

Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

5tNaEuaDO

5

Serie S

CERTIFICADO Nº 0872427

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

Definitio que el veniculo identificado en el presente, cumple las exigencias establecidas en la Resolución GMC 75/97.

Cartifico que o veleulo identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97.

PL TITULAR/ PROPIETARIO:

QUINPE SRI

M RUT / CUIT / CNPJ / CPF

CUIT 30707603646

OF DOMICILIO ENDEREÇO

MITRE 1500

4 CIUDAD/ MUNICIPIO

GENERAL FERNÁNDEZ ORO

05 CODIGO POSTAL/CEP(*)

8326

TELEFONO/ TELEFONE

2326 400432

OF E-MAIL (E-MAIL(1):

DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF

RÍO NEGRO

MATRICULA / DOMINIO / PLACA

OIE313

10 REGISTRO RENAVAM

A220397

AND LANO 2014

2 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEICULO

04

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPECÃO

07/09/2022

* FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO

07/09/2022

FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: CONTROL S.R.L.

07/09/2023

18 CENTRO DE REVISION TECNICA:

NOME DO ORGÃO DE INSPECAD.

CODIGO CENTRO DE REVISION:

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO. LUCIO ROMÁN ROJAS

RESPONSABLE TECNICO

020-033

RESPONSAVEL TECNIC

ING 0420(COLEGIO DE

FIRMA RESP. TECNICO ASIGNATURA RESP. TECNICO

DIMENSIONES DEL YEHICULO / DIMENÇOES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA: 21 ANCHO / LARGURA:

2.60 m.

22 LARGO / COMPRIMENTO

13.60 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASS!

23 MARCA / MARCA:

SEG212013

24 MODELO/ MODELO: 25 NUMERO NUMERO

8B9SEG215EA030110

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS:

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

1D-2D

3

28 TARA / TARA (*);

28 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL

28500

80 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*);

31 CMT/CMT(*)

MOTOR / MOTOR

32 NUMERO / NÚMERO (*)

33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*)

4 POTENCIA / POTENCIA(*)

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS DE PASSAGEIROS

MARCA CARROCERIA/ MARCA CARROCARIA.

56 CLASE DE SERVICIO/ CLASSE DE SERVICO

37 TIPO/ TIPO:

38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA

38 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

SEMIRREMOLOUE

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO

TCA (CAJA ABIERTA) IT TIPO DE CAJA/ TIPO DE GAIXA

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

43 NUMERO/ NÚMERO (*)

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES Ficha RCM AITA Nº: 1746760 CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: -

CONTROL S.R.I ROJAS LUCIO ROMAN ing. Mecanico Electriciste Wat. Ing. 0420

ORIGINAL

CEROOCHOSIETEDOSCUATRODOSSIETE





TACOGRAFO LIMITADOR

CARROCERIA -

PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

PLANO VTP No. -

| CARGA | Sí | PASAJEROS () | | VTJL (|) | PARTICULAR () | | |
|---------|--------------------|--------------|-----------------|------------|----------------|-------------------|-----------|--|
| CRT | 020-033 | FECHA | 07/09/2022 | HORA HI: 0 | 9:46/HF: 10:55 | Nro. 033 | -01048173 | |
| | FICACION DEL VEHIC | ULO: GCP | (Cargas Peligro | sas) | | | | |
| TITULAF | : QUINPE SRL | | | | DOMINIO OIE31 | L3 | AÑO 2014 | |
| MARCA | | | | MOD | | NÚMERO | | |
| CHASIS | PATRONELLI | | SEG2 | 12013 | | 8B9SEG215EA030110 | | |
| MOTOR | _ | | - | | | * | | |

TCA (CAJA ABIERTA)

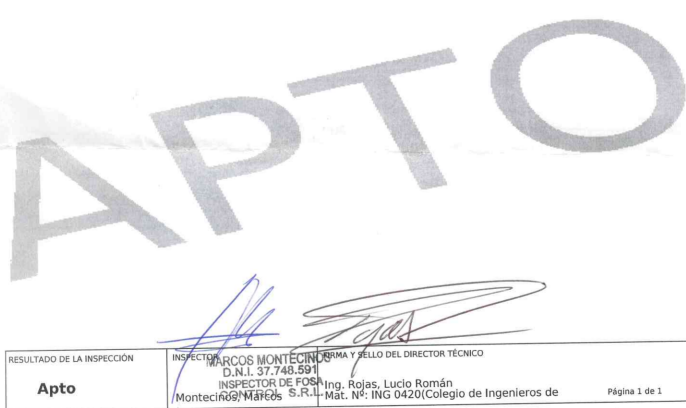
EXPTE. VTP -

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT CRA CV

| CONTROL DE PESADA (Kg) | | | CONTR | GASES | | | |
|------------------------|---------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|---------------|
| EJES | BÁSCULA | FZA. IZQ. | FZA. DER. | DIFERENCIA | EFICIENCIA | BACHARACH | OPACIDAD |
| 1 | 7341 | 17.8 | 14.1 | 20.79 | 44.3 | CO(%) | HC(ppm) |
| 2 | 5186 | 13.6 | 13.6 | 0.0 | 53.46 | NOX | |
| 3 | 4552 | 12.4 | 16.1 | 22.98 | 63.82 | RUIDO | |
| 4 | | | | | | EXT. ESCAPE | |
| | | | | | | INT. PASAJE | MOT. 3/4 |
| TOTAL | 17079 | | | | 52.28 | INT. CABINA | MOT. 3/4 RAL. |
| FRENO 3 | 17079 | 11.2 | 17.6 | 36.36 | 17.19 | DERIVA | (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 Nº 25/09, Anexo I, inciso 2.3).

ANOMALÍAS SEGÚN CÓDIGO



RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

Apto

Página 1 de 1