

Serie S

CERTIFICADO N° 0494629

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 ☒

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/ PROPIETARIO: QUINPE SRL
02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF: CUIT 30707603646
03 DOMICILIO/ ENDEREÇO: MITRE 1500
04 CIUDAD/ MUNICIPIO: GENERAL FERNÁNDEZ ORO
05 CODIGO POSTAL/ CEP(*): 8325
06 TELEFONO/ TELEFONE: 299
07 E-MAIL/ E-MAIL(*): -
08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO
09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: LFB692
10 REGISTRO / RENAVAM: 243041
11 AÑO / ANO: 2012
12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: O4

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 17/01/2022
14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 17/01/2022
15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 17/01/2023
16 CENTRO DE REVISION TECNICA: CONTROL S.R.L.
17 CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033
18 RESPONSABLE TECNICO: ING. LUIS VUILLERMIN
19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO: IM 10323(COPIME)

FIRMA RESP. TECNICO

ASSIGNATURA RESP. TECNICO

Luis Ruben Vuillermín

Ing. Mecánico

COPIME 1010323

(*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA: 3.60 m.
21 ANCHO / LARGURA: 2.57 m.
22 LARGO / COMPRIMENTO: 14.70 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23 MARCA / MARCA: LAMBERT
24 MODELO/ MODELO: S12BV
25 NUMERO/ NUMERO: 8E9S0083DCA314131
26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 3
27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1D-2D
28 TARA / TARA (*): -
29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL: 28500

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): -

31 CMT / CMT (*): -

MOTOR / MOTOR

32 NUMERO / NÚMERO (*): -

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*): -

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: -

38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS: -

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CMG CPG CF CI CP

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO: SEMIRREMOLQUE

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCA (CAJA ABIERTA)

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*): -

43 NUMERO/ NÚMERO (*): -

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:

Ficha RCM AITA N°: 1158737

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: -

ORIGINAL

CERO CUATRO NUEVE CUATRO SEIS DOS NUEVE

LFB692 033-01

17/01/2022 10:40

LFB692 033-02



17/01/2022 10:40



2E1jOIFjns



LFB692 G C 020-033 1043046 1 S 494629

17/01/2022 10:27

Antecedentes de la Actividad

Empresa/ Transportista inscrita en el Registro Único de Transporte Automotor con Certificado Ley 24653, artículo 6. - Inscripción CNRT

Nro:- 207404135158

Antecedentes de las Modificaciones

Informe de Control de la Licencia de Configuración de Modelo (Decreto 779/95, anexo 1, art 34).

Nro:- -

Denominación del Art. 33 (DNRP).

SENASA

Antecedentes de las Reparaciones

Código de defecto	Tipo de Tarea	Descripción de la Tarea	Código de Reparación	Vencimiento
REVISION A LA VERA DE LA RUTA				
FECHA	LUGAR	OBSERVACIONES	RESPONSABLE FIRMA / ACLARACION	CORRECCION EFECTUADA FIRMA / ACLARACION



Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA

RTO REVISIÓN TÉCNICA
OBLIGATORIA

Línea de Inspección N°: 1

CARGA	Sí	PASAJEROS (-----)	VTJL (-----)	PARTICULAR (-----)
CRT	020-033	FECHA	17/01/2022	HORA HI: 10:27 / HF: 11:02
Nro.				033-01043046

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)

TITULAR:	QUINPE SRL	DOMINIO	LFB692	AÑO	2012
----------	------------	---------	---------------	-----	------

MARCA	MODELO	NÚMERO
CHASIS LAMBERT	S12BV	8E9S0083DCA314131
MOTOR -	-	-
TACOGRAFO		
LIMITADOR		
CARROCERIA -	TCA (CAJA ABIERTA)	-
-	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No. -

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT CRA CV

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD
1	5348	13.2	13.1	0.76	50.13	CO(%)	HC(ppm)
2	2016	4.51	5.23	13.77	49.25	NOX	
3	2323	8.92	6.76	24.22	68.81	RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	
						INT. PASAJE	MOT. 3/4
TOTAL	9687				54.43	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
FRENO ESTAC.	3	9687	7.83	7.04	10.09	15.65	DERIVA (m/Km.

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

ANOMALÍAS SEGÚN CÓDIGO

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN	INSPECTOR	FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO
Apto	Castillo, Abel Darío	Luis Ruben Vuillermin Ing. Mecánico COPIME 1010323

DARIO CASTILLO
D.N.I. 21.536.725
INSPECTOR DE FOSA
CONTROL S.R.L.

Certificado: S-494629

Página 1 de 1