



REPUBLICA DE CHILE



500667471581

**CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN Y  
ANOTACIONES VIGENTES EN EL R. V. M.**

Inscripción : PXWH.80-1

**DATOS DEL VEHICULO**

Tipo Vehículo : FURGON Año : 2021

Marca : RAM

Modelo : VAN 700 RAPID 1.4

Nro. Motor : 4482113

Nro. Chasis : 9BD2655A4N9179141

Color : BLANCO BANCHISA

Combustible : GASOLINA

PBV : 1.550,00 KILOS

Instit. aseg. : BCI SEGUROS GENERALES S.A.

Numero poliza : 4.046.426

Fec. ven. pol. : 31-03-2026

**DATOS DEL PROPIETARIO**

Nombre : SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES  
INTERCABLE LIMITADA

R.U.T. : 76.254.877-1

Fec. adquisición: 05-06-2024

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 302400 de fecha : 13-06-2024

Sr. usuario: Corrobore la exactitud de los datos identificatorios del vehículo

FECHA EMISIÓN: 5 Diciembre 2025, 11:20. Continúa en la página 2

Verifique documento en [www.registrocivil.gob.cl](http://www.registrocivil.gob.cl) o a nuestro Call Center 600 370 2000, para teléfonos fijos y celulares. La próxima vez, obtén este certificado en [www.registrocivil.gob.cl](http://www.registrocivil.gob.cl).



Timbre electrónico SRCel





REPUBLICA DE CHILE



500667471581

**CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN Y  
ANOTACIONES VIGENTES EN EL R. V. M.**

Página 2

Inscripción : PXWH.80-1

LIMITACIONES AL DOMINIO

A LA FECHA NO TIENE ANOTACIONES VIGENTES  
INCORPORADAS AL REGISTRO

DATOS DE PROPIETARIOS ANTERIORES

Nombre : BANCO DE CREDITO E INVERSIONES

R.U.T. : 97.006.000-6

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 181729 de fecha : 24-05-2021

Sr. usuario: Corrobore la exactitud de los datos identificatorios del vehículo

FECHA EMISIÓN: 5 Diciembre 2025, 11:20.

Valor Pagado

Impreso en:

REGION :

Verifique documento en [www.registrocivil.gob.cl](http://www.registrocivil.gob.cl) o a nuestro Call Center 600 370 2000, para teléfonos fijos y celulares. La próxima vez, obtén este certificado en [www.registrocivil.gob.cl](http://www.registrocivil.gob.cl).



Timbre electrónico SRCel



**Víctor Rebolledo Salas**  
Jefe de Archivo General  
Incorpora Firma Electrónica  
Avanzada