

Presidencia de la Nación  
Ministerio de Transporte

RTO

AUTENTICACION ELECTRONICA  
AUTENTICAÇÃO ELETRONICA

1cnkvd5wR

Serie S

CERTIFICADO N° 0709834

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 VEICULAR

VTP ☐ VTC ☒

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

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

01 TITULAR/ PROPIETARIO: QUINPE SRL  
02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF: CUIT 30707603646  
03 DOMICILIO/ ENDEREÇO: MITRE 1500  
04 CIUDAD/ MUNICIPIO: GENERAL FERNÁNDEZ ORO  
05 CODIGO POSTAL/ CEP(\*): 8326  
06 TELEFONO/ TELEFONE: 299  
07 E-MAIL/ E-MAIL(\*): -  
08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO

09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: OZC377  
10 REGISTRO / RENAVAM: A263801  
11 AÑO / ANO: 2015  
12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: N3

13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 24/05/2022  
14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 24/05/2022  
15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 24/05/2023  
16 CENTRO DE REVISION TECNICA: CONTROL S.R.L.  
17 CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033  
18 RESPONSABLE TECNICO: ING. SEBASTIÁN M. BOTTGES  
19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

FIRMA RESP. TECNICO  
SIGNATURA RESP TECNICO

DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO

20 ALTURA / ALTURA: 2.50 m.  
21 ANCHO / LARGURA: 6.05 m.  
22 LARGO / COMPRIMENTO:

CHASIS BASTIDOR/ CHASSI  
IVECO

23 MARCA / MARCA: 490S41T  
24 MODELO/ MODELO: 8ATM2ASH0GX096539  
25 NUMERO/ NUMERO: 2  
26 CANTIDAD DE EJES/ QUANTIDADE DE EIXOS: 15-1D  
27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (\*):  
28 TARA / TARA (\*): 16500

29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL:  
30 CAPACIDAD / LOTACIÓN (\*):  
31 CMT / CMT (\*):

MOTOR / MOTOR F3BE0681X5053929  
32 NUMERO / NUMERO (\*):  
33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (\*): GAS OIL  
34 POTENCIA / POTENCIA(\*):

PARA VEHICULOS DE PASAJEROS / PARA VEÍCULOS 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 VEÍCULOS DE CARGA  
39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CPMG LCP CPG  
40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEÍCULO: CAMIÓN TRACTOR  
41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TPE (PLATO DE ENGANCHE)

TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/ REGISTRADOR DE VELOCIDADE  
42 MARCA/ MARCA (\*): CONFINEVAL  
43 NUMERO/ NUMERO (\*): 09427298

OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES:  
Ficha RCM AITA N°: 1476082  
CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 1320.0

(\*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo

ORIGINAL

CEROSIETECERONUEVEOCHOTRESCUATRO

BOTTGES SEBASTIÁN M. IAS  
INGENIERO ELECTROMECÁNICO  
CPIT 47592







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 **24/05/2022** HORA HI: 16:33 / HF: 17:13 Nro. **033-01045851**

IDENTIFICACIÓN DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)

DOMINIO **OZC377**

AÑO **2015**

TITULAR: **QUINPE SRL**

MODELO

NÚMERO

CHASIS <b>IVECO</b>	490S41T	8ATM2ASH0GX096539
MOTOR <b>IVECO</b>	F3BE0681X	F3BE0681X5053929
TACOGRAFO <b>CONTINENTAL</b>		09427298
LIMITADOR <b>No</b>		-
CARROCERIA -	TPE (PLATO DE ENGANCHE)	PLANO VTP No. -
	EXPT. VTP -	

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: CV PRA TIT

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD 24.50
<b>1</b>	5285	16.0	12.2	23.75	54.39	CO(%)	HC(ppm)
<b>2</b>	5614	11.1	13.9	20.14	45.39	NOX	
<b>3</b>						RUIDO	
<b>4</b>						EXT. ESCAPE	89.0 dBA
					49.76	INT. PASAJE	MOT. 3/4
					25.35	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
<b>TOTAL</b>	10899					DERIVA	-7.91 (m/Km.
FRENO ESTAC. <b>2</b>	10899	15.5	11.6	25.16			

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**

INSARCO MONTECINOS  
D.N.I. 37.748.591  
INSPECTOR DE FOSA  
CONTROL S.R.L.  
Montecinos, Marcos

FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO

Ing. Bottges, Sebastián M.  
Mat. N°: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

BOTTGES SEBASTIÁN MATÍAS  
INGENIERO ELECTROMECÁNICO  
CRT 4759-2 Página 1 de 1

Certificado: S-709834