Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

iVTPGSz1XX

Serie S

CERTIFICADO Nº 0039318

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

of TITULAR/ PROPIETÁRIO:

OUINPE SRL

02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF:

CUIT 30707603646

03 DOMICILIO/ ENDEREÇO:

MITRE 1500

04 CIUDAD/ MUNICIPIO:

GENERAL FERNÁNDEZ ORO

05 CODIGO POSTAL/ CEP(*):

8325

05 TELEFONO/ TELEFONE:

299

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

DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF:

RÍO NEGRO

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA:

AE366JV

10 REGISTRO / RENAVAM:

11 AÑO / ANO:

2020
12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO:

NI

CONTROL S.R.L.

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPECÃO:

16/09/2021

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

16/09/2021

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO:

16/09/2022

16 CENTRO DE REVISION TECNICA:

NOME DO ORGÃO DE INSPECÃO:

17 CODIGO CENTRO DE REVISION:

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

18 RESPONSABLE TECNICO:

ING. LUCIO ROMÁN ROJAS

020-033

RESPONSÁVEL TÉCNICO Nº DE REGISTRO Nº DE REGISTRO

HNG 0420(COLEGIO DE

FIRMA RESP. TECNICO

ASIGNATURA RESP. TECNICO

obligatorio / Item de preenchimento facultativo

DIMENSIONES DELAKEMICULO / DIMENCOES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA: 1.70 m.

21 ANCHO / LARGURA:

5.25 m.

22 LARGO / COMPRIMENTO:

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23 MARCA / MARCA:

T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY

24 MODELO/ MODELO:

25 NUMERO/ NUMERO:

LJ11PABD1KC091640

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 15-15

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

28 TARA / TARA (*):

3000

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL :

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*):

31 CMT / CMT (*)

J4109774

MOTOR / MOTOR 32 NUMERO / NÚMERO (*):

GAS OIL

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*):

34 POTENCIA / POTENCIA(*):

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS DE PASSAGEIROS

35 MARCA CARROCERIA/ MARCA CARROCARIA:

36 CLASE DE SERVICIO/ CLASSE DE SERVICO:

37 TIPO/ TIPO:

38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS:

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEJAGLOS DE CARGA

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

CAMIONETA

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO. (CAJA ABIERTA)

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA:

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

43 NUMERO/ NÚMERO (*)

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES Ficha RCM AITA Nº: 854013

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 80.0

CONTROL S.H.L ROJAS LUCIO ROMAN Ing. Mecánico Electricista

Mat. Ing. 0420

CEROCEROTRESNUEVETRESUNOOCHO





PLANILLA DE **REVISIÓN TÉCNICA**



Línea de Inspección Nº: 1

CARGA SI		PASAJEROS () VTJL	VTJL ()		PARTICULAR ()		
CRT IDENTIF	020-033 FICACION DEL VEHIC	FECHA 16/09	9/2021 HORA	HI: 12:02/HF: 12		033-01040222		
TITULAR	: QUINPE SRL	ozor de (carga	i interjurisaiccio	DOMINIO AE				
CHASIS	JAC MARCA			MODELO DC 6MT LUXURY		AÑO 2020 NÚMERO		
			10 2.0 TAT L	JC OMI LUXURY		BD1KC001640		

MARCA	MODELO	
CHASIS JAC	MODELO	NÚMERO
1070	T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY	LJ11PABD1KC091640
MOTOR JAC	J41	
ACOGRAFO		J4109774
LIMITADOR		
CARROCERIA -	TCA (CAIA ADIEDE)	
	TCA (CAJA ABIERTA)	-
-	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No
OCHMENTACIÓN DE		1. E. 4.0 VII 140

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: CV TIT

CONTR	OL DE PESADA (Kg)		CONTR	OL DE FRENO	S		Zwanie nie -
EJES	BÁSCULA	FZA, IZO,	FZA, DER,		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GASES	
1 1248		3.27		DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 10.70
2	2,440,000		3.48	6.03	55.13	CO(%)	HC(ppm)
3	847	2.3	1.94	15.65	51.03	NOX	Пе(ррпі)
4						RUIDO	
						EXT. ESCAPE	82.0 dBA
OTAL	2095				53.47	INT. PASAJE	MOT. 3/4
STAC. 2	2095	1.41	1.76	19.89	15.42	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
				13.03	13.42	DERIVA	-1.55 (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



Certificado: S-039318

D.N.I. 21.536.725

INSPECTOR DE FOSA CONTROL S.R.L