



YAMANAGOLD



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS





# COMPROMISO CON LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA



## Objetivo

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



## ODS Conexos:

**ODS 7** | Energía asequible y No Contaminante  
**ODS 12** | Producción y Consumo Sostenible.  
**ODS 15** | Vida de Ecosistemas Terrestres



## Tipo de Iniciativa

Política empresarial



## Localización:

• Provincia: Catamarca

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 13.2** Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales

## Palabras Clave:

*Lucha contra el cambio climático Reducción de gases de efecto invernadero Acción por el clima*



# RESUMEN EJECUTIVO

Yamana Gold asumió el compromiso de alinear su estrategia para colaborar con el objetivo mundial de limitar a 1,5°C el calentamiento global en comparación con los niveles preindustriales.



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

La compañía asumió el compromiso global de reducción de gases de efecto invernadero de cara al 2030, planteado en la conferencia sobre cambio climático y el Acuerdo de París hace algunos años, y recientemente refrendado en la Conferencia de la Naciones Unidas sobre el Cambio Climático celebrado en Glasgow en octubre de 2021, mediante el Pacto Climático de Glasgow (Glasgow Climate Pact). Se trata de un documento que contiene las guías de acción política acordadas entre todos los países, y que se basa en limitar el calentamiento futuro del planeta a 1,5 °C desde la

era preindustrial, llevando adelante las medidas que sean necesarias para evitar superar el límite preestablecido.

Desde comienzos de 2021, la compañía ha estado trabajado y alineado su estrategia en este sentido. Se estima que la tasa anual de reducción de emisiones necesaria para alcanzar el objetivo en 2030 oscila entre el 4% y el 5% y se espera que solo requiera una cantidad incremental de inversión. Desde Yamana Gold continuamente se evalúan nuevas oportunidades para mejorar los objetivos, incluida la adopción de tecnologías

avanzadas en sus operaciones. Esto permitirá continuar en el camino de la producción de aproximadamente el 85% de onzas de oro con energía renovable para fines de 2022.

Todo el trabajo realizado se hizo conforme con las mejores prácticas internacionales en evolución, incluido el Protocolo de GEI, las directrices de la Iniciativa de objetivos basados en la ciencia y el Protocolo de cambio climático hacia una minería sostenible de la Asociación Minera de Canadá.

YAMANAGOLD





## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

### USO DE INDICADORES DE GESTIÓN Y RESULTADO

- Reducción de emisiones
- Porcentaje de consumo de energía proveniente de fuentes renovable



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa  
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por  
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2022