



REPUBLICA DE CHILE



500588401988

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

Inscripción : TBDK.81-3

### DATOS DEL VEHICULO

Tipo Vehículo : STATION WAGON Año : 2024  
Marca : KIA  
Modelo : NIRO HEV DCT GDI 1.6 AUT  
Nro. Motor : G4LLNS045086  
Nro. Chasis : KNACP81EGP5034108  
Color : AZUL MINERAL  
Combustible : DUAL (ELECTRICO/GASOLINA)  
PBV : 1.940,00 KILOS  
Instit. aseg. : SEGUROS GENERALES SURAMERICANA S.A  
Número poliza : 8.745.918  
Fec. ven. pol. : 31-03-2025

### DATOS DEL PROPIETARIO

Nombre : YLAYALY MILAGROS CASTRO SUAREZ  
R.U.N. : 26.538.126-K  
Fec. adquisición: 24-10-2023  
Repertorio : RVM CATEDRAL  
Número : 70320 de fecha : 07-02-2024

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

FECHA EMISIÓN: 8 Octubre 2024, 09:29. 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



500588401988

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

Página 2

Inscripción : TBDK.81-3

### 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 489.471 año 2024

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

FECHA EMISIÓN: 8 Octubre 2024, 09:29.

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 Rebollo Salas**  
Jefe de Archivo General  
Incorpora Firma Electrónica  
Avanzada