

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <b>Presidencia de la Nación</b><br>Ministerio de Transporte  |  | <b>RTO</b>   | AUTENTICACION ELECTRONICA:<br>AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:<br><b>41y4E530Bf</b> |
| <b>Serie S</b><br><b>CERTIFICADO N° 0038177</b>  |  | <b>DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO</b><br>20 ALTURA / ALTURA: 1.80 m.<br>21 ANCHO / LARGURA: 1.75 m.<br>22 LARGO / COMPRIMENTO: 5.25 m.  |   |
| <b>CERTIFICADO DE APTITUD TECNICA - CERTIFICADO DE APTITUDE TÉCNICA - CAT</b><br>CERTIFICADO DE REVISION TECNICA / CERTIFICADO DE REVIÇÃO TÉCNICA<br>CERTIFICADO DE INSPEÇÃO TÉCNICA VEICULAR=CITV<br>CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR<br>VTP <input type="checkbox"/> VTC <input checked="" type="checkbox"/><br>Certifico que el vehículo identificado en el presente, cumple las exigencias establecidas en la Resolución GMC 75/97.<br>Certifico que o veículo identificado no presente, cumpre as exigencias estabelecidas na Resolução GMC 75/97. |  | <b>CHASIS BASTIDOR/ CHASSI</b><br>23 MARCA / MARCA: JAC<br>24 MODELO / MODELO: T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY<br>25 NUMERO / NUMERO: LJ11PABD6KC091634<br>26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 2<br>27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 15-15<br>28 TARA / TARA (*): -<br>29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL: 3000<br>30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): -<br>31 CMT / CMT (*): - |   |
| 01 TITULAR/ PROPIETARIO: QUINPE SRL<br>02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF: CUIT 30707603646<br>03 DOMICILIO/ ENDEREÇO: MITRE 1500<br>04 CIUDAD/ MUNICIPIO: GENERAL FERNÁNDEZ ORO<br>05 CODIGO POSTAL/ CEP(*): 8325<br>06 TELEFONO/ TELEFONE: 299<br>07 E-MAIL/ E-MAIL(*): -<br>08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO   |  | <b>MOTOR / MOTOR</b><br>32 NUMERO / NÚMERO (*): J4110160<br>33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*): GAS OIL<br>34 POTENCIA / POTENCIA(*): -  |   |
| 09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: <b>AD853IA</b><br>10 REGISTRO / RENAVAM: -<br>11 AÑO / ANO: 2019<br>12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: N1  |  | <b>PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEHICULOS DE PASSAGEIROS</b><br>35 MARCA CARROCERIA/ MARCA CARROÇARIA: -<br>36 CLASE DE SERVICIO/ CLASSE DE SERVIÇO: -<br>37 TIPO/ TIPO: -<br>38 CANTIDAD DE ASIENTOS / QUANTIDADE ASSENTOS: -   |   |
| 13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 10/09/2021<br>14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 10/09/2021<br>15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 10/09/2022<br>16 CENTRO DE REVISION TECNICA: CONTROL S.R.L.<br>17 CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033<br>18 RESPONSABLE TECNICO: ING. SEBASTIÁN M. BOTTGES<br>RESPONSÁVEL TÉCNICO:<br>19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)   |  | <b>PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEHICULOS DE CARGA</b><br>39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CI CP CMG CF<br>40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO: CAMIONETA<br>41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCA (CAJA ABIERTA)<br><b>TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE</b><br>42 MARCA/ MARCA (*): -<br>43 NUMERO/ NÚMERO (*): -                                  |   |
| FIRMA RESP. TECNICO<br>ASIGNATURA RESP. TECNICO  |  | <b>OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:</b><br>Ficha RCM AITA N°: 838250<br>CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 80.0<br><br><br><b>BOTTGES SEBASTIAN MATIAS</b><br>INGENIERO ELECTROMECHANICO<br>CPIIT 4759-2  |   |
| (*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo   |  |  |   |

ORIGINAL

CEROCEROTRESOCHOOUNOSIETESIETE



AD853IA 033-01

10/09/2021 12:21

AD853IA 033-02



41y4E530Bf



AD853IA G C 020-033 1040089 1 S 38177

10/09/2021 12:12

**Antecedentes de la Actividad**

\* Para prestar servicio debe validar los datos en el RUTA \*

Empresa/ Transportista inscripta 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 (DNRP)

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<br>FIRMA / ACLARACION | CORRECCION EFECTUADA<br>FIRMA / ACLARACION |
|-------|-------|---------------|-----------------------------------|--|
|       |       |               |                                   |  |
|       |       |               |                                   |  |



Ministerio de Transporte  
Presidencia de la Nación

## PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA

**RTO** REVISIÓN TÉCNICA  
OBLIGATORIA

Línea de Inspección N°: 1

|       |         |                   |              |   |
|-------|---------|-------------------|--------------|---|
| CARGA | SÍ      | PASAJEROS (-----) | VTJL (-----) | PARTICULAR (-----)                                  |
| CRT   | 020-033 | FECHA             | 10/09/2021   | HORA HI: 12:12 / HF: 13:01 Nro. <b>033-01040089</b> |

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GC (Carga Interjurisdiccional)

|          |            |         |                |     |      |
|----------|------------|---------|----------------|-----|------|
| TITULAR: | QUINPE SRL | DOMINIO | <b>AD853IA</b> | AÑO | 2019 |
|----------|------------|---------|----------------|-----|------|

| MARCA        | MODELO                   | NÚMERO            |
|--------------|--------------------------|-------------------|
| CHASIS JAC   | T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY | LJ11PABD6KC091634 |
| MOTOR JAC    | J41                      | J4110160          |
| TACOGRAFO    |                          |                   |
| LIMITADOR    |                          |                   |
| CARROCERIA - | TCA (CAJA ABIERTA)       | -                 |
| -            | EXPT. VTP -              | PLANO VTP No. -   |

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT PRA CV

| CONTROL DE PESADA (Kg) |         | CONTROL DE FRENOS |           |            |            | GASES       |                     |
|------------------------|---------|-------------------|-----------|------------|------------|-------------|---------------------|
| EJES                   | BÁSCULA | FZA. IZQ.         | FZA. DER. | DIFERENCIA | EFICIENCIA | BACHARACH   | OPACIDAD 22.00      |
| 1                      | 1228    | 3.22              | 2.69      | 16.46      | 49.06      | CO(%)       | HC(ppm)             |
| 2                      | 837     | 2.54              | 2.22      | 12.6       | 57.97      | NOX         |                     |
| 3                      |         |                   |           |            |            | RUIDO       |                     |
| 4                      |         |                   |           |            |            | EXT. ESCAPE | 74.0 dBA            |
|                        |         |                   |           |            |            | INT. PASAJE | MOT. 3/4            |
| TOTAL                  | 2065    |                   |           |            | 52.67      | INT. CABINA | MOT. 3/4 RAL.       |
| FRENO ESTAC.           | 2       | 2065              | 1.94      | 1.16       | 40.21      | 15.3        | DERIVA -1.37 (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                              |
| <b>Apto</b>                | Castillo, Abel Darío | Ing. Bottges, Sebastián M.<br>Mat. N°: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.) |

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

**BOTTGES SEBASTIÁN MATÍAS**  
INGENIERO ELECTROMECÁNICO  
CPIT 4759-2  
Página 1 de 1

Certificado: S-038177