

Presidencia de la Nación
Ministerio de Transporte

RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA:
AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

UUPDnCRFF

Serie R

CERTIFICADO N° 0750559

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 exigências 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: KUY716
10 REGISTRO / RENAVAM: A519333
11 AÑO / ANO: 2011

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: N1

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 20/04/2021
14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 20/04/2021
15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 20/04/2022

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

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

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO: 020-033
18 RESPONSABLE TECNICO: ING. LUCIO ROMÁN ROJAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ING. LUCIO ROMÁN ROJAS
19 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: 1.70 m.
21 ANCHO / LARGURA: 5.25 m.
22 LARGO / COMPRIMENTO:

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23 MARCA / MARCA: TOYOTA
24 MODELO/ MODELO: HILUX 4X4 C/DDX PACK ELECTICO 2.5
25 NUMERO/ NUMERO: 8AJFR22G6C4555097

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 2
27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1S-1S
28 TARA / TARA (*): 3000

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL:

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*):

31 CMT / CMT (*):

MOTOR / MOTOR 2KD5551251

32 NUMERO / NÚMERO (*): GAS OIL

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*):

34 POTENCIA / POTENCIA(*):

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEÍCULOS 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 VEÍCULOS DE CARGA

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEÍCULO: PICKUP

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: P4 (Pickup 4x4)

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

43 NUMERO/ NÚMERO (*):

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:

Ficha RCM AITA N°: 472530
CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 80.0

ORIGINAL

CEROSIETECINCO CEROCINCO CINCONUEVE

KUY716 033-01

20/04/2021 12:19

KUY716 033-02

**Antecedentes de la Actividad**

207403496803

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 / ACLARACIONCORRECCION 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	20/04/2021	HORA HI: 12:00 / HF: 12:29
				Nro. 033-01037391

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GC (Carga Interjurisdiccional)

TITULAR:	QUINPE SRL	DOMINIO	KUY716	AÑO	2011
----------	------------	---------	---------------	-----	------

MARCA	MODELO	NÚMERO
CHASIS TOYOTA	HILUX 4X4 C/DDX PACK	8AJFR22G6C4555097
MOTOR TOYOTA	2KD-2.5TDI	2KD5551251
TACOGRAFO		
LIMITADOR		
CARROCERIA -	P4 (Pickup 4x4)	-
-	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No. -

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT PRA

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 12.50
1	1177	3.15	3.18	0.94	54.82	CO(%)	HC(ppm)
2	965	2.35	2.58	8.91	52.08	NOX	
3						RUIDO	
4							
TOTAL	2142				53.59	EXT. ESCAPE	77.0 dBA
FRENO ESTAC.	2	2142	3.69	3.04	17.62	INT. PASAJE	MOT. 3/4
					32.03	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
						DERIVA	-5.56 (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	Castillo, Abel Darío	Ing. Rojas, Lucio Román Mat. N°: ING 0420 (Colegio de Ingenieros de

DARIO CASTILLO
D.N.I. 21.536.725
INSPECTOR DE FOSA
CONTROL S.R.L.

ROJAS LUCIO ROMAN
Ing. Mecánico Electricista
Mat. Ing. 0420

Certificado: R-750559