

 Presidencia de la Nación Ministerio de Transporte		RTO	AUTENTICACION ELECTRONICA: AUTENTICAÇÃO ELETRONICA: 2R5c1EHwP
Serie R CERTIFICADO N° 0826348		DIMENSIONES DEL VEHICULO / DIMENÇÕES DO VEÍCULO 20 ALTURA / ALTURA: 1.50 m. 21 ANCHO / LARGURA: 1.65 m. 22 LARGO / COMPRIMENTO: 3.65 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: FIAT 24 MODELO / MODELO: NUEVO UNO CARGO 1.4 8V 25 NUMERO / NUMERO: 9BD267415G0694979 26 CANTIDAD DE EJES / QUANTIDADE DE EIXOS: 2 27 TIPO DE TREN / EJES / TIPO DE EIXO (*): 1S-1S 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: 1500 30 CAPACIDAD / LOTACÃO (*): - 31 CMT / CMT (*): -	
01 TITULAR/ PROPIETÁRIO: QUINPE SRL 02 RUT / CUIT / CNPJ / CPF: CUIT 30707603646 03 DOMICILIO/ ENDEREÇO: MITRE 1500 04 CIUDAD/ MUNICIPIO: GENERAL FERNÁNDEZ ORO 05 CÓDIGO POSTAL/ CEP(*): 8326 06 TELEFONO/ TELEFONE: 299 07 E-MAIL/ E-MAIL(*): - 08 DEPARTAMENTO / PROVINCIA / UF: RÍO NEGRO		MOTOR / MOTOR 32 NUMERO / NÚMERO (*): 327A0552484689 33 COMBUSTIBLE / COMBUSTIVEL (*): NAFTA 34 POTENCIA / POTENCIA(*): -	
09 MATRICULA / DOMINIO / PLACA: AA285PJ 10 REGISTRO / RENAVAM: - 11 AÑO / ANO: 2016 12 CATEG. VEHICULO/ CATEGORIA VEÍCULO: N1		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: 07/07/2021 14 FECHA DE EMISION / DATA DE APROBAÇÃO: 07/07/2021 15 FECHA DE VENCIMIENTO / DATA DE VENCIMENTO: 07/07/2022 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: CI CF CMG CP 40 TIPO DE VEHICULO/ CLASSE DE VEICULO: FURGÓN 41 TIPO DE CAJA/ TIPO DE CAIXA: TCCE (CAJA CERRADA) TACOGRAFO REGISTRADOR DE VELOCIDAD/REGISTRADOR DE VELOCIDADE 42 MARCA/ MARCA (*): - 43 NUMERO/ NÚMERO (*): -	
FIRMA RESP. TECNICO ASIGNATURA RESP. TECNICO		OBSERVACIONES / OBSERVAÇÕES: Ficha RCM AITA N°: 667012 CAPACIDAD TOTAL DE COMBUSTIBLE: 48.0	
(*) Llenado no obligatorio / Item de preenchimento facultativo			

ORIGINAL

CEROCHODOSSEISTRESCUATROOCHO

BOTTGES SEBASTIÁN MATÍAS
 INGENIERO ELECTROMECÁNICO
 CPIT 4759-2

AA285PJ 033-01

07/07/2021 11:14

AA285PJ 033-02



Antecedentes de la Actividad * Para prestar servicio debe validar los datos en el RUTA *

Empresa/ Transportista inscrita 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 FIRMA / ACLARACION	CORRECCION EFECTUADA FIRMA / ACLARACION



PLANILLA DE REVISIÓN TÉCNICA

RTO | REVISIÓN TÉCNICA OBLIGATORIA

Línea de Inspección N°: 1

IDENTIFICACION DEL VEHICULO: GC (Carga Interjurisdiccional)

MARCA	MODELO	NÚMERO
-------	--------	--------

CHASIS	FIAT	NUEVO UNO CARGO 1.4 8V	9BD267415G0694979
MOTOR	FIAT	1.4 8V	327A0552484689
TACOGRAFO			
LIMITADOR			
CARROCERIA -		TCCE (CAJA CERRADA)	-
-		EXPTE. VTP -	PLANO VTP No. -

DOCUMENTACIÓN PRESENTADA: PRA CV TIT

CONTROL DE PESADA (Kg)			CONTROL DE FRENOS				GASES	
EJES		BÁSCULA	FZA. IZQ.	FZA. DER.	DIFERENCIA	EFICIENCIA	BACHARACH	OPACIDAD
1		644	1.66	1.77	6.21	54.29	CO(%) 0.01	HC(ppm) 1
2		419	1.08	1.0	7.41	50.6	NOX	
3							RUIDO	
4								
							EXT. ESCAPE	72.0 dBA
							INT. PASAJE	MOT. 3/4
TOTAL		1063				52.84	INT. CABINA	MOT. 3/4 RAL.
FRENO ESTAC.	2	1063	0.73	1.0	27.0	16.59	DERIVA	1.92 (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

APT O

BOTTGES SEBASTIAN MATIAS
INGENIERO ELECTROMECHANICO
CPIR 4759-2

RESULTADO DE LA INSPECCIÓN	INSPECTOR	FIRMA Y SELLO DEL DIRECTOR TÉCNICO
Apto	Castillo, Abel Darío	Ing. Bottges, Sebastián M. Mat. Nº: 4759-2(C.P.I.T.A.I.R.N.)

Página 1 de 1

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

Página 1 de 1

Certificado: R-826348

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

Número de Formulario	Fecha y Hora de Emisión
667012	07/07/2021 11:48



A. Datos de la Unidad

1	Dominio	2	Número de Chasis		
AA285PJ		9BD267415G0694979			
33a	Marca	4	Modelo	5	Año
FIAT		NUEVO UNO CARGO 1.4 8V			2016

B. Características de Modelo

6	Categoría	7	Tipo de Vehículo	8	Tipo de Cabina	9	Tipo de Tren	10	Tipo de Tracción
	N1		Furgoneta		Simple		1s1s		4x2
11	Cantidad de Asientos	12a	Tanques de Combustible	12b	Capacidad Total de Combustible	13	Tipo de Vinculación	14	Tipo de Super Estructura
	2		1		48.00 l		N/C		Caja Cerrada

C. Pesos y Dimensiones

15	Altura				16	Ancho				17	Largo			
1.50 m					1.65 m					3.65 m				
18	Longitud de Articulación				19	Centro de Carga				20	Longitud de la Super Estructura			
N/C					N/C					N/C				
21	Distancia entre Ejes								22	Ancho del Eje Trasero		23	Longitud Voladizo Trasero	
1°/2°	2.35 m	2°/3°	N/C		3°/4°	N/C		4°/5°	N/C		1.60 m		0.65 m	
24a	Peso 1er eje		24b	Peso 2do eje		24c	Peso 3er eje		24d	Peso 4to eje		24e	Peso 5to eje	
644 kg			419 kg			N/C			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	