

A wide-angle photograph of a large-scale construction site. In the foreground, there are several large, rectangular concrete structures under construction, with visible rebar and formwork. The ground is a mix of brown earth and grey concrete. In the background, there are rolling hills and a clear blue sky with a vibrant rainbow arching across it. The overall scene is one of active industrial development in a natural setting.

# Implementación del estándar IRMA

## Capítulo 4.2 Water Management

# MOTIVACIÓN

Comparar nuestra gestión y manejo del recurso hídrico con un estándar en minería responsable a nivel mundial.



El recurso hídrico es importante para la Organización, su buen manejo y el uso eficiente garantizan la sostenibilidad no solo de la empresa, sino del territorio.

# Hallazgos



Evidenciar que la forma en la que hacemos uso y administración del recurso hídrico es correcta, acorde a las necesidades y basado en las mejores prácticas ambientales.



Los estudios base son rigurosos y se utilizan los mejores análisis para tomar las mejores decisiones.



Transparencia y confianza con los grupos de interés, especialmente con la comunidad.

# Oportunidades de mejora



Participación activa de la comunidad en los planes de monitoreo y seguimiento.



Análisis predictivos.

# IRMA- Legislación Colombiana:

Cumplimiento de la legislación ambiental y minera (permisos de uso del recurso).

Programas de monitoreo y seguimiento activos y acordes al proyecto.

Rigurosidad, transparencia y comunicación permanente.



# ¡SOMOS PARTE DE LA SOLUCIÓN!

INNOVAMOS  
PARA



TRANSFORMAMOS  
PARA



## UN FUTURO SOSTENIBLE