

Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte

AUTENTICACION ELECTRONICA AUTENTICAÇÃO ELETRONICA:

3000

RTO

2fdKYGkPbP

Serie R

CERTIFICADO Nº 0838101

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 VTCX

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

Certifico que o velculo identificado no presente, cumpre as exigencias 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

08 TELEFONO/ TELEFONE: 299

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

08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO

N1

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: AD853IC

10 REGISTRO / RENAVAM: B151441

11 ANO / ANO: 2019

12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO:

11/08/2021

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO:

11/08/2021

14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO:

11/08/2022

15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO

CONTROL S.R.L.

16 CENTRO DE REVISION TECNICA-

NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO:

020-033

17 CODIGO CENTRO DE REVISION:

CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPE

PEÇÃO: ING. SEBASTIÁN M. BOTTGES 18 RESPONSABLE TECNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

19 Nº DE REGISTRO/ Nº DE REGISTRO

4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

FIRMA RESP TECNICO

BOTTGES SEBASTIAN MATIAS

ASIGNATURA RESP. TECNICO

INGENIERO ELECTROMECÁNICO CPIT 4759-2 CEROOCHOTRESOCHOUNOCEROUNO

ORIGINAL

DIMENSIONES DELEVENICULO / DIMENÇOES DO VEÍCULO 20 ALTURA / ALTURA: 1.75 m.

21 ANCHO / LARGURA: 5.25 m.

22 LARGO / COMPRIMENTO

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI 23 MARCA / MARCA:

²⁴ MODELO/ MODELO: T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY

25 NUMERO/ NUMERO: LJ11PABD9KC091630

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

30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*):

31 CMT / CMT (*):

MOTOR / MOTOR

J4109962

32 NUMERO / NÚMERO (*):

GAS OIL 33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*):

34 POTENCIA / POTENCIA(*):

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEICULOS 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 VEICULOS DE CARGA

39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA:

PICKUP 40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICU

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

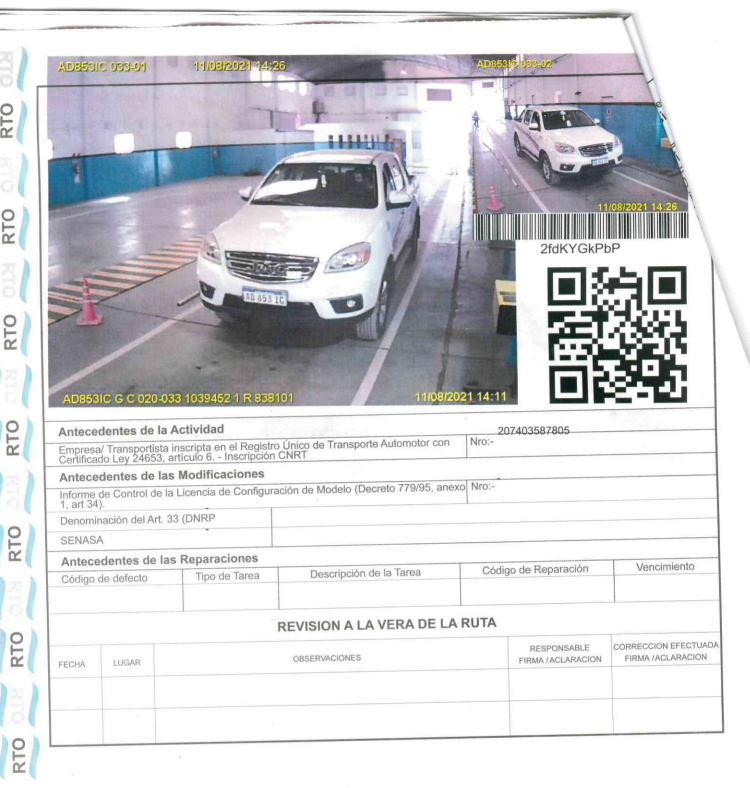
TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE

42 MARCA/ MARCA (*):

43 NUMERO/ NÚMERO (*

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES: FICHA RCM AITA Nº: 758428

CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 80.0



io de Transporte Jencia de la Nación

PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA



Línea de Inspección Nº: 1

	PASAJEROS ()		VTJL ()		PARTICULAR ()		
20-033	FECHA		HORA H	I: 14:11 / HF:	14:43	Nro.	033-01039452

CACION DEL VEHICULO: GC (Carga Interjurisdiccional)

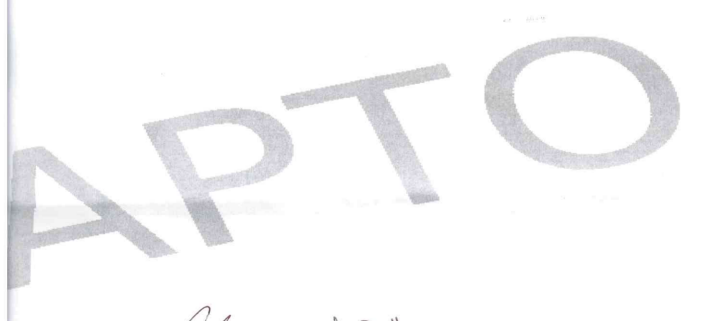
QUINPE SRL	DOMINIO ADS	353IC	AÑO 2019	
MARCA	MODELO	NÚMERO		
JAC	T6 2.0 4X4 DC 6MT LUXURY	LJ11PABD9KC091630		
R JAC	J41	14109962		
JGRAFO				
TADOR				
RROCERIA -	P4 (Pickup 4x4)	-		
-	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No.	m)	

OCUMENTACIÓN PRESENTADA: PRA TIT

OPACIDAD 15.20
HC(ppm)
IDO
3.0 dBA
T. 3/4
T. 3/4 RAL.
.54 (m/Km
)

ir. TRANSPORTISTA: Toda modificación o reparación del vehículo debe ser realizada en un taller de modificación /o reparación habilitado por la CNTYSV, debiendo exigir la "certificación" del trabajo realizado al responsable écnico del taller. El titular, operador o conductor del vehículo debe presentar dicho "certificado" al momento de la tTO (Disposición SSTA N° 25/09, Anexo I, inciso 2.3).

ANOMALÍAS SEGÚN CÓDIGO



ESULTADO DE LA INSPECCIÓN

Apto

MARCOS MONTECINOS D.N.I. 37.748.591 Montecinoso Marcos FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO

Ing. Bottges, Sebastián M. Mat. Nº: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

Página 1 de 1

Certificado: R-838101

BOTTGES SEBAS FIAN MATIAS INGENIERO ELECTROMECÁNICO CPIT 4759.2 RTO OLB RIC