



Hable con el programa

La W Radio con Julio Sánchez Cristo

Tendencias

## Vacantes de empleo para trabajar en **Ecopetrol**, ¿qué cargos y cuáles son los requisitos?

Recuerde que todas las vacantes y procesos de selección de personal de **Ecopetrol** son gratuitos y se publican a través de la página web: [www.ecopetrol.com.co](http://www.ecopetrol.com.co).



Imagen de referencia de hoja de vida. Foto: Getty Images. / Xavier Lorenzo



— **Sandra Vargas** 25/07/2024 - 14:09 h COT

Sin lugar a duda una de las mayores búsquedas por parte de las personas es el crecimiento profesional y las **nuevas ofertas laborales** que ofrecen las empresas a nivel nacional e internacional.

A raíz de esto, algunas **compañías** han incorporado la estrategia de publicar sus **convocatorias de empleo a través de sus páginas web o redes sociales**, ampliando de esta manera, el nicho de quienes pueden aplicar.

Es el caso de **Ecopetrol**, **compañía líder en el sector energético de Colombia**, quien dio a conocer que se abrieron varias vacantes en la empresa.

"Buscamos el mejor talento que aporte su energía para contribuir a los retos de la transición energética justa, y al logro de **nuestra Estrategia 2040 que nos ha permitido consolidarnos como un grupo de energía líder en la región**", dijo **Ecopetrol**.

### Le puede interesar:

- > CSNC lanzó más de 4.000 vacantes para ingresar como servidor de planta: así puede aplicar
- > ¿Cómo entrar a trabajar en **Ecopetrol**? Link para conocer vacantes y requisitos para aplicar

### ¿Cuáles son las vacantes disponibles?

#### Planeador y programador de mantenimiento de **Ecopetrol**

Para este cargo se necesita a un **profesional en Ingeniería Eléctrica, electricista o electromecánica**, preferiblemente con **posgrado** en Sistemas de Potencia Eléctrica.

La persona interesada debe tener al menos seis años de experiencia en operación y mantenimiento de sistemas de potencia eléctrica de media y alta tensión, así como **experiencia en simulaciones y análisis de estabilidad y eficiencia de sistemas eléctricos**.

Asimismo, es indispensable contar con conocimientos técnicos en normativas como **IEEE, NEC/RETIE, NFPA70C/E, entre otros**.

#### Últimas Noticias

Argos busca blindarse ante una eventual oferta para adquirir acciones de la compañía

Más de mil policías garantizarán la seguridad durante las Fiestas del Mar en Santa Marta

Disidencias reconocieron su participación en la muerte de un menor en el Cauca

No tengo ninguna relación ni responsabilidad: César Manrique por escándalo UNGRD

No ando con hojas de vida debajo del brazo: Camilo Romero sobre mención en escándalo UNGRD

Francia sufrió sabotaje organizado contra sus líneas de tren de alta velocidad

#### Stories W Radio



#### ¿Cuáles serían sus responsabilidades?

- Aseguramiento del suministro de energía.
- Cumplimiento de planes de mantenimiento IPMP.
- Supervisión de infraestructura eléctrica.

#### ¿Cuáles son los requisitos para aplicar?

- Educación: título profesional en Ingeniería Eléctrica, Electricista o Electromecánica.
- Experiencia: mínimo 6 años en operación y mantenimiento de sistemas de potencia eléctrica.
- Conocimientos técnicos: normas IEEE, NEC/RETIE, NFPA70C/E aplicables a sistemas de transmisión y distribución eléctrica.
- Tipo de contrato: fijo (un año).
- Base de trabajo: Villavicencio.
- Modalidad: presencial.
- Fecha de inicio de convocatoria: 18 de julio de 2024.

## Planeador y programador integral de mantenimiento en **Ecopetrol**

Se requiere a un **profesional en ingeniería metalúrgica o ingeniería mecánica**, preferiblemente con posgrado en gerencia de mantenimiento o en áreas de metalurgia.

La persona interesada debe contar con ocho años de experiencia en metodologías de inspección como SAP-PM y **poseer certificaciones vigentes en normas API, ASME, CWI**.

#### ¿Cuáles serían sus responsabilidades?

- Ejecución de planes IPMP para equipos estáticos.
- Prevención y mitigación de pérdidas en sistemas y equipos estáticos.
- Soporte operacional para la implementación de mejoras operativas.

#### ¿Cuáles son los requisitos para aplicar?

- Educación: profesional en Ingeniería Metalúrgica o Ingeniería Mecánica.
- Experiencia: 8 años en metodologías de inspección basadas en riesgos y ensayos no destructivos.
- Conocimientos técnicos: manejo de SAP-PM, certificaciones en normas API, ASME, CWI.
- Fecha de publicación: 17 de julio de 2024
- Ubicación: Villavicencio, Colombia
- Tipo de contrato: Fijo (un año).
- Base de trabajo: Villavicencio.
- Modalidad: presencial.

## ¿Cómo postularse a las vacantes de empleo en **Ecopetrol**?

1. Ingrese a la página web de **Ecopetrol** o ingrese aquí:

<https://www.ecopetrol.com.co/wps/portal/Home/es/trabaje-con-nosotros>

2. Diríjase a la pestaña que dice 'Trabaje con nosotros' y **seleccione 'Oportunidades laborales vigentes'**.

3. Al ingresar, le aparecerán dos casillas para buscar por palabra y/o ubicación. Digite el nombre de su profesión o ciudad para ver las oportunidades disponibles.



# Ecopetrol

# Empleo

# Economía

Siguiente artículo



Tendencias

## Resultados del MiLoto para el jueves 25 de julio de 2024

El sorteo del MiLoto se llevó a cabo este jueves 25 de julio de 2024: entérese de los resultados.



Últimas Noticias

Argos busca blindarse ante una eventual oferta para adquirir acciones de la compañía

Más de mil policías garantizarán la seguridad durante las Fiestas del Mar en Santa Marta