

Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

5ci9Ht1]lg

Serie R

CERTIFICADO Nº 0752371

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

01 TITULAR/PROPIETÁRIO: AUN FELIX ADUARDO (*)

02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF:

CUIT 30707603646

03 DOMICILIO/ ENDERECO:

MITRE 1500

04 CIUDAD/ MUNICIPIO: GENERAL FERNÁNDEZ ORO

05 CODIGO POSTAL/ CEP(*): 8326

06 TELEFONO/ TELEFONE:

299

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

DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF:

RÍO NEGRO

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA:

KHL455

10 REGISTRO / RENAVAM: 157264

1 AÑO / ANO: 2011

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO:

18 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPECÃO:

17/05/2021

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

17/05/2021

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO:

17/05/2022

16 CENTRO DE REVISION TECNICA:

CONTROL S.R.L.

020-033

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

17 CODIGO CENTRO DE REVISION:

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

ING. LUCIO ROMÁN ROJAS 18 RESPONSABLE TECNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ING 0420 (COLEGIO DE

N° DE REGISTRO/ Nº DE REGISTRO

no obligatorio / Item de preenchimento facultativo

FIRMA RESP. TECNICO ASIGNATURA RESP. TECNICO



ORIGINAL

CEROSIETECINCODOSTRESSIETEUNO

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇOES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA:

21 ANCHO/LARGURA: 2.60 m.

22 LARGO / COMPRIMENTO: 9.04 m.

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI

23 MARCA / MARCA: VOLKSWAGEN

24 MODELO/ MODELO: 13.180

25 NUMERO/ NUMERO: 9533172S9BR148658

26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS:

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

28 TARA / TARA (*): -

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL :

16500

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*):

31 CMT / CMT (*):

MOTOR / MOTOR

G1T132268 32 NUMERO / NÚMERO (*):

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 SERVICO:

37 TIPO/TIPO: -

38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS:

PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA

CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CP CMG CPG CI CF

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

CAMIÓN

Z C

スーこ

スここ

40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO:

41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCA (CAJA ABIERTA)

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

08254061 43 NUMERO/ NÚMERO (*):

OBSERVACIONES / OBSERVACOES:

OPERADOR: QUINPE SRL Ficha RCM AITA Nº: 540227

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 300.0

CONTROLS.K.L ROJAS LUCIO ROMAN Ing. Macánico Electricista

Mat. Ing. 04'





PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

| CARGA | \ Sí | PASAJEROS (- |) | VTJL | () | | PARTIC | CULAR () |
|-------|------------------------|--|-------------|--------|----------------|-------|--------|--------------|
| CRT | 020-033 | The second secon | /05/2021 | HORA H | I: 10:37 / HF: | 11:31 | Nro. | 033-01037787 |
| IDENT | TFICACION DEL V | EHICULO: GCP (Ca | argas Pelig | roŝas) | | | | |

| TITULAR: AUN FELIX ADUARDO | DOMIN | IO KHL455 AÑO | 2011 | | |
|---------------------------------------|--------------------|----------------|--------------|--|--|
| MARCA | MODELO | NÚMERO |) | | |
| CHASIS VOLKSWAGEN | 13.180 | 9533172S9BR148 | 8658 | | |
| MOTOR CUMMINS | G1T | G1T132268 | G1T132268 | | |
| TACOGRAFO CONTINENTAL LIMITADOR No | | 08254061 | | | |
| CARROCERIA - | TCA (CAJA ABIERTA) | - | | | |
| | EXPTE. VTP - | PLANO VTP No | PLANO VTP No | | |

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: PRA TIT

| CONTROL DE PESADA (Kg) | | | CONTR | GASES | | | |
|------------------------|---------|-----------|-----------|------------|------------|----------------------|----------------|
| EJES | BÁSCULA | FZA. IZQ. | FZA. DER. | DIFERENCIA | EFICIENCIA | BACHARACH | OPACIDAD 18.80 |
| 1 | 3117 | 10.0 | 9.03 | 9.7 | 62.23 | CO(%) | HC(ppm) |
| 2 | 3462 | 7.32 | 9.18 | 20.26 | 48.58 | NOX | |
| 3 | | | | | | RUIDO | |
| 4 | | | | | | EXT. ESCAPE 87.0 dBA | |
| | | | | | | INT. PASAJE | MOT. 3/4 |
| TOTAL | 6579 | | | | 55.05 | INT. CABINA | MOT. 3/4 RAL. |
| FRENO 2 | 6579 | 5.36 | 9.81 | 45.36 | 23.5 | DERIVA | 0.62 (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

Apto

MSPECTOR MARCOS MONTECINOS D.N.I. 37.748.591 NORTHERINDE MOSAOS FIRMA SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO

Ing. Rojas, Lucio Román Mat. Nº: ING 0420(Colegio de Ingenieros de

Página 1 de 1

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