

Presidencia de la Nación
Ministerio de Transporte

RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA
AUTENTICAÇÃO ELETRÔNICA

62fbxu8rPp

Serie R

CERTIFICADO N° 0617975

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: 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
06 TELEFONO/ TELEFONE: 299
07 E-MAIL/ E-MAIL(*): -
08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: AB905HX

10 REGISTRO / RENAVAM: A666016

11 AÑO / ANO: 2017

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: N3

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 09/03/2021

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 09/03/2021

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 09/03/2022

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:

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

FIRMA RESP. TECNICO

ASSIGNATURA RESP. TECNICO

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA: 2.90 m.

21 ANCHO / LARGURA: 2.55 m.

22 LARGO / COMPRIMENTO: 6.10 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23 MARCA / MARCA: VOLVO

24 MODELO/ MODELO: VM 330 4X2T

25 NUMERO/ NUMERO: *9BVP051A0HE158542*

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 2

27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*) 1S-10

28 TARA / TARA (*): -

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL: 16500

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): -

31 CMT / CMT (*): -

MOTOR / MOTOR

32 NUMERO / NUMERO (*): Y1A035440

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: CPG CF CI CP CMG

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEÍCULO: TRACTOR

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

TACÓGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/ REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*): CONTINENTAL

43 NUMERO/ NUMERO (*): 09659779

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:

OPERADOR: QUINPE SRL

CABINA DORMITORIO: SI

Ficha RCM AITA N°: 388264

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

CEROSEISUNOSIETENUEVESIETECINCO

AB905HX 033-01

09/03/2021 09:50

AB905HX 033-02



09/03/2021 09:50



62fbxu8rPp



AB905HX G C 020-033 1036799 1 R 617975

09/03/2021 09:35

Antecedentes de la Actividad

* Para prestar servicio debe validar los datos en el RUTA *

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

Nro:-

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 (DNRPA).

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	09/03/2021	HORA H:	09:35 / HF:	10:09	Nro. 033-01036799
IDENTIFICACIÓN DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)							
TITULAR: TRANSPORTE ACUÑA SRL				DOMINIO		AB905HX	AÑO 2017
MARCA		MODELO		NÚMERO			
CHASIS VOLVO		VM 330 4X2T		*98VP051A0HE158542*			
MOTOR MWM		MWM		Y1A035440			
TACOGRAFO CONTINENTAL				09659779			
LIMITADOR No							
CARROCERIA -		TPE (PLATO DE ENGANCHE)		-			
		EXPTE. VTP -		PLANO VTP No. -			

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT CV CRA

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZO.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 17.30
1	3518	11.2	9.23	17.59	59.2	CDERI	WCIgms
2	1974	5.86	5.32	9.22	57.73	NOX	
3						RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	84.0 dBA
						INT. PASAJE	WOT. 3/4
						INT. CABINA	WOT. 3/4 RAL
TOTAL	5492				58.67	DERIVA	-0.73 (m/Km)
FRENOS ESTAC.	2	5492	4.85	4.95	18.19		

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 DARIO 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-617975

Página 1 de 1