

Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

F3kGvVwzH

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇOES DO VEÍCULO Serie S 20 ALTURA / ALTURA: 2.60 m. 21 ANCHO / LARGURA: CERTIFICADO Nº 0048708 9.20 m 22 LARGO / COMPRIMENTO: CERTIFICADO DE APTITUD TECNICA - CERTIFICADO DE APTITUDE TÉCNICA - CAT CHASIS BASTIDOR/ CHASSI CERTIFICADO DE REVISION TECNICA / CERTIFICADO DE REVIÇÃO TÉCNICA 23 MARCA / MARCA: VOLKSWAGEN CERTIFICADO DE INSPEÇÃO TÉCNICA VEICULAR=CITV 24 MODELO/ MODELO: 17250 E CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR 25 NUMERO/ NUMERO: 9535N827XER411680 VTP VTC X 2 26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: Certifico que el vehículo identificado en el presente, cumple las exigencias establecidas en la Resolución GMC 75/97. 27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1S-1D Certifico que o veículo identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97. 28 TARA / TARA (*): -14500 29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL : of TITULAR/ PROPIETÁRIO **OUINPE SRL** 30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): 02 RUT/CUIT/CNPJ/CPF: CUIT 30707603646 31 CMT / CMT (*): 03 DOMICILIO/ ENDERECO-MOTOR / MOTOR **MITRE 1500** 36458691 04 CIUDAD/ MUNICIPIO: 32 NUMERO / NÚMERO (*): GENERAL FERNÁNDEZ ORO 05 CODIGO POSTAL/ CEP(*): 33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*): GAS OIL 8325 06 TELEFONO/ TELEFONE: 34 POTENCIA / POTENCIA(*): 299 07 E-MAIL/ E-MAIL(*): PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS DE PASSAGEIROS 35 MARCA CARROCERIA/ MARCA CARROCARIA-DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO 36 CLASE DE SERVICIO/ CLASSE DE SERVICO: 99 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: OHI034 37 TIPO/ TIPO: 10 REGISTRO / RENAVAM: 38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS A218677 11 ANO / ANO: PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA 12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEICULO: 39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CPG CP CF 13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO: CAMIÓN RÍGIDO 03/11/2021 41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCA (CAJA ABIERTA) 14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 03/11/2021 15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE 03/11/2022 CONTINENTAL 42 MARCA/ MARCA (*): 16 CENTRO DE REVISION TECNICA: VERITÉCNICA S.R.L. 43 NUMERO/ NÚMERO (*): 09071042 NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO: OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES: 17 CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-076 CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPECÃO: Ficha RCM AITA Nº: 974692 18 RESPONSABLE TECNICO: CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 600.0 ING. ALEJANDRO G. ESCOBEDO RESPONSÁVEL TÉCNICO: ICM Nº 52914 19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO BEDU INGO263(COLEGIO DE Mat. Prof. ING0263 FIRMA RESP. TECNICO ASIGNATURA RESP. TE

(*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo

CEROCEROCUATROOCHOSIETECEROOCHO



vinisterio de Transporte Presidencia de la Nación

PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

| CARGA | Sí | PASAJEROS (| EROS () | |) | PARTICULAR (| PARTICULAR () | | | | |
|--|--------------|---------------|----------|------------|--------------------|--------------------------|---------------|--|--|--|--|
| CRT | 020-076 | FECHA 03/11/2 | | | 43 Nro. 076 | Nro. 076-01130242 | | | | | |
| IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas) | | | | | | | | | | | |
| TITULAF | : QUINPE SRL | | | | DOMINIO OH | 034 | AÑO 2014 | | | | |
| | MARCA | | | MOD | ELO | NÚ | JMERO | | | | |
| CHASIS | VOLKSWAGEN | | 17250 | E | | 9535N827XI | ER411680 | | | | |
| MOTOR | CUMMINS | | CUMM | INS | | 36458691 | | | | | |
| TACOGRAFO CONTINENTAL LIMITADOR NO | | | | | | 09071042 | | | | | |
| CARRO | CERIA - | | TCA (| CAJA ABIEI | RTA) | - | | | | | |
| • | | | EXPTE. V | TP - | | PLANO VTP No | | | | | |

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: PRA

| CONTROL DE PESADA (Kg) | | | CONTR | GASES | | | | |
|------------------------|---------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|---------------|--|
| EJES | BÁSCULA | FZA. IZQ. | FZA. DER. | DIFERENCIA | EFICIENCIA | BACHARACH | OPACIDAD 0.06 | |
| 1. | 4269 | 12.44 | 12.77 | 2.58 | 60.2 | CO(%) | HC(ppm) | |
| 2 | 3401 | 7.93 | 9.44 | 16.0 | 52.06 | NOX | | |
| 3 | | | | | | RUIDO | | |
| 4 | | | | | | EXT. ESCAPE | 89.0 dBA | |
| | | | | | | INT. PASAJE | MOT. 3/4 | |
| TOTAL | 7670 | | | | 56.59 | INT. CABINA | MOT, 3/4 RAL. | |
| FRENO 2 | 7670 | 7.4 | 8.61 | 14.05 | 21.28 | DERIVA | 2.0 (m/Kn | |
| | | | E to 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |

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

071102(L) Sistema Eléctrico > Sistema de Iluminación exterior - Luces diferenciales Delimitadoras y luces Superiores > Descripción libre (No reglam.)

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

Apto

Gallegos, Felipe

FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO

Ing. Escobedo; Alejajidas Givigo253

Mar. Nº: ING0263 (Colegio de Ingenieros de la Página 1 de 1

Certificado: S-048708