

 Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte		RTO	AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA: 30Pjmf8nks
Serie R CERTIFICADO N° 0756261		DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO 20 ALTURA / ALTURA: 3.50 m. 21 ANCHO / LARGURA: 2.60 m. 22 LARGO / COMPRIMENTO: 13.55 m.	
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 <input type="checkbox"/> VTC <input checked="" type="checkbox"/>		CHASIS BASTIDOR/ CHASSI 23 MARCA / MARCA: PATRONELLI 24 MODELO / MODELO: SEMIRREMOLQUE CARGA GENERALES 25 NUMERO / NUMERO: 8B9SEG215EA030111 26 CANTIDAD DE EJES / QUANTIDADE DE EIXOS: 3 27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1D-2D 28 TARA / TARA (*): -	
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.		29 PESO BRUTO TOTAL / PESO BRUTO TOTAL: 28500 30 CAPACIDAD / LOTAÇÃO (*): - 31 CMT / CMT (*): -	
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		MOTOR / MOTOR 32 NUMERO / NÚMERO (*): - 33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*): - 34 POTENCIA / POTENCIA(*): -	
09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: OIE312 10 REGISTRO / RENAVAM: A232890 11 AÑO / ANO: 2014 12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEICULO: O4		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: -	
13 FECHA DE INSPECCION / DATA DE INSPEÇÃO: 18/06/2021 14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 18/06/2021 15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 18/06/2022 16 CENTRO DE REVISION TECNICA: CONTROL S.R.L. NOME DO ORGÃO DE INSPEÇÃO: 17 CODIGO CENTRO DE REVISION: 020-033 CÓDIGO DO ORGÃO DE INSPEÇÃO: 18 RESPONSABLE TECNICO: ING. SEBASTIÁN M. BOTTGES RESPONSÁVEL TÉCNICO: 19 N° DE REGISTRO/ N° DE REGISTRO: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)		PARA VEHICULOS DE CARGA/ PARA VEICULOS DE CARGA 39 CLASE DE CARGA/ CLASSE DA CARGA: CF CP CI CPG CMG 40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO: SEMIRREMOLQUE 41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCA (CAJA ABIERTA)	
FIRMA RESP. TECNICO ASIGNATURA RESP. TECNICO		TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE 42 MARCA/ MARCA (*): - 43 NUMERO/ NÚMERO (*): -	
(*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo		OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES: Ficha RCM AITA N°: 622282 CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: -  BOTTGES SEBASTIÁN MATÍAS INGENIERO ELECTROMECÁNICO CPIT 4759-2	

ORIGINAL

CEROSIETECINCOSEISDOSSEISUNO

OIE312 033-01

18/06/2021 10:35

OIE312 033-02

18/06/2021 10:35



30Pjmf8nks



OIE312 G C 020-033 1038318 1 R 756261

18/06/2021 10:15

Antecedentes de la Actividad

Empresa/ Transportista inscrita en el Registro Único de Transporte Automotor con Certificado Ley 24653, artículo 6. - Inscripción CNRT

Nro:- 207403817749

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 FIRMA / ACLARACION	CORRECCION EFECTUADA 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	18/06/2021	HORA HI: 10:15 / HF: 11:08
Nro. 033-01038318				

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GCP (Cargas Peligrosas)

TITULAR:	QUINPE SRL	DOMINIO	OIE312	AÑO	2014
----------	------------	---------	--------	-----	------

MARCA	MODELO	NÚMERO
CHASIS	PATRONELLI	SEMIRREMOLQUE CARGA
MOTOR	-	8B9SEG215EA030111
TACOGRAFO	-	-
LIMITADOR	-	-
CARROCERIA	-	TCA (CAJA ABIERTA)
-	EXPTE. VTP -	PLANO VTP No. -

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: TIT CRA

CONTROL DE PESADA (Kg)		CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES	BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD
1	5624	16.5	12.6	23.64	52.74	CO(%)	HC(ppm)
2	3832	15.2	13.6	10.53	76.61	NOX	
3	4012	12.2	11.8	3.28	60.98	RUIDO	
4						EXT. ESCAPE	
						INT. PASAJE	MOT. 3/4
TOTAL	13468				61.99	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
FRENO ESTAC.	3	13468	11.5	11.2	2.61	DERIVA	(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).

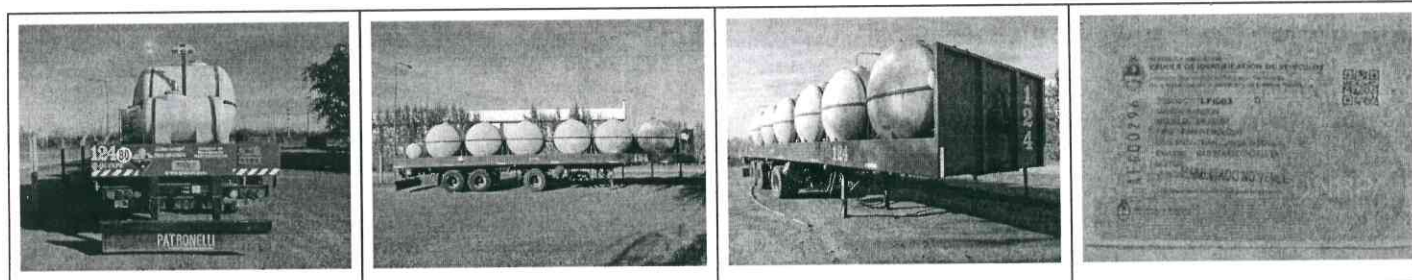
ANOMALÍAS SEGÚN CÓDIGO

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN	INSPECTOR	FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO
Apto	DARIO CASTILLO D.N.I. 21.536.729 Inspector de FOSA CONTROL S.R.L.	Ing. Bottges, Sebastián M. Mat. N°: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

BOTTGES SEBASTIÁN MATÍAS
INGENIERO ELECTROMECÁNICO
CPF 4759-2

En conformidad con el Decreto 779/95 Anexo I Art. 34

Número de Formulario	Fecha y Hora de Emisión
622282	18/06/2021 11:06



A. Datos de la Unidad

1	Dominio	2	Número de Chasis		
OIE312		8B9SEG215EA030111			
33a	Marca	4	Modelo	5	Año
PATRONELLI		SEMIRREMOLQUE CARGA GENERALES			2014

B. Características de Modelo

6	Categoría	7	Tipo de Vehículo	8	Tipo de Cabina	9	Tipo de Tren	10	Tipo de Tracción
	04		Semirremolque		S/Cabina		1d2d		N/C
11	Cantidad de Asientos	12a	Tanques de Combustible	12b	Capacidad Total de Combustible	13	Tipo de Vinculación	14	Tipo de Super Estructura
	N/C		N/C		N/C		Perno Rey		Caja Abierta

C. Pesos y Dimensiones

15	Altura				16	Ancho				17	Largo			
3.50 m					2.60 m					13.55 m				
18	Longitud de Articulación				19	Centro de Carga				20	Longitud de la Super Estructura			
12.65 m					N/C					N/C				
21	Distancia entre Ejes								22	Ancho del Eje Trasero		23	Longitud Voladizo Trasero	
1°/2°	2.50 m	2°/3°	1.25 m	3°/4°	N/C		4°/5°	N/C		2.40 m		2.75 m		
24a	Peso 1er eje		24b	Peso 2do eje		24c	Peso 3er eje		24d	Peso 4to eje		24e	Peso 5to eje	
2831 kg			3894 kg			4240 kg			N/C			N/C		
25	Datos Complementarios													

Taller de Revisión Técnica	Firma del Director Técnico	QR
CONTROL SRL N° Taller: 33	Nombre: Sebastian Bottges Matrícula: 4759-2	