencia en sistemas de transporte, ciclo integral ...

Compañía: [Bosques Solares de Colombia 1 S.A.S. E.S.P.](#)

Bosques Solares de Colombia 3 S.A.S. E.S.P. es una sociedad de propósito especial constituida en Colombia en 2016 y registrada en Cartagena, Bolívar. La empresa operaba en el se...

Compañía: [Fotovoltaico Turpiales S.A.S. \(Fotovoltaico Turpiales\)](#)

Fotovoltaico Turpiales S.A.S. es una sociedad por acciones simplificadas, dedicada al desarrollo de proyectos de generación de energía eléctrica, en particular mediante tecnología...

Compañía: [Energías Renovables de Colombia \(ERC\)](#)

Energías Renovables de Colombia (ERC) es una empresa colombiana dedicada al desarrollo de proyectos de generación de energía eléctrica. Forma parte del consorcio formado con TW ...

Compañía: [Andes Solar III S.A.S.](#)

Parque Solar Puertos de Santander S.A.S., anteriormente conocida como Andes Solar III S.A.S., es una empresa con sede en Colombia que opera en el sector de generación de energía...

Compañía: [Sociedad Portuaria Energética Multipropósito y Contenedores Puerto Solo Buenaventura S.A. \(Puerto Solo\)](#)

Sociedad Portuaria Energética Multipropósito y Contenedores Puerto Solo Buenaventura es la compañía que detenta la concesión para diseñar y construir un nuevo puerto multipropós...

Compañía: [Patria Fondo V de Infraestructura](#)

El Fondo V de Infraestructura, gestionado por Patria Investments, es un vehículo de inversión dedicado a proyectos de infraestructura en Latinoamérica, con énfasis particular en...

Compañía: [Proyecto Solar Matimba II S.A.S. E.S.P. \(Proyecto Solar Matimba II\)](#)

Proyecto Solar Matimba II S.A.S. E.S.P. es una empresa dedicada a la generación de energía eléctrica, principalmente a partir de energía solar fotovoltaica. Su actividad compren...

Compañía: [Actividades de Instalaciones y Servicios Cobra S.A. \(Cobra Colombia\) \(Cobra Colombia\)](#)

Actividades de Instalaciones y Servicios Cobra S.A. (Cobra Colombia) es una filial del español Grupo Cobra, el cual a su vez es una de las principales subsidiarias del conglomer...



¡Conecta con nosotros en nuestras plataformas digitales!



Copyright ©2026. Todos los derechos reservados.

Nosotros

[Lo que hacemos](#)

[Nuestra historia](#)

[Testimonios](#)

[Trabaja con nosotros](#)

Productos

[Proyectos](#)

[Compañías](#)

[Contactos](#)

[Noticias](#)

[Forecast](#)

[Reportes](#)

[Factiva](#)

[Archivos Personalizados](#)

[Sets de datos](#)

[Pipeline](#)

¿Para quién es BNamericas?

[Contratistas](#)

[Proveedores](#)

[Dueños y Operadores](#)

[Consultores](#)

[Servicios Financieros](#)

[Servicios Legales](#)

[Gobierno](#)

[Seguros](#)

Industrias

[Energía Eléctrica](#)

[Minería y Metales](#)

[Petróleo y Gas](#)

[Infraestructura](#)

[Aguas y Residuos](#)

[Petroquímicos](#)

[TIC](#)

[Servicios Financieros](#)

Dirección Chile: [Alonso de Córdova 5870, oficina 413, 4° piso, Comuna de Las Condes.](#) (Esta dirección no atiende público).

[Términos de servicio](#) • [Política de privacidad](#) • [Centro de ayuda](#)

1

Queda 1 oportunidad de visualización

Solicita una demo y accede a contenido exclusivo

Correo corporativo

Solicitar demo