# Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

RTO

AUTEMOCACION ELECTRONICA AUTENTICAÇÃO ELETRORICA

62fbxu8rPp

#### Serie R

## CERTIFICADO Nº 0617975

CERTIFICADO DE APTITUD TECNICA - CERTIFICADO DE APTITUDE TÉCNICA - CAT CERTIFICADO DE REVISION TECNICA / CERTIFICADO DE REVIÇÃO TÉCNICA CERTIFICADO DE INSPECÃO 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 velcuto identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97.

\* TITULAR PROPIETARIO TRANSPORTE ACUÑA SRL (\*)

RUT / CUIT / CNPJ / CPF CUIT 30707603646

DOMICILIO ENDEREÇO: MITRE 1500

ME CIUDADI MUNICIPIO GENERAL FERNÁNDEZ ORO

m CODIGO POSTAL/ CEP(\*): 8325 M TELEFONO TELEFONE 299

97 E-MAIL E-MAIL(\*):

DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO MATRICULA/DOMINIO/PLACA: AB905HX

10 REGISTRO / RENAVAM: A666016

1 ANO ANO: 2017

CATEG. VEHICULO CATEGORIA VEICULO

N3

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO:

09/03/2021

FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

09/03/2021

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO:

09/03/2022

18 CENTRO DE REVISION TECNICA:

CONTROL S.R.L.

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

18 RESPONSABLE TECNICO: ING, LUCIO ROMÁN ROJAS

RESPONSAVEL TÉCNICO DE REGISTROV Nº DE REGISTRO

ING 0420(COLEGIO DE

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEICULO ALTURA / ALTURA 2.90 m.

ALTURA / ALTURA:

2.55 m. ANCHO / LARGURA:

# LARGO COMPRIMENTO 6.10 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

MARCA/MARCA VOLVO

MODELO MODELO: VM 330 4X2T

35 NUMERO/ NUMERO: \*98VPOS1A0HE158542\*

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS

TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (\*) 15-10

28 TARA/TARA("L -

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL

16500

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (\*):

SI CMT / CMT ("):

MOTOR / MOTOR

32 NUMERO / NÚMERO (\*). Y1A035440

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (\*). GAS OIL

M POTENCIA / POTENCIA(\*)

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS DE PASSAGEIROS

36 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

36 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA

CPG CF CI CP CMG

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO TRACTOR

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

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDADIREGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/MARCA(\*): CONTINENTAL

43 NUMERO/ NÚMERO (\*): 09659779

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES

OPERADOR: QUINPE SRI CABINA DORMITORIO: SÍ Ficha RCM AITA No: 388264

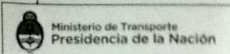
CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 600.0

ASIGNATURA RESP TECNICO CONTROL S.K.L.
ROJAS LUCIO ROMAN
Ing. Mecanico Electricista

**ORIGINAL** 

CEROSEISUNOSIETENUEVESIETECINCO





# PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Linea de Inspección Nº: 3

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)

TITULAR: TRANSPORTE ACUNA SRL	DOMINIO ABSOSHX AND 2017			
MARCA	MODELO	NÚMERO		
CHASIS VOLVO	VM 330 4X2T	*98VP051A0HE158542*		
MOTOR MWM	MWM	Y1A035440		
TACOGRAFO CONTINENTAL LIMITADOR NO		09659779		
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	BACHRINGH	оинския 17.30
1	3518	11.2	9.23	17.59	59.2	(CD(%)	m()gaves
2	1974	5.86	5.32	9.22	57.73	NACHE	
3						RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	84.0 d8A
						INT. PASAJE	WOT. 3/4
TOTAL.	5492				58.67	INT, CABINA	WIGT, SH BALL
ESTAC. 2	5492	4.85	4.95	2.02	18.19	DERIVA	-0.73 (m/Kin

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

