Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

5p328it9AA

Serie S

CERTIFICADO Nº 0046144

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 velculo identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97

01 TITULAR/ PROPIETÁRIO:

TRANSPORTE ACUÑA SRL (*)

02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF:

CUIT 30707603646

03 DOMICILIO/ ENDEREÇO:

MITRE 1500

04 CIUDAD/ MUNICIPIO:

GENERAL FERNÁNDEZ ORO

05 CODIGO POSTAL/ CEP(*):

8325

08 TELEFONO/ TELEFONE:

299

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

08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF:

RÍO NEGRO

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA:

AA678CD

10 REGISTRO / RENAVAM:

A678335

" AÑO / ANO:

2016

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO:

N3

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO:

21/10/2021 21/10/2021

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

21/10/2022

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO:

CONTROL S.R.L.

16 CENTRO DE REVISION TECNICA:

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

17 CODIGO CENTRO DE REVISION: CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO: 020-033

18 RESPONSABLE TECNICO:

ING. LUCIO ROMÁN ROJAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

18 N° DE REGISTRO/ N° E

ING 0420(COLEGIO DE

FIRMA RESP. TECNICO

ASIGNATURA RESP. TECNICO

obligatorio / Item de preenchimento facultativo

CEROCEROCUATROSEISUNOCUATROCUATRO

DIMENSIONES DEL VELICULO / DIMENÇOES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA:

2.55 m.

21 ANCHO / LARGURA: 22 LARGO / COMPRIMENTO:

6.10 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASS VOLKSWAGEN

23 MARCA / MARCA:

24 MODELO/ MODELO: 19.360 HR

25 NUMERO/ NUMERO: 9536R827XGR607954

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS:

1S-1D

27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*):

2

28 TARA / TARA (*): 7250

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL :

16500

36 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*):

31 CMT / CMT (*):

MOTOR / MOTOR

36532895

9250

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:

CAMIÓN TRACTOR

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO:

TPE (PLATO DE ENGANCHE)

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA:

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

43 NUMERO/ NÚMERO (*):

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES: OPERADOR: QUINPE SRL

Ficha RCM AITA Nº: 942000

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 600.0

OLAS LUCIO ROMAN

JAS LUCIO ROMAN

Medialeo Electricista Mat. Ing.

RTO





PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

CARGA SÍ		PASAJEROS ()	VTJL ()	PARTICULA	PARTICULAR ()	
CRT	020-033	FECHA 21/10/202	1 HORA HI: 10:35 / HF:	11:17 Nro. 0	33-01041054	

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)

TITULAR: TRANSPORTE ACUNA SRL	DOMINIO AA	578CD ANO 2016		
MARCA	MODELO	NÚMERO		
CHASIS VOLKSWAGEN	19.360 HR	9536R827XGR607954		
MOTOR CUMMINS	19360 HR	36532895		
TACOGRAFO CONTINENTAL		09528391		
LIMITADOR No		09320391		
CARROCERIA -	TPE (PLATO DE ENGANCHE)	-		
	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No		

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: CV TIT PRA

CONTRO	L DE PESADA (Kg)		CONTR	OL DE FRENO	S	(GASES
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 23.50
1	4655	12.3	12.7	3.15	54.75	CO(%)	HC(ppm)
2	5125	15.5	12.3	20.65	55.29	NOX	
3						RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	84.0 dBA
						INT, PASAJE	MOT. 3/4
TOTAL	9780				55.03	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
FRENO ESTAC. 2	9780	5.35	12.8	58.2	18.92	DERIVA	-0.63 (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

