

Serie R

CERTIFICADO N° 0836403

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 vehiculo 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
05. CODIGO POSTAL/ CEP(*): 8325
06. TELEFONO/ TELEFONE: 299
07. E-MAIL/ E-MAIL(*): -

08. DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO

09. MATRICULA / DOMINIO / PLACA: OJU118

10. REGISTRO / RENAVAM: A224631

11. AÑO / ANO: 2014

12. CATEG. VEHICULO / CATEGORIA VEÍCULO: N3

13. FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 09/08/2021

14. FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 09/08/2021

15. FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 09/08/2022

16. CENTRO DE REVISION TECNICA: CONTROL S.R.L.

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

17. CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

18. RESPONSABLE TECNICO: ING. LUCIO ROMÁN ROJAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

19. N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO: ING 0420(COLEGIO DE

FIRMA RESP. TECNICO
ASIGNATURA RESP. TECNICO

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO

20. ALTURA / ALTURA: 3.20 m.
21. ANCHO / LARGURA: 2.60 m.
22. LARGO / COMPRIMENTO: 9.30 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23. MARCA / MARCA: VOLKSWAGEN
24. MODELO / MODELO: 17.250 E
25. NUMERO / NUMERO: 9535N8270ER414698
26. CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 2
27. TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1S-1D
28. TARA / TARA (*): -

29. PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL: 16500

30. CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): -

31. CMT / CMT (*): -

MOTOR / MOTOR

32. NUMERO / NUMERO (*): 36461708

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: -

38. CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS: -

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA

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

40. TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEÍCULO: CAMIÓN

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

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/ REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42. MARCA/ MARCA (*): CONTINENTAL

43. NUMERO/ NÚMERO (*): 09076801

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:

CABINA DORMITORIO: SI

Ficha RCM AITA N°: 749852

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 600.0

CONTROL S.R.L.
ROJAS LUCIO ROMAN
Ing. Mecánico Electricista
Mat. Ing. 0420

(*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo



ORIGINAL

CEROCHOTRESSEISCUATROCEROTRES



3wcEa0hXNT



Antecedentes de la Actividad

Empresa/ Transportista inscrita en el Registro Único de Transporte Automotor con Certificado Ley 24653, artículo 6. - Inscripción CNRT Nro:- 207403668268

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

PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA

RTO REVISIÓN TÉCNICA
OBLIGATORIA

Línea de Inspección N°: 1

CARGA	SÍ	PASAJEROS (-----)	VTJL (-----)	PARTICULAR (-----)
CRT	020-033	FECHA	09/08/2021	HORA HI: 09:58 / HF: 10:29
IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)				Nro. 033-01039377

TITULAR:	QUINPE SRL	DOMINIO	OJU118	AÑO	2014
MARCA	MODELO	NÚMERO			
CHASIS VOLKSWAGEN	17.250 E	9535N8270ER414698			
MOTOR CUMMINS	17.250 E	36461708			
TACOGRAFO CONTINENTAL		09076801			
LIMITADOR No					
CARROCERIA -	TCA (CAJA ABIERTA)	-			
-	EXPT. VTP -	PLANO VTP No. -			

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT CV PRA

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 23.00
1	3920	12.2	10.2	16.39	58.25	CO(%)	HC(ppm)
2	3227	9.76	10.3	5.24	63.37	NOX	
3						RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	85.0 dBA
						INT. PASAJE	MOT. 3/4
TOTAL	7147				60.56	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
FRENO ESTAC. 2	7147	7.93	8.08	1.86	22.83	DERIVA	-0.43 (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	DARÍO CASTILLO D.N.I. 21.536.725 INSPECTOR DE FOSA CONTROL S.R.L.	Ing. Rojas, Lucio Román Mat. N°: ING 0420(Colegio de Ingenieros de CONTROL S.R.L. ROJAS LUCIO ROMAN Ing. Mecánico Electricista Mat. Ing. 0420

Certificado: R-836403