

# RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

# 5Ux6FjyPuX

Serie S

### CERTIFICADO Nº 0714700

CERTIFICADO DE APTITUD TECNICA - CERTIFICADO DE APTITUDE TÉCNICA - CAT CERTIFICADO DE REVISION TECNICA / CERTIFICADO DE REVIÇÃO TÉCNICA CERTIFICADO DE INSPEÇÃO TÉCNICA VEICULAR=CITV

CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR

VTP VTC X Certifico que el vehículo identificado en el presente, cumple las exigencias establecidas en la Resolución GMC 75/97.

Certifico que o veículo identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97.

01 TITULAR/ PROPIETÁRIO:

**QUINPE SRL** 

02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF:

CUIT 30707603646

03 DOMICILIO/ ENDEREÇO:

**MITRE 1500** 

04 CIUDAD/ MUNICIPIO:

GENERAL FERNÁNDEZ ORO 8326

05 CODIGO POSTAL/ CEP(\*): 06 TELEFONO/ TELEFONE:

2326 400432

07 E-MAIL/ E-MAIL(\*):

08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF:

**RÍO NEGRO** 

MATRICULA / DOMINIO / PLACA:

**INT954** 

020-076

10 REGISTRO / RENAVAM:

B142239

11 AÑO/ANO: 2011

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO:

N3

VERITÉCNICA S.R.L.

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO:

07/06/2022

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

07/06/2022 07/06/2023

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 16 CENTRO DE REVISION TECNICA:

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

17 CODIGO CENTRO DE REVISION: CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

ING. HÉCTOR RAUL 18 RESPONSABLE TECNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO:

19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO:

ING 0578 COLEGIO DE

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO antura / Altura / Altura : 3.50 m.

20 ALTURA / ALTURA:

2.60 m.

21 ANCHO / LARGURA: 6.00 m. 22 LARGO / COMPRIMENTO:

**CHASIS BASTIDOR/ CHASSI** 

23 MARCA / MARCA: VOLKSWAGEN

24 MODELO/ MODELO: 19320 E

25 NUMERO/ NUMERO: 9535J8272BR049285

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (\*):

15-1D

28 TARA / TARA (\*): -

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL :

16500

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (\*):

31 CMT / CMT (\*):

MOTOR / MOTOR 32 NUMERO / NÚMERO (\*): 36202079

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (\*):

GAS OIL

34 POTENCIA / POTENCIA(\*):

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS DE PASSAGEIROS

35 MARCA CARROCERIA/ MARCA CARROÇARIA:

36 CLASE DE SERVICIO/ CLASSE DE SERVIÇO:

37 TIPO/ TIPO:

Ing. ATTO HECTOR RAUL

38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS:

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

CF CP

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO:

CAMIÓN TRACTOR

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TPE (PLATO DE ENGANCHE)

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE 42 MARÇA/ MARÇA/ MARÇA (\*): CONTINENTAL

43 NUMERO/ NÚMERO (\*): 07392553

**OBSERVACIONES / OBSERVACOES:** 

Ficha RCM AITA Nº: 1511486

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 1050.0

ASIGNATURA RESP. TECNICO INGENIERO MECÁNICO (\*) Henado no obligatorio / Item de preenunimento laconativo

**ORIGINAL** 

CEROSIÈTEUNOCUATROSIETECEROCERO







QUINPE



## PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

CARGA SÍ	PASAJEROS ()		VTJL ()		PART	PARTICULAR ()		
CRT 020-076	FECHA 07	/06/2022	HORA HI: 10	6:55 / HF:	17:48 Nro.	076-0	1141739	
<b>IDENTIFICACION DEL VEHIC</b>	ULO: GC (Ca	rga Interjuriso	diccional)					
TITULAR: QUINPE SRL				DOMINIO J	NT954	A	ÑO 2011	
MARCA			MODE	LO		NÚMERO		
CHASIS VOLKSWAGEN		19320	E		9535	5J8272BR0	)49285	
MOTOR CUMMINS		19.320	) E		3620	02079	and the second s	
TACOGRAFO CONTINENTA LIMITADOR NO	L				0739	92553		
CARROCERIA -		TPE (P	TPE (PLATO DE ENGANCHE)			-		
- EXI		EXPTE. V	TP -		PLANC	PLANO VTP No		

#### **DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: CV**

CONTRO	L DE PESADA (Kg)		CONTR	OL DE FRENO	S	C	ASES
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 0.0
1	4497	10.4	12.49	16.73	51.89	CO(%)	HC(ppm)
2	2227	7.36	5.67	22.96	59.64	NOX	
3						RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	89.0 dBA
	****						MOT. 3/4
TOTAL	6724				54.46		MOT. 3/4 RAL.
FRENO 2 ESTAC. 2	6724	6.53	5.2	20.37	17.78	DERIVA	-1.0 (m)

Sr. TRANSPORTISTA: Toda modificación o reparación del vehículo debe ser realizada en un taller de modificaci y/o reparación habilitado por la CNTYSV, debiendo exigir la "certificación" del trabajo realizado al responsak técnico del taller. El titular, operador o conductor del vehículo debe presentar dicho "certificado" al momento de RTO (Disposición SSTA N° 25/09, Anexo I, inciso 2.3).

#### ANOMALÍAS SEGÚN CÓDIGO

