

Pedido de compra: 4703036064

Este pedido de compra fue entregado por SAP Business Network. Para obtener más información acerca de Ariba y SAP Business Network, visite <https://www.ariba.com>.



Desde:
Cliente
Cartulinas CMPC SpA
Agustinas 1343 Piso 5
6500587 Santiago
REGION METROPOLITANA
Chile
Teléfono: +56 () (2) 4412020

Fax: +56 () (2) 6723450

Para:
Dartel S. A.
Avenida Manuel Antonio Matta 326
8320000 Santiago
Región Metropolitana de Santiago
Chile
Teléfono: +56 (2) 227572388
Fax: +56 (2) 227572202
Correo electrónico: Ideibis@dartel.cl,
jmiranda@dartel.cl

Pedido de compra

(Nuevo)
4703036064
Importe: \$ 50.522 CLP
Versión: 1

Condiciones de pago

0,000 % 30
Pago a 30 días

Número de contrato

4600018730

Información de contacto

Dirección del proveedor
DARTEL S.A.
AV MATTÁ 326
SANTIAGO
REGION METROPOLITANA
Chile
Correo electrónico: convenios@dartel.cl

Dirección del proveedor
Patricia Salinas Gatica
Teléfono: +56 () 99176966

Teléfono: +56 () 27572200
Fax: +56 () 27572202
ID de dirección: 0000010658
Dirección de la sede central del comprador

CM corporativo
CM90
Cesar Sanchez V
406,
Cartulinas CMPC SpA

4600018730

Número de línea de contrato

00252

Repartos

Nº de reparto	Fecha de entrega	Fecha de expedición	Cantidad (Unidades)	Cant. propuesta por el cliente (Unidad)	Fecha de entrega propuesta por el cliente
1	24 nov. 2025 13:00 CLST		1,000 (EA)		

Otra información

Dirección bodega: Cartulinas Maule Ruta L- 25 CHILE REGION DEL MAULE
Centro: CA - Maule
Número de línea externa: 00001
Días estimados hasta la inspección: 2
Dominio de la clasificación: ERPCommodityCode
Código de clasificación: 0011800
Dominio de la clasificación: ERPCommodityCodeDescription
Código de clasificación: MAT Y EQ ELECTRICO

Pedido enviado el: jueves 25 sep. 2025 13:00 GMT-03:00
Recibido por SAP Business Network el: jueves 25 sep. 2025 16:00 GMT-03:00
Este pedido ha sido enviado por Empresas CMPC AN01040139411 y entregado por SAP Business Network.
Hay adjuntos asociados a este pedido que se pueden ver en pantalla.

Subtotal: \$ 50.522 CLP