




### COMPROBANTE DE PAGO DE PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9000060**

MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	FECHA	03/03/2023	PLACA UNICA	LY-GB-70-4
NOMBRE O RAZON SOCIAL	BANCO DE CREDITO E INVERSIONES	COMUNA	SANTIAGO	RUT	97006000-6
DOMICILIO	AVDA. EL GOLF N°125	FONO			942170287
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	NISSAN	MODELO	NP300 DC XE 2.3D MT 4WD
PTS.	4	ASI	0	ANO	2020
	0	KG.	0.00		
CHASIS	3N6BD33BXLK835755	MOTOR	YS23B266C043371		
CODIGO SII.	CT1760329	TASACCION	16,833,782	COLOR	ROJO
PAGO EN CUOTAS	203,872	PGO.TOTAL	407,744		
PERM.ANT.	COQUIMBO	PAGO	PAGO TOTAL	2023	
C.C. 2,300	COMB. DIESEL	TRM. MEC	EQP. FULL	VALOR NETO	407,744
SELLO		IPC		0	
		INTERESES		0	
		TOTAL A PAGAR		407,744	




TOTAL	X
CUOTA 1	
CUOTA 2	

No Acredita dominio del Vehiculo      Para Verificacion Consulte en [www.munilahiguera.cl](http://www.munilahiguera.cl) - Codigo de Validación T2023LYGB709000060

### PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9000060**


MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	AÑO	2023	VALIDO HASTA	31/03/2024	PLACA UNICA	LY-GB70-4
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	NISSAN	AÑO	2020	TOTAL PAGADO	407,744
COLOR	ROJO	MODELO	NP300 DC XE 2.3D MT 4WD	CODIGO SII	CT1760329		
CARGA	0.00	PTS. 4	ASI 0	MOTOR	YS23B266C04337		
CONTRIBUYENTE	BANCO DE CREDITO E INVERSIONES	C.C. 2,30	COMB. DIESEL	TRM. ME	EQUI. FULL		
RUT	97006000-6	TOTAL	CUOTA 1	CUOTA 2	X		

No Acredita dominio del Vehiculo

Contribuyente      9420-65540

### PERMISO DE CIRCULACION

Nº SERIE **9000060**

MUNICIPALIDAD DE LA	LA HIGUERA	AÑO	2023	VALIDO HASTA	31/03/2024	PLACA UNICA	LY-GB70-4
VEHICULO	CAMIONETA	MARCA	NISSAN	AÑO	2020	TOTAL PAGADO	407,744
COLOR	ROJO	MODELO	NP300 DC XE 2.3D MT 4WD	CODIGO SII	CT1760329		
CARGA	0.00	MOTOR	YS23B266C04337	C.C. 2,30	COMB. DIESEL		
CONTRIBUYENTE	BANCO DE CREDITO E INVERSIONES	TRM. ME	EQUI. FULL	TOTAL	CUOTA 1		CUOTA 2
RUT	97006000-6	X					

No Acredita dominio del Vehiculo

Contribuyente      Para Verificacion Consulte en [www.munilahiguera.cl](http://www.munilahiguera.cl) - Codigo de Validación T2023LYGB709000060