



REPUBLICA DE CHILE



500649499359

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

Inscripción : STYK.27-6

DATOS DEL VEHICULO

Tipo Vehículo : AUTOMOVIL Año : 2023

Marca : PEUGEOT

Modelo : 208 PURETECH 75 MT 1.2

Nro. Motor : 10XVDC0010283

Nro. Chasis : 8ADUPHMJAPG546364

Color : BLANCO NACARADO

Combustible : GASOLINA

PBV : 1.520,00 KILOS

NO REGISTRA SEGURO OBLIGATORIO VIGENTE

DATOS DEL PROPIETARIO

Nombre : AMANDA ISIDORA MADRID FIERRO

R.U.N. : 20.959.224-K

Fec. adquisición: 07-11-2024

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 607445 de fecha : 18-11-2024

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

FECHA EMISIÓN: 12 Agosto 2025, 18:51. 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



500649499359

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

Página 2

Inscripción : STYK.27-6

LIMITACIONES AL DOMINIO

A LA FECHA NO TIENE ANOTACIONES VIGENTES  
INCORPORADAS AL REGISTRO

DATOS DE PROPIETARIOS ANTERIORES

Nombre : BRUNO FRITSCH S.A.

R.U.T. : 84.807.200-1

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 185909

de fecha : 29-03-2023

Nombre : BANCO BICE

R.U.T. : 97.080.000-K

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 610698

de fecha : 01-12-2023

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

FECHA EMISIÓN: 12 Agosto 2025, 18:51.

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