



COMPROBANTE DE PAGO DE PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9010535**

MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	FECHA	05/08/2024	PLACA UNICA	PY-CS-55-4
NOMBRE O RAZON SOCIAL	LEASING PIE ANDINO S.A.	COMUNA	LAS CONDES	RUT	99575560-2
DOMICILIO	AVDA. MANQUEHUE SUR 760	FONO	226754323		
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	GREAT WALL	MODELO	POER 2.0 TD 4X4 DELUXE
PTS.	4 ASI 5 KG. 0.00	CHASIS	LGWDBF190NJ612316	MOTOR	GWD20M21180037852
CODIGO SII.	CT0910067	TASACCION	11,895,316	COLOR	ROJO
PAGO EN CUOTAS	120,230	PGO.TOTAL	240,460		
PERM.ANT.		PAGO	PAGO 2º CUOTA 2024		
C.C. 2,000	COMB. DIESEL	TRM. MEC	EQP. EQUIPA	VALOR NETO	120,230
SELLO	V	IPC		INTERESES	2,044
		TOTAL A PAGAR			0
					122,274

No Acredita dominio del Vehiculo

*SCH 1653995-55065

Para Verificacion Consulte en www.munilahiguera.cl - Codigo de Validación

22024PYCS559010535

TOTAL	<input type="checkbox"/>
CUOTA 1	<input type="checkbox"/>
CUOTA 2	<input checked="" type="checkbox"/>



PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9010535**

MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	AÑO	2024	VALIDO HASTA	31/03/2025	PLACA UNICA	PY-CS55-4
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	GREAT WALL	AÑO	2021	TOTAL PAGADO	122,274
COLOR	ROJO	MODELO	POER 2.0 TD 4X4 DELUXE	CODIGO SII	CT0910067		
CARGA	0.00	PTS. 4	ASI 5	MOTOR	GWD20M2118003	C.C. 2,00	COMB. DIESEL
CONTRIBUYENTE	LEASING PIE ANDINO S.A.	TRM. ME	EQUI. EQUIPA				
RUT	99575560-2	TOTAL	CUOTA 1	CUOTA 2			
							X

No Acredita dominio del Vehiculo

*SCH Contribuyente 1653995-55065




PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9010535**

MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	AÑO	2024	VALIDO HASTA	31/03/2025	PLACA UNICA	PY-CS55-4
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	GREAT WALL	AÑO	2021	TOTAL PAGADO	122,274
COLOR	ROJO	MODELO	POER 2.0 TD 4X4 DELUXE	CODIGO SII	CT0910067		
CARGA	0.00	MOTOR	GWD20M2118003	C.C. 2,00	COMB. DIESEL		
CONTRIBUYENTE	LEASING PIE ANDINO S.A.	TRM. ME	EQUI. EQUIPA				
RUT	99575560-2	TOTAL	CUOTA 1	CUOTA 2			
							X

No Acredita dominio del Vehiculo

*SCH Contribuyente



Para Verificacion Consulte en www.munilahiguera.cl - Codigo de Validación 22024PYCS559010535