

## **INFORMACION DE PRENSA**

### **Hechos Destacados EMPRESAS GASCO S.A. a marzo de 2024**

- Al 31 de marzo 2024, Empresas Gasco S.A. registró pérdidas atribuibles a la controladora de \$ 3.637 millones y consolidada de \$ 3.619 millones.
- En el primer trimestre de 2024, el EBITDA consolidado (resultado de explotación antes de depreciación y amortización) alcanzó los \$ 10.852 millones, inferior al obtenido en el período anterior que alcanzó los \$ 12.058.
- La Sociedad continúa avanzando con sus proyectos mineros por intermedio de las Sociedades Gasco Solar Térmico Uno SpA y Gasco Solar Térmico Dos SpA con una inversión total de US\$ 74 millones.

### **Información a marzo de 2024:**

Al 31 de marzo de 2024, EMPRESAS GASCO S.A. (o indistintamente "la Sociedad") registró pérdidas atribuibles a la controladora de \$ 3.637 millones y consolidada de \$ 3.619 millones, respecto a las utilidades registradas en el período anterior que ascendieron a \$ 729 millones y \$ 769 millones, respectivamente. Lo anterior, principalmente por un menor Resultado de Explotación y mayor Gasto por Impuestos, compensado parcialmente por un mejor resultado por Diferencias de Cambio y menor pérdida por Unidad de Reajuste.

En el primer trimestre de 2024, el EBITDA consolidado (resultado de explotación antes de depreciación y amortización) alcanzó los \$ 10.852 millones, 10% inferior al obtenido en el período anterior, que alcanzó los \$ 12.058 millones. Esta disminución del EBITDA consolidado se ve influenciado por la disminución del EBITDA del sector Soluciones Energéticas Chile, principalmente por la menor venta física de gas licuado y gas natural, compensado parcialmente por el aumento del sector Soluciones Energéticas Negocio Internacional que incrementó sus ventas físicas de gas licuado.

La Sociedad continúa avanzando con sus proyectos de suministro de energía térmica para faenas mineras, por intermedio de las subsidiarias Sociedades Gasco Solar Térmico Uno SpA y Gasco Solar Térmico Dos SpA con una inversión total de US\$ 74 millones, lo que permite ampliar su oferta de soluciones energéticas en el sector minero.