



REPUBLICA DE CHILE



500607062404

CERTIFICADO DE INSCRIPCION Y ANOTACIONES VIGENTES EN EL R. V. M.

Inscripción : LTBH.35-8

DATOS DEL VEHICULO

Tipo Vehículo : STATION WAGON Año : 2020
Marca : TOYOTA
Modelo : RAV4 OTTO 2.0 AUT
Nro. Motor : M20AV066190
Nro. Chasis : JTMW43FV8 LD021369
Nro. Vin : JTMW43FV8 LD021369
Color : PLATEADO SILVER METALICO D
Combustible : GASOLINA
PBV : 2.115,00 KILOS
Instit. aseg. : SEGUROS GENERALES SURAMERICANA S.A
Número poliza : 8.388.327
Fec. ven. pol. : 31-03-2025

DATOS DEL PROPIETARIO

Nombre : VÍCTOR EDUARDO AGUILERA HERRAZ
R.U.N. : 10.871.505-7
Fec. adquisición: 03-10-2024
Repertorio : RVM CATEDRAL
Número : 518003 de fecha : 03-10-2024

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

FECHA EMISIÓN: 31 Enero 2025, 12:06.

Continúa en la página 2

Verifique documento en 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.



Timbre electrónico SRCel

8530233

www.registrocivil.gob.cl





REPUBLICA DE CHILE



500607062404

CERTIFICADO DE INSCRIPCION Y ANOTACIONES VIGENTES EN EL R. V. M.

Página 2

Inscripción : LTBH.35-8

LIMITACIONES AL DOMINIO

A LA FECHA NO TIENE ANOTACIONES VIGENTES
INCORPORADAS AL REGISTRO

OBSERVACIONES.-

Registra Solicitud de transferencia en trámite presentada en
oficina
RVM CATEDRAL numero 57.251 año 2025

DATOS DE PROPIETARIOS ANTERIORES

Nombre : ABIGAIL MICHELE SILVA PINO

R.U.N. : 11.485.524-3

Repertorio : RVM CATEDRAL

Número : 71027 de fecha : 16-09-2019

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

FECHA EMISIÓN: 31 Enero 2025, 12:06.

Valor Pagado

Impreso en:

REGION :

Verifique documento en 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.



Timbre electrónico SRCel



Victor Rebollo Salas
Jefe de Archivo General
Incorpora Firma Electrónica
Avanzada