

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 50001:2018**

N° registro certificado **01 407 2432213**

Titular del certificado: **Colbún S.A.**  
**Complejo Termoeléctrico Santa María**  
Ruta 160, KM 24, Coronel, Región del Biobío, Chile.

con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación: Equipos auxiliares para la producción de energía eléctrica mediante centrales termoeléctricas y renovables.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 50001:2018.

Validez: Este certificado es válido desde 2024-04-30 hasta 2027-04-29.  
Primera auditoría de certificación 2024.

2026-05-28

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln


# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 50001:2018**

N° registro certificado **01 407 2432213**

N°	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	<b>c/o Colbún S.A.</b> <b>Complejo Termoeléctrico Santa María</b> Ruta 160, KM 24, Coronel, Región del Biobío, Chile.	Equipos auxiliares para la producción de energía eléctrica mediante centrales termoeléctricas.
/02	<b>c/o Colbún S.A.</b> <b>Complejo Termoeléctrico Nehuenco</b> 10 KM al Suroeste de Quillota, Quillota, Región de Valparaíso, Chile.	Equipos auxiliares para la producción de energía eléctrica mediante centrales termoeléctricas.
/03	<b>c/o Colbún S.A.</b> <b>Complejo Colbún</b> 52 KM al sureste de Talca, Región del Maule, Chile.	Equipos auxiliares para la producción de energía eléctrica mediante centrales renovables.

2026-05-28

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Página 1 de 1