



Manantial Espejo

El emprendimiento minero **Manantial Espejo** emplazado en el centro de la provincia de Santa Cruz, es una operación minera de plata y oro que produce doré con una capacidad instalada en planta para procesar 2.150 toneladas por día, emplea aproximadamente 650 trabajadores de manera directa y 150 contratistas en sitio.

Es operada por Minera Triton S.A. subsidiaria argentina de **Pan American Silver**. Pan American Silver fundada en 1994, ha crecido hasta liderar la producción minera de plata a nivel mundial, contando con grandes reservas de plata y un *portfolio* diversificado de minas en producción.

Sus operaciones ubicadas en México, Perú, Bolivia, Argentina y Canadá también producen oro, zinc, plomo y cobre. Posee una amplia cartera de proyectos de exploración y prospección en América Latina.

La visión de la compañía es liderar el mercado de producción de plata a nivel mundial con una reputación de excelencia en el descubrimiento, ingeniería, innovación y desarrollo sustentable.

Resultados HMS - TSM 2020¹

Resultado Verificado
Externamente

Manantial Espejo adhirió al programa *Hacia una Minería Sustentable* (HMS-TSM) en el año 2017. Durante los primeros 3 años la compañía realizó un análisis de brecha entre su sistema de gestión y los diferentes estándares aplicados con el programa HMS - TSM. En 2020 realizó su primera autoevaluación completa de los 8 protocolos, verificada de manera externa en 2021.

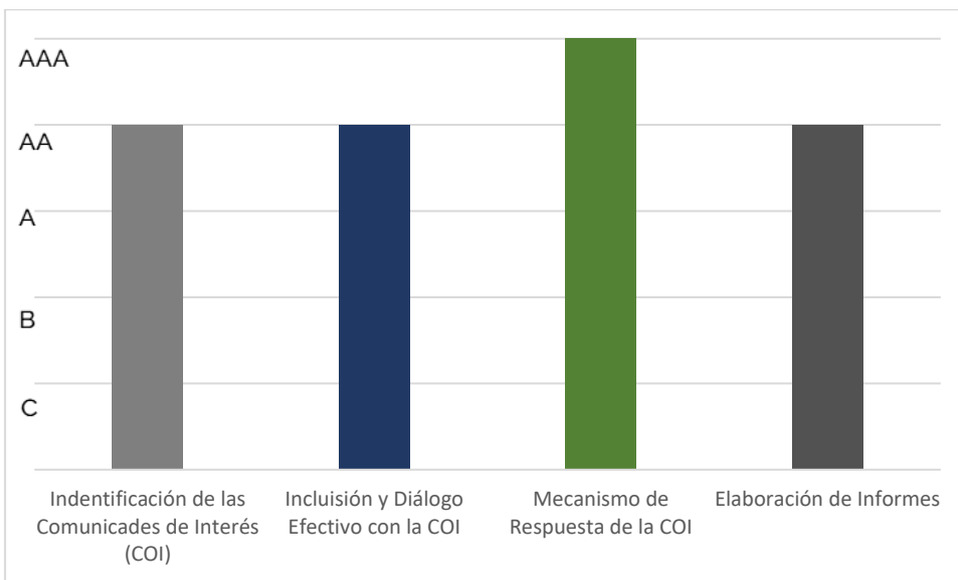
Manantial Espejo alcanza un nivel de desempeño satisfactorio obteniendo un nivel A o superior en todos los Protocolos del Programa.

¹ Sobre protocolos versión 2019

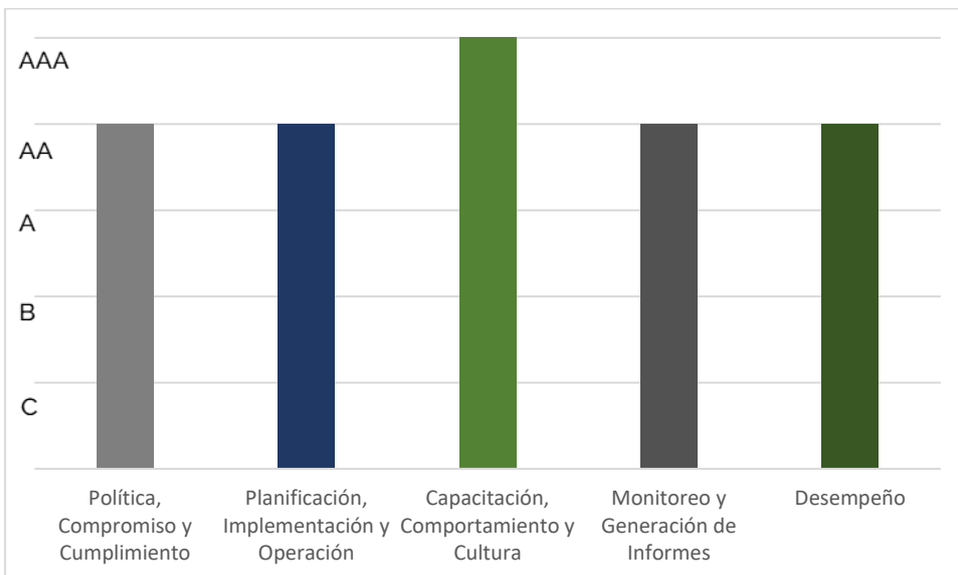
Gestión de Crisis y Comunicaciones

EMPRENDIMIENTO	PREPARACIÓN PARA LA GESTIÓN DE CRISIS Y COMUNICACIONES	REVISIÓN	CAPACITACIÓN
Manantial Espejo	SI	SI	SI

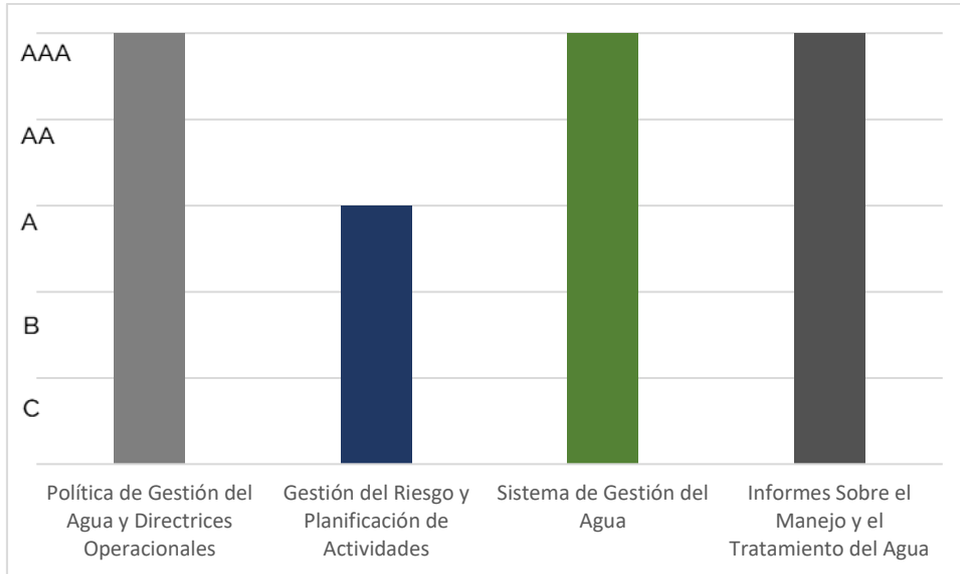
Acercamiento Comunitario



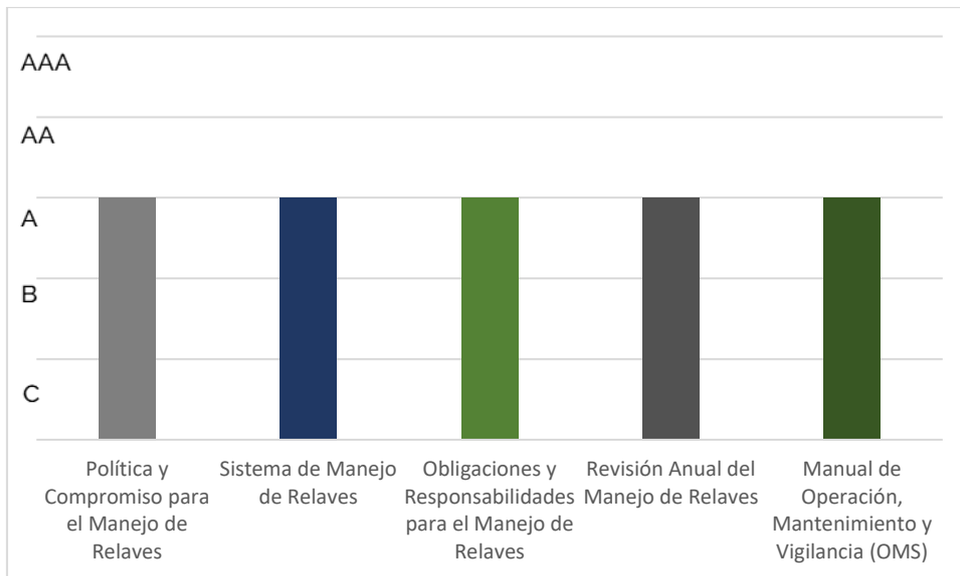
Gestión de la Seguridad y la Salud



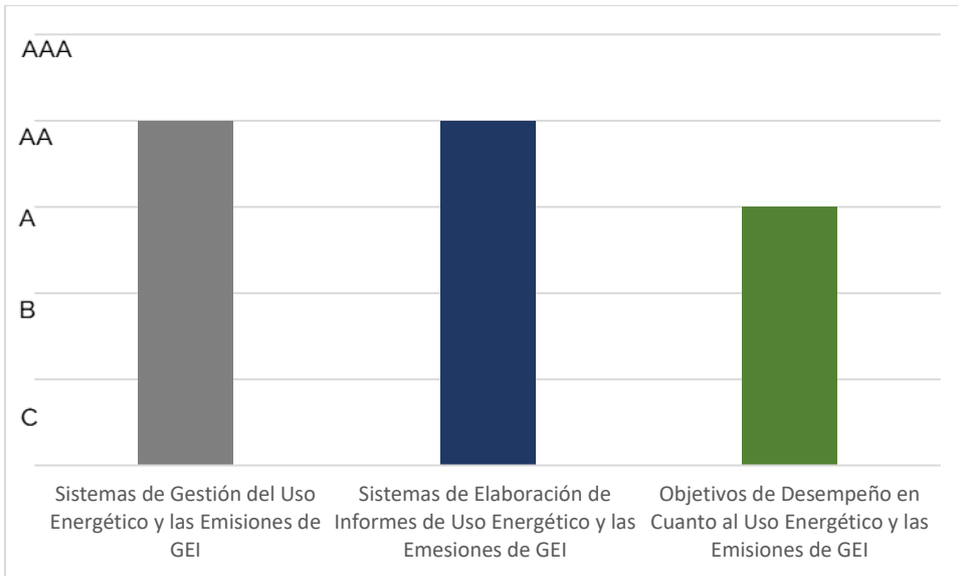
Manejo y Tratamiento del Agua



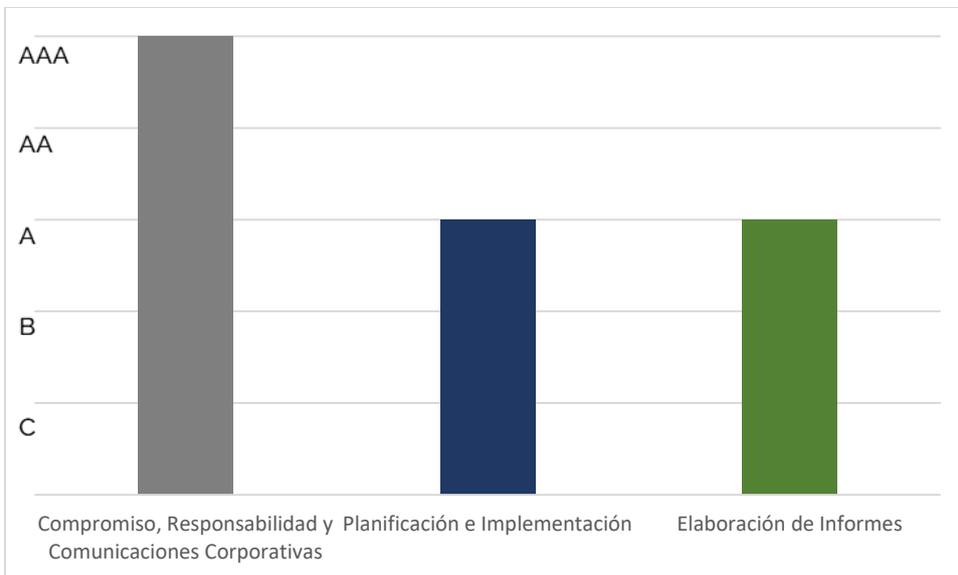
Manejo de Relaves



Gestión del Uso Energético y las Emisiones de Gases de Efecto Invernadero



Preservación de la Biodiversidad



Administración del Cierre de Minas

