

Certificado CL14/81841279

El sistema de gestión de

CMPC PULP S.A.

Av. Jorge Alessandri N° 001, Mininco, Región de la Araucanía.
Balmaceda N° 30, Laja, Región del Biobío.
Av. Julio Hemmelmann N° 670, Nacimiento, Región del Biobío.
Santiago, Chile



ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 50001:2011

Sistema de Gestión de la Energía

Para las siguientes actividades

Detalles del Alcance en la Siguiente Página.

Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma ISO 9001:2008 puede obtenerse consultando a la organización

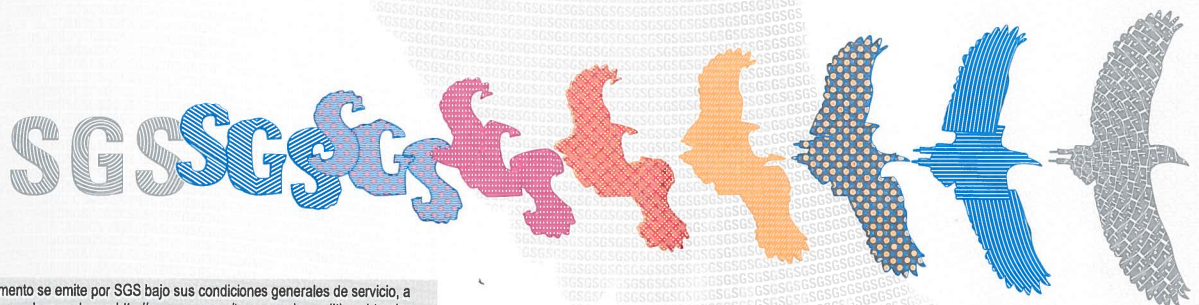
Este certificado es válido desde
09 de Enero de 2018 hasta 08 de Enero de 2021
y permanece válido sujeto a las auditorías de seguimiento satisfactorias.
Auditoría de Recertificación antes del 08 de Diciembre de 2020
Edición 1. Certificado desde 09 de Enero de 2018

Autorizado por


Andrés Chappuzeau Morales
Certification Manager

SGS Chile Ltda. Certification & Business Enhancement
Puerto Madero N° 130, Pudahuel, Santiago, Chile
t 56-28989658 www.sgs.com

Página 1 de 2



CMPC PULP S.A.

ISO 50001:2011

Sistema de Gestión de la Energía
Edición 1

Para las siguientes actividades

PLANTA LAJA

La gestión energética mediante el uso de fuentes externas: electricidad, biomasa, petróleo combustible N° 6, gas licuado, gas natural y fuentes internas: licor negro, biomasa, vapor y electricidad para su uso en la producción de Celulosa Kraft Blanca de Pino Radita (BSKP), UKP y Papeles Sack Kraft.

Planta Laja, ubicada en Balmaceda N° 30,
Laja, Región del Biobío.

PLANTA PACIFICO

La gestión energética mediante el uso de fuentes externas: electricidad, biomasa, petróleo combustible N° 6, gas licuado y de fuentes internas: licor negro, biomasa, vapor, electricidad y metanol para su uso en la producción de Celulosa Kraft Blanca de Pino Radiata (BSKP).

Planta Pacifico, ubicada en Av. Jorge Alessandri N° 001,
Mininco, Región de la Araucanía.

PLANTA SANTA FE

La gestión energética mediante el uso de fuentes externas: electricidad, biomasa, petróleo combustible N° 6, gas licuado, gas natural y fuentes internas: licor negro, biomasa, vapor, electricidad para su uso en la producción de Celulosa Kraft Blanca de Eucalipto (BEKP).

Planta Santa Fe, ubicada en Av. Julio Hemmelmann N° 670,
Nacimiento, Región del Biobío.

