

INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: Validez: Informe: Km:
Fecha: 30-03-2019 Validez: 02-05-2020 Informe: 14007-19-150043 Km: 111.138	Fecha: 24-06-2020 Validez: 02-11-2020 Informe: 14007-20-049779 Km: 118843	Fecha: 27-10-2020 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-20-103073 Km: 121.430
Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: Validez: Informe: Km:
Fecha: 27-10-2020 Validez: 02-05-2021 Informe: 14007-20-103240 Km: 121.432	Fecha: 20-04-2021 Validez: 02-11-2021 Informe: 14007-21-045212 Km: 125.891	Fecha: 27-10-2021 Validez: 02-05-2022 Informe: 14007-21-130067 Km: 130.866
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	0902 FMY
B	-----
H	-----
I	29-03-2007
(I.1)	29-03-2007
(I.2)	GRANADA
C1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C1.2	
C1.3	CL. LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C4	c
D.1	IVECO
D.2	ALVH11
D.3	ML160E2S
(D.4)	PARTICULAR

670

E	ZCFALTR90302500089
F.1	17069
F.2	17069
G	11025
K	C1/2101
P.1	5880
P.2	-----
P.3	GASOIL
Q	-----
S.1	002
S.2	-----

* 0 9 0 2 F M Y *

* Z C F A T M O 3 0 2 5 0 0 0 8 9 *

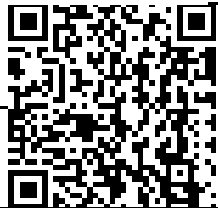
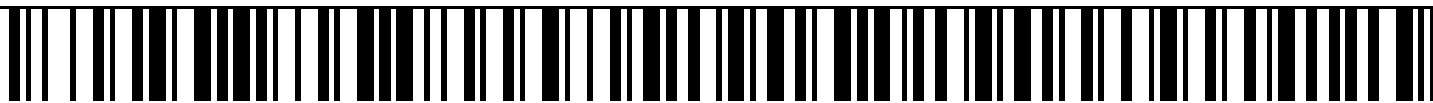
GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 3969FND	Nº IDENTIFICACION: 621
KM CHASIS: 58407	H CHASIS: 5099	H EQUIPO: 2506
DESCRIPCION CHASIS: IVECO AD190S31		
DESCRIPCION EQUIPO: CARGA LATERAL ROS ROCA 17m3		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

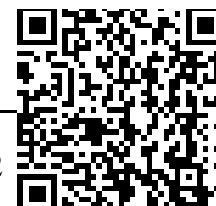
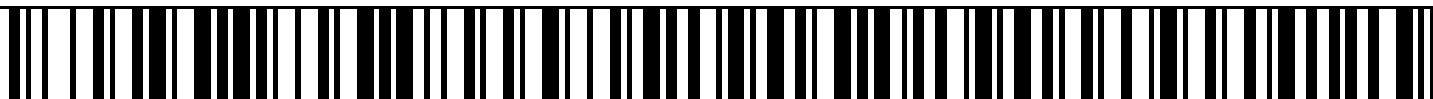
Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS**


/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE**

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Num. sèrie C-A 1534 12 A MATRÍCULA	
Generalitat de Catalunya Departament de Treball i Indústria	
621	
N ^o IDENTIFICAD ^o : WJMA1VNH140C174363 N ^o IDENTIFICAD ^o :	
CLASIFICACIÓ DEL VEHICLE CLASIFICACIÓN DEL VEHICULO:	
E2 55 CAMION BASURERO	
N ^o CERTIFICAT N ^o CERTIFICADO:	
250508607016	
Marca: IVECO	Classe * Clase:
Tipus * Tip: AIVE00	Alçada màx * Altura màx (mm): 3900
Variant * Variante: FBNZBIM	Ampl. màx * Anch. màx (mm): 2500
Denom. comercial: AD190S31	Va anterior / Posterior (mm): 2050/1805
Tara (kg): 13640	Long. màx * Long. màx (mm): 7840
MMA (kg): 18000	Vel. post * Vel. post (km/h): 2210
MMA 1r E (kg): 8000	Dist. ax 1r/2n * Dist. eje 1-2 (mm): 4200
MMA 2n E (kg): 11500	Dist. ax 2n/3r * Dist. eje 2-3 (mm):
MMA 3r E (kg):	Dist. ax 3r/4r * Dist. eje 3-4 (mm):
MMA 4r E (kg):	Dist. Sna R/ut * Dist. 5 ^a R/ut (mm):
MMR DE/CF (kg): 750/3500	Motor Marca: IVECO
Núm. de seients * N ^o de asientos: 2	Tipus * Tip: D-E2BE3681C*
Pneumàtics * Neumáticos: 6; 315/80R22; 5156/15	Núm. Cilindr. / Cilindrada (cm ³): 6/7790
Neumàtics: DE	Pot. fiscal / Real (CV/ kW): 35; 41/228
Volum bodega * Volumen bodega:	
250510000012544 El vehicle del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.	El vehicle cuyas características se reseñan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.
Per l'Organisme Inspecció Tècnica i Verificacions	
	
Data * Fecha: 27/03/2007	
Valors fins * Valores hasta:	
Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas:	
Construcció Bkm.: CI-1558	
CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24.// LAS LIXES GIRATORIAS INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART. 18.	

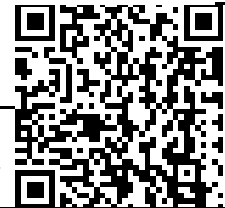
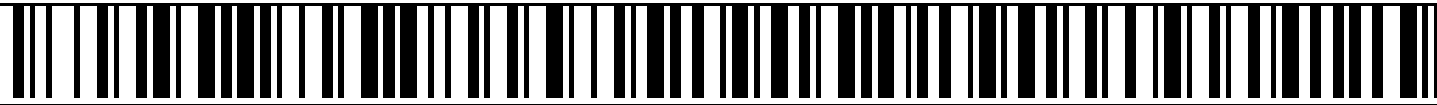
Model AU 104 - FITXA ITV - Febrer 2004
 IVA 061:0164

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



N.º de bastidor: WJMA1VNH40C174363

N.º de matrícula: 3969FND

N.º de Tarjeta ITV / N.º de Certificado procedente: A - 00153402/-----

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 25-05-2016 Validez: 23-11-2017 Firma y sello: 	Fecha: 23-05-2017 Validez: 23-11-2017 Informe: 14007-17-0603 Km: 51015	Fecha: 29-03-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-035868 Km: 58.407
Fecha: 06-04-2021 Validez: 06-10-2021 Informe: 14007-21-038505 Km: 58.405	Fecha: 29-09-2021 Validez: 06-04-2022 Informe: 14007-21-120393 Km: 75.904	Fecha: Validez: Firma y sello:
Fecha: Validez: Firma y sello:	Fecha: Validez: Firma y sello:	Fecha: Validez: Firma y sello:
Fecha: Validez: Firma y sello:	Fecha: Validez: Firma y sello:	Fecha: Validez: Firma y sello:

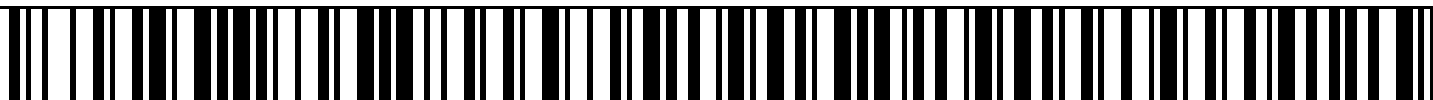
Centro de Inspecciones Técnicas de Vehículos, Seguridad y Tráfico
 Ministerio de Industria, Comercio y Turismo
 Madrid, España

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

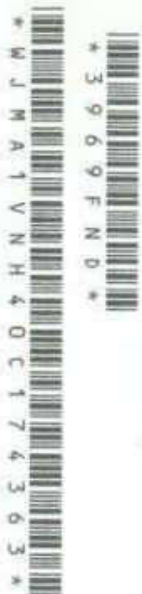
Conforme de GONZALES MOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	3969 FND
B
H
I	03-04-2007
(I.1)	03-04-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
G.4	c
D.1	IVECO
D.2	AIVP00
D.3	AD190S31
(D.4)	PARTICULAR

E	WJMA1VNH40C174363
F.1	18000
F.2	18000
G	13715
K	C1/1558
P.1	7790
P.2
P.3	GASOIL
Q	1
S.1	002
S.2



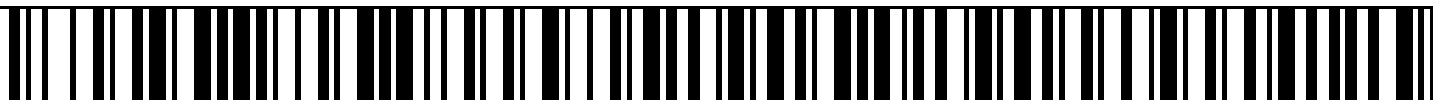
GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 4778FND	Nº IDENTIFICACION: 622
KM CHASIS: 154426	H CHASIS: 10611	H EQUIPO: 3041
DESCRIPCION CHASIS: IVECO AD190S31		
DESCRIPCION EQUIPO: CARGA LATERAL ROS ROCA 17m3		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



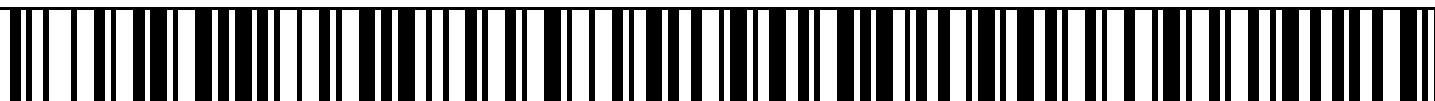


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Generalitat de Catalunya
 Departament de
 Treball i Indústria

Núm. sèrie: **C-A 213311 A**

MATRICIA

622

Núm. IDENTIFICACIÓ:
 N.º IDENTIFICACION: **WJMA1VNH40C174275**

CLASSIFICACIÓ DEL VEHICULI F:
 CLASIFICACION DEL VEHICULO: **22 55 CAMION BASURERO**

Núm. CERTIFICAT:
 N.º CERTIFICADO: **250508607015**

Marca: **IVECO**

Tipus * Tipo: **ALIVE00**

Variant * Variante: **FMN2BIM**

Denom. comercial: **AD190S31**

Tara (kg): **13640**

MMA (kg): **18000**

MMA 1r E (kg): **8000**

MMA 2n E (kg): **11500**

MMA 3r E (kg): **---**

MMA 4r E (kg): **---**

MMR SF/CF (kg): **750/3500**

Núm. de asientos * N.º de asientos: **2**

Pneumàtics: **6,315/80R22, 6,315/15**

Neumáticos: **OG**

Volum bodega * Volumen bodega: **---**

Classe * Clase:

Alçada màx. * Altura máx. (mm): **3900**

Ampl. màx. * Anch. máx. (mm): **2500**

Via anterior / Posterior (mm): **2050/1805**

Long. màx. * Long. máx. (mm): **1640**

Vol. post. * Vol. post. (mm): **2210**

Dist. ox 11/2r * Dist. eje 1.92.º (mm): **4200**

Dist. elk 2n/3r * Dist. eje 2.93.º (mm): **---**

Dist. elk 3r/4r * Dist. eje 3.94.º (mm): **---**

Dist. 5na R/últ. * Dist. 5.º R/últ. (mm): **---**

Minor Marca: **IVECO**

Tipus * Tipo: **D-12BE3681C**

Núm. Cilindr. / Cilindrada (cm³): **6/7790**

Pof. fiscal / Real / C.V.F. / kW: **35, 41/228**

El vehicle del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.

El vehículo cuyas características se muestran, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.

Per l'Organisme respecte / Por el Organismo Inspector



Data * Fecha: **27/03/2007**

Vàlida fins * Validez hasta:

Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas:
 Contrària a l'art. 1558

CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24././ LAS LUCES GIRATORIAS INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART. 18.

Model AUI 104 - FITXA ITV - Febrer 2004

TAXA 18,91 0,15 €

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3** La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/froot>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION RMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales Pag. 10 de 102

Generalitat de Catalunya
Departament de Treball i Indústria

TARGETA DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS
TARJETA DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

Este documento es un formulario de inspección técnica de vehículos. Contiene campos para registrar la fecha de inspección, la validez de la inspección, la firma del inspector, el número de informe de inspección y el número de matrícula. El formulario está dividido en dos columnas: la izquierda para el idioma catalán y la derecha para el idioma español.

I.T. PERIÓDIQUES * I.T. PERIÓDICAS:	MATRÍCULA:
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 13-06-12 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 13-06-12 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 68219	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 13-06-12 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 13-06-12 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 44192
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 10-09-10 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 10-09-10 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 10990	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 10-09-10 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 10-09-10 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 50287
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 06-14-13 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 06-14-13 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 58720	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 12-06-13 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 06-14-13 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 58723
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 19-06-15 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 19-06-15 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 63550	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 11-6-15 Vàlida fins / per * Validez hasta / por: 11-6-15 Segell * Sello - Firma inspector: [Firma] Núm. informe inspecció: 56663

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/froot>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



Nº de bastidor: WJMA1VNH40C174275

Nº de matrícula: 4778FND

Nº de Tarjeta ITV / Nº de Certificado precedente: A - 00153401/-----

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 11-06-2015 Validez: DESFAVORABLE Firma y sello:	Fecha: 11-06-2015 Validez: 11-06-2016 Firma y sello:	Fecha: 10-06-16 Validez: 10-06-17 Firma y sello:
Fecha: 07-06-2017 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-17-067364 Km: 109451	Fecha: 09-06-2017 Validez: 08-12-2017 Informe: 14007-17-037680 Km: 109454	Fecha: 07-12-2017 Validez: 07-06-2018 Informe: 14007-17-147974 Km: 116035
Fecha: 04-06-2018 Validez: 07-12-2018 Informe: 14007-18-068480 Km: 139426	Fecha: 07-12-2018 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-18-154039 Km: 139832	Fecha: 10-12-2018 Validez: 10-06-2019 Informe: 14007-18-154342 Km: 139840
Informe: 14007-19-072498 Km: 143469	Fecha: 10-12-2019 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-19-158180 Km: 157393	Fecha: Validez: Fecha: 10-12-2019 Validez: 10-06-2020 Informe: 14007-19-158409 Km: 157803

Centro de Pólizas S.A. M12000 de Industria, Energía y Turismo
 Iboi. 1013304

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



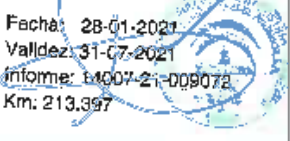
INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 25-01-2021
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14007-21-007467
 Km: 213.387



Fecha:
 Validez:

Fecha: 28-01-2021
 Validez: 31-07-2021
 Informe: 14007-21-009072
 Km: 213.397



Fecha: 28-07-2021
 Validez: 31-01-2022
 Informe: 14007-21-094531
 Km: 221.144



Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Reformas en el vehículo / Diligencia de venta

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



672

A	4778 FND
B	-----
H	-----
I	03-04-2007
(I.1)	03-04-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	IVECO
D.2	A1VP00
D.3	AD190S31
(D.4)	PARTICULAR

E	WJMA1VNH40C174275
F.1	18000
F.2	18000
G	13715
K	C1/1558
P.1	7790
P.2	-----
P.3	GASOIL
Q	-----
S.1	002
S.2	-----



GR

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 6126FND	Nº IDENTIFICACION: 623
KM CHASIS: 465102	H CHASIS: 26107	H EQUIPO: 38721
DESCRIPCION CHASIS: IVECO AD260S31		
DESCRIPCION EQUIPO: CARGA LATERAL ROS ROCA 25m3		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

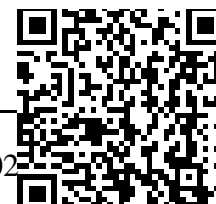
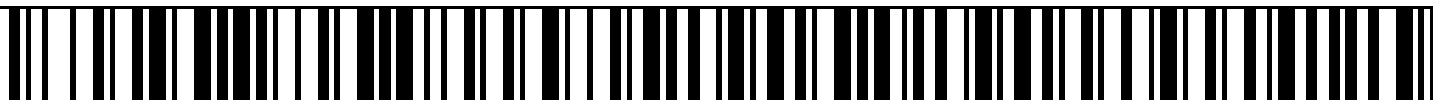
Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS**

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE**

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Num. sèrie **C-A 153396** A

MATRICULA



Generalitat de Catalunya
Departament de Treball i Indústria

623

ND

Núm. IDENTIFICACIÓ / N.º IDENTIFICACION **WJME2NNH40C174644**

CLASIFICACIÓ DEL VEHICLE / CLASIFICACIÓN DEL VEHICULO 22 55 CAMION BASURERO	Núm. CERTIFICAT / N.º CERTIFICADO 250508607010
---	--

Marca: IVECO	Classe * Class: ---
Títol * Tipo: E2NP00	Alçada màx * Altura máx. (mm): 3870
Variant * Variante: PPSL22.KAH	Ampl. màx * Anch. máx. (mm): 2500
Densitat comercial: AD260531Y/PS	Va anterior / Posterior (mm): 6050/2040
Tara (kg): 15025	Long. màx * Long. máx. (mm): 9120
MMA (kg): 26008	Vol. post. * Vol. post. (mm): 2115
MMA 1r E (kg): 8000	Dist. eix 1r/2n * Dist. eix 1.º/2.º (mm): 4200
MMA 2n E (kg): 11500	Dist. eix 2n/3r * Dist. eix 2.º/3.º (mm): 1395
MMA 3r E (kg): 7500	Dist. eix 3r/4r * Dist. eix 3.º/4.º (mm): ---
MMA 4r E (kg): ---	Dist. Sns R/ut. * Dist. 5.º R/ut. (mm): ---
MMA DE CF (kg): 760/3500	Motor Marca: IVECO
Núm. de seients * N.º de asientos: 2	Títol * Tip: O-E2NE3691C*
Pneumàtics * Pneumáticos: 8,315/80R22, 5156/15	Núm. Cilindr. / Cilindrada (cm.³): 6/7790
Vol. bodega * Vol. m.º bodega: ---	Pot. fecal / Real (CV / kW): 35, 41/228

El vehicle del qual s'indiquen les característiques complex en aquesta data la reglamentació vigent.
El vehicle cuyas características se reseñan cumple en esta fecha la reglamentación vigente.

Per l'Organisme Director * Por el Organismo Inspector



Data * Fecha: **27/03/2007**

Valida fins * válida hasta:

Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas
Cont. específica Norm.: **C1-1545**
CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24.// LAS LUXES GIATORIAS INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART. 18.

Model A4.104 - FITXA ITV - Febrer 2004

TAMA 15.91.015*

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION RMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 13-02-2020 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-20-017947 Km: 475522	Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: 11-08-2020 Validez: 13-02-2021 Informe: 14007-20-071787 Km: 494516
Fecha: 17-12-2020 Validez: 17-06-2021 Informe: 14007-20-127522 Km: 503.116	Fecha: 09-06-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-069067 Km: 1	Fecha: 09-06-2021 Validez: 17-12-2021 Informe: 14007-21-069292 Km: 123.022
Fecha: 14-12-2021 Validez: 17-06-2022 Informe: 14007-21-148930 Km: 547.279	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	6126 FND
B	-----
H	-----
I	03-04-2007
(I.1)	03-04-2007
(I.2)	GRANADA
C1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C1.2	
C1.3	CL LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C4	C
D.1	IVECO
D.2	E2NPO0
D.3	AD260S31YNPS
(D.4)	PARTICULAR

E	WJME2NNH40C17464A
F.1	26000
F.2	26000
G	15100
K	C1/1545
P.1	7790
P.2	-----
P.3	GASOIL
Q	-----
S.1	002
S.2	-----

* 6 1 2 6 F N D *

* W J M E 2 N N H 4 0 C 1 7 4 6 4 A *

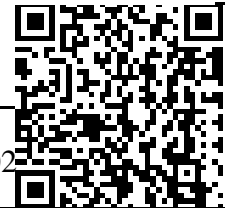
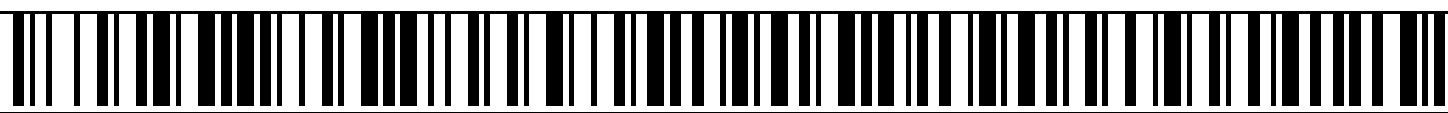
GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 0781FMY	Nº IDENTIFICACION: 624
KM CHASIS: 436519	H CHASIS: 25391	H EQUIPO: 1329
DESCRIPCION CHASIS: IVECO AD260S31		
DESCRIPCION EQUIPO: CARGA LATERAL ROS ROCA 25m3		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



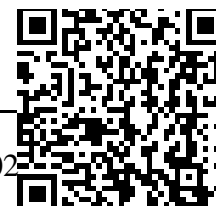


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Num. sèrie **C-A 153380** A

0781FMY



Generalitat de Catalunya
Departament de
Treball i Indústria

674

Num. IDENTIFICACIÓ N.º IDENTIFICACIÓN		WJME2MNH40C174512	
CLASSIFICACIÓ DEL VEHICLÉ CLASIFICACIÓN DEL VEHÍCULO:		Num. CERTIFICAT N.º CERTIFICADO:	
22 55 CAMION BASURERO		250508007026	
Marca	IVECO	Classe * Clase:	----
Tipus * Tipo:	E2N700	Alçada màx. * Altura màx. (mm):	3870
Variants * variantes:	FPSL22,CAH	Ampi. màx. * Anch. màx. (mm):	2500
Denom. comercial:	AD260S31Y/P5	Via anterior / Posterior (mm):	2050/2040
Tara (kg):	15025	Long. màx. * Long. màx. (mm):	9120
MMA (kg):	26000	Vol. post. * Vol. post. (mm):	2115
MMA 1r E (kg):	8000	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm):	4200
MMA 2n E (kg):	11500	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm):	1395
MMA 3r E (kg):	7500	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm):	----
MMA 4t E (kg):	----	Dist. Sra.R/ut. * Dist. 5.º R/ut. (mm):	----
MMR SF/CF (kg):	750/3500	Motor Marca:	IVECO
Num. de seients * N.º de asientos:	2	Tipus * Tipo:	D-F20E3681C*
Pneumàtics * Neumáticos:	8:315/80R22.5 156/150	Num. Cilindr. / Cilindrada (cm.³):	6/7790
Volumen botella * Volumen botella:	----	Pot. fiscal / Reti (C.V.F. / kW):	35.41/228
250510000022508 El vehicle del qual s'indiquen les característiques complex en aquesta data la reglamentació vigent.		El vehicle cuyas características se reseñan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.	
Per l'òrganisme responsable * Por el Organismo responsable			
Data * Fecha:		21/03/2007	
Vàlida fins * Válida hasta			
Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas:			
Contrapès de Hcm.: CI-1545			
CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24 // LAS LUCES GIRATORIAS INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS ART.18.			

Model AU 104 - FITXA ITV - Febrer 2004

TAMA 18.01.0.18.6

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION RMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 30-12-2020 Validez: 16-07-2021 Informe: 14007-20-1318032 Km: 477.760	Fecha: 14-07-2021 Validez: 16-07-2022 Informe: 14007-21-067418 Km: 497.671	Fecha: 11-01-2022 Validez: 16-07-2022 Informe: 14007-22-002443 Km: 520.418
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
 Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
 firmas digitales



A	0781 PMV
B
H
I	29-03-2007
(I.1)	29-03-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	.
C.1.3	CL. LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	C
D.1	IVECO
D.2	E2NF00
D.3	AD260S31V8FS
(D.4)	PARTICULAR

E	NJME2NNH40C174512
F.1	26000
F.2	26000
G	15100
K	Q1/1545
P.1	7790
P.2
P.3	GASOIL
Q
S.1	002
S.2

* 0 7 8 1 F M Y *

* W J M E Z N N H 4 0 C 1 7 4 5 1 2 *

GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 8287FMX	Nº IDENTIFICACION: 625
KM CHASIS: 111765	H CHASIS: 15802	H EQUIPO: 7165
DESCRIPCION CHASIS: IVECO ML180E28		
DESCRIPCION EQUIPO: LAVACONTENEDORES LATERAL ROS ROCA		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Num. sèrie **C-A 218755 A**

MATRICULA



Generalitat de Catalunya
Departament de
Treball i Indústria

8297FDX

Núm. IDENTIFICACIÓ:
N.º IDENTIFICACIÓN:

ZCFA1TM0302499987

CLASSIFICACIÓ DEL VEHICLE:
CLASIFICACIÓN DEL VEHICULO:

22 27 CAMION CISTERNA

Núm. CERTIFICAT:
N.º CERTIFICADO:

250514207024

Marca: **IVECO**
Tipus * Tipo: **A1VM13**
Variant * Variante: **EM6E80EP**
Denom. comercial: **ML180E28**
Tara (kg): **11000**
MMA (kg): **17017**
MMA 1r E (kg): **7500**
MMA 2n E (kg): **11500**
MMA 3r E (kg): **---**
MMA 4t E (kg): **---**
MMR SF/CF (kg): **750/3500**
Núm. de seients * N.º de asientos: **2**
Pneumàtica * **6: 315/70R22.5G154/1**
Neumáticas: **50**
Volum bodega * Volumen bodega: **---**

Classe * Clase: **---**
Alçada màx. * Altura màx. (mm): **3950**
Ampl. màx. * Anch. màx. (mm): **2500**
Via anterior / Posterior (mm): **1985/1820**
Long. màx. * Long. màx. (mm): **7672**
Vgl. post. * Vol. post. (mm): **1610**
Dist. eix 1d/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm): **4590**
Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm): **---**
Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm): **---**
Dist. 5na R/ult. * Dist. 5.º R/ult. (mm): **---**
Motor Marca: **IVECO**
Tipus * Tipo: **D-F4AE3681E***
Núm. Cilindr. / Cilindrada (cm.³): **6/5880**
Pot. fiscal / Real (C.V.F. / kW): **29.92/205**

Model AU 104 - FITXA ITV - Gener 2005

TAXA T191: 0,16 €

250510000022919

El vehicle del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.

El vehículo cuyas características se reseñan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.

Per l'Organisme Inspector * Por el Organismo Inspector



Data * Fecha:

24/05/2007

Vàlida fins * Valeda hasta:

Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas:

Contraseña Hom.: **C1-2301**

VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. CUMPLE CON LA DIRECTIVA //INSTALADO EQUIPO LAVACONTENEDORES. LAS LUCES GIRATORIAS INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART. 18. SE EXPIDE TARJETA ITV POR CORRECCION DE LA EMITIDA EL 21/03/07

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>












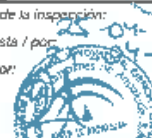
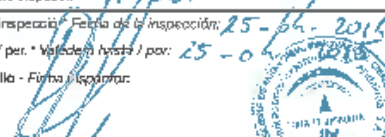



Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION RMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



TARGETA
 D'INSPECCIÓ TÈCNICA DE VEHICLES

TARJETA DE
 INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

I.T. PERIÒDIQUES * I.T. PERIÓDICAS:	MATRÍCULA:
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 21-05-2008 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 21-05-2008 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 132093 	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 21-05-2008 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 21-05-2008 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 132093 
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 22-4-12 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 22-4-12 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 12-05-10 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 12-05-10 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 50612 
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 26-04-13 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 26-04-13 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 41486 	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-04-14 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-04-14 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 41124 
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-06-2016 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-06-2016 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 60687 	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-06-15 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-06-15 Segell * Sello - Firma inspector:  Núm. informe inspecc.: 602106 

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
 firmas digitales



Nº de bastidor: ZCFA1TM0302499987

Nº de matrícula: 8287FMX

Nº de Tarjeta ITV / Nº de Certificado precedente: A - 00218755/-----

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 20-04-15 Validez: 20-04-16 Firma y sello:	Fecha: 19-04-2017 Validez: 19-10-2017 Informe: 14007-17-045877 Km: 93159
Fecha: 16-10-2017 Validez: 16-04-2018 Informe: 14007-17-125318 Km: 97171	Fecha: 16-04-2018 Validez: 16-10-2018 Informe: 14007-18-046224 Km: 101737
Fecha: 03-04-2019 Validez: 16-10-2019 Informe: 14007-19-043815 Km: 109515	Fecha: 09-10-2019 Validez: 16-04-2020 Informe: 14007-19-03280 Km: 111396
Fecha: 07-10-2020 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-20-095617 Km: 115.962	Fecha: 09-10-2020 Validez: 16-04-2021 Informe: 14007-20-096622 Km: 115.872
	Fecha: 10-10-2018 Validez: 16-04-2019 Informe: 14007-18-129100 Km: 105295
	Fecha: 12-06-2020 Validez: 16-10-2020 Informe: 14007-20-043841 Km: 114511
	Fecha: 08-04-2021 Validez: 16-10-2021 Informe: 14007-21-039548 Km: 717.275

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

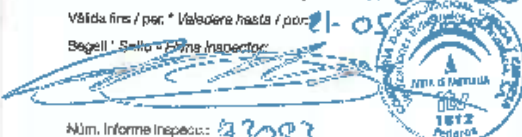





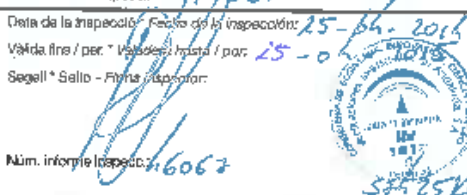
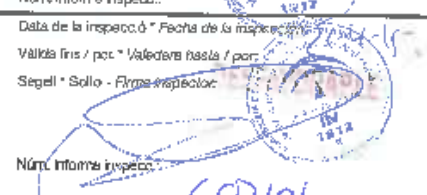
Conforme de Firmado por: GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



TARGETA
 D'INSPECCIÓ TÈCNICA DE VEHICLES

TARJETA DE
 INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

I.T. PERIÒDIQUES * I.T. PERIÓDICAS:	MATRÍCULA:
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 11-05-2011 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 21-05-2011 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. Informe Inspecc.: 43003	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 12-05-10 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 12-05-10 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. informe inspecc.: 159
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-04-12 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-04-12 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. Informe inspecc.:	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 12-05-10 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 12-05-10 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. informe inspecc.: 50612
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 26-04-12 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 26-04-12 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. Informe inspecc.: 41486	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-04-12 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-04-12 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. informe inspecc.: 41124
Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-04-2015 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-04-2015 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. Informe inspecc.: 46063	Data de la inspecció * Fecha de la inspección: 25-04-15 Vàlida fins / per. * Validez hasta / por: 25-04-15 Segell * Sello - Firma Inspector:  Núm. Informe inspecc.: 602106


Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
 firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: Validez: Fecha: 07-10-2021 Validez: 16-04-2022 Informe: 14007-21-26385 Km: 120.704 	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	1007 INCL
B	
H	
I	21-01-2007
(I.1)	21-01-2007
(I.2)	GRANADA
C1.1	INSTITUTO ARBITRAL GRANADINO SA
C1.2	
C1.3	C. LEONARDO Z 1007-GRANADA GRANADA
C4	c
D.1	EVELO
D.2	ALVREI
D.3	NE 1908 25
(D.4)	PARTICULAR

E	201315963024/1007
F1	17017
F2	17017
G	11075
K	C1:2004
P1	1560
P2	
P3	casv011
Q	
S.1	002
S.2	

625

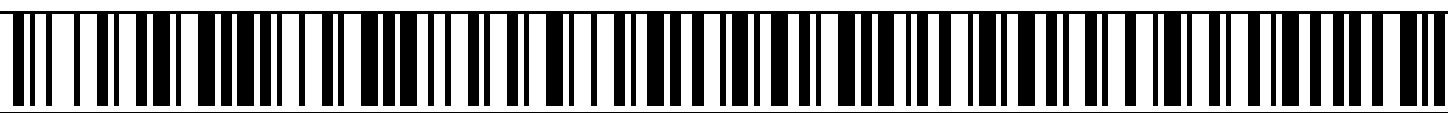


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 7972FNR	Nº IDENTIFICACION: 626
KM CHASIS: 233556	H CHASIS: 6228	H EQUIPO: 2140
DESCRIPCION CHASIS: IVECO AD190S31		
DESCRIPCION EQUIPO: CARGA LATERAL ROS ROCA 17m3		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



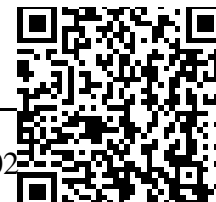
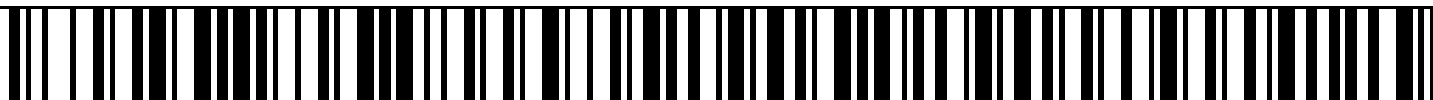



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Num. sàrç C-A 218525 A MATRICULA Generalitat de Catalunya Departament de Treball i Indústria 626																																																													
Num. IDENTIFICACIÓ / N.º IDENTIFICACIÓN WJMA1VNH40C174641																																																													
CLASSIFICACIÓ DEL VEHICLE / CLASIFICACIÓN DEL VEHICULO: 22 55 CAMION BASUREBO	Num. CERTIFICAT / N.º CERTIFICADO: 250510207006																																																												
<table border="0"> <tr> <td>Marca:</td> <td>IVECO</td> <td>Classe * Clase:</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Tipus * Tipo:</td> <td>A1V00</td> <td>Alçada màx. * Altura màx. (mm):</td> <td>3900</td> </tr> <tr> <td>Variante * Variante:</td> <td>FMN2B3M</td> <td>Ampl. màx. * Anch. màx. (mm):</td> <td>2500</td> </tr> <tr> <td>Denomi. comercial:</td> <td>AD190S31</td> <td>Via anterior / Posterior (mm):</td> <td>2050/2805</td> </tr> <tr> <td>Tara (kg):</td> <td>13640</td> <td>Long. màx. * Long. màx. (mm):</td> <td>7840</td> </tr> <tr> <td>MMA (kg):</td> <td>18000</td> <td>Vol. post. * Vol. post. (mm):</td> <td>2210</td> </tr> <tr> <td>MMA 1r E (kg):</td> <td>8000</td> <td>Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm):</td> <td>4200</td> </tr> <tr> <td>MMA 2n E (kg):</td> <td>11500</td> <td>Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm):</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>MMA 3r E (kg):</td> <td>---</td> <td>Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm):</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>MMA 4t E (kg):</td> <td>---</td> <td>Dist. Sna R/ut. * Dist. S.º R/ut. (mm):</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>MMR SF/CF (kg):</td> <td>750/3500</td> <td>Motor Marca:</td> <td>IVECO</td> </tr> <tr> <td>Num. de seients * N.º de asientos:</td> <td>2</td> <td>Tipus * Tipo:</td> <td>D-E26E3681C*</td> </tr> <tr> <td>Pneumàtics * Neumáticos:</td> <td>6; 315/80R22,5 156/15</td> <td>Num. Cilindr. / Cilindrades (cm³):</td> <td>6/7790</td> </tr> <tr> <td>Neumáticos:</td> <td>EX</td> <td>Pot. fiscal / Real (C.V.F. / kW):</td> <td>35,41/206</td> </tr> <tr> <td>Volum bodega * Volumen bodega:</td> <td>---</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Marca:	IVECO	Classe * Clase:	---	Tipus * Tipo:	A1V00	Alçada màx. * Altura màx. (mm):	3900	Variante * Variante:	FMN2B3M	Ampl. màx. * Anch. màx. (mm):	2500	Denomi. comercial:	AD190S31	Via anterior / Posterior (mm):	2050/2805	Tara (kg):	13640	Long. màx. * Long. màx. (mm):	7840	MMA (kg):	18000	Vol. post. * Vol. post. (mm):	2210	MMA 1r E (kg):	8000	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm):	4200	MMA 2n E (kg):	11500	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm):	---	MMA 3r E (kg):	---	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm):	---	MMA 4t E (kg):	---	Dist. Sna R/ut. * Dist. S.º R/ut. (mm):	---	MMR SF/CF (kg):	750/3500	Motor Marca:	IVECO	Num. de seients * N.º de asientos:	2	Tipus * Tipo:	D-E26E3681C*	Pneumàtics * Neumáticos:	6; 315/80R22,5 156/15	Num. Cilindr. / Cilindrades (cm ³):	6/7790	Neumáticos:	EX	Pot. fiscal / Real (C.V.F. / kW):	35,41/206	Volum bodega * Volumen bodega:	---			
Marca:	IVECO	Classe * Clase:	---																																																										
Tipus * Tipo:	A1V00	Alçada màx. * Altura màx. (mm):	3900																																																										
Variante * Variante:	FMN2B3M	Ampl. màx. * Anch. màx. (mm):	2500																																																										
Denomi. comercial:	AD190S31	Via anterior / Posterior (mm):	2050/2805																																																										
Tara (kg):	13640	Long. màx. * Long. màx. (mm):	7840																																																										
MMA (kg):	18000	Vol. post. * Vol. post. (mm):	2210																																																										
MMA 1r E (kg):	8000	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm):	4200																																																										
MMA 2n E (kg):	11500	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm):	---																																																										
MMA 3r E (kg):	---	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm):	---																																																										
MMA 4t E (kg):	---	Dist. Sna R/ut. * Dist. S.º R/ut. (mm):	---																																																										
MMR SF/CF (kg):	750/3500	Motor Marca:	IVECO																																																										
Num. de seients * N.º de asientos:	2	Tipus * Tipo:	D-E26E3681C*																																																										
Pneumàtics * Neumáticos:	6; 315/80R22,5 156/15	Num. Cilindr. / Cilindrades (cm ³):	6/7790																																																										
Neumáticos:	EX	Pot. fiscal / Real (C.V.F. / kW):	35,41/206																																																										
Volum bodega * Volumen bodega:	---																																																												
250510000022576 El vehicle del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.																																																													
El vehículo cuyas características se reseñan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.																																																													
Fe / Diganone Inspector * Por el Diganone Inspector																																																													
<div style="text-align: center;">  </div>																																																													
Dia * Fecha: 12/04/2007 Valida fins * Validez hasta:																																																													
Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas: Contrasena Sim.: C1-1558 CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24././ LAS LUCES DIAGONALES INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS. ART.18.																																																													

Model AU 104 - FITXA ITV - Gener 2006 TAMA T131 0.154

INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: Fecha: 25-11-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-142343 Km: 315.508	Fecha: 25-11-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-142324 Km: 315.508	Fecha: 26-11-2021 Validez: 02-06-2022 Informe: 14007-21-142949 Km: 315.530
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



626

A	7972 PNR
B	-----
H	-----
I	24-04-2007
(I.1)	24-04-2007
(I.2)	GRANADA
C.I.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.I.2	
C.I.3	CL LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	IVECO
D.2	AIVPOO
D.3	AD190931
(D.4)	PARTICULAR

616

E	MJMA1VNRHQC1746A1
F.1	18000
F.2	18000
G	13715
K	C1/1558
P.1	7790
P.2	-----
P.3	GASOIL
Q	-----
S.1	002
S.2	-----



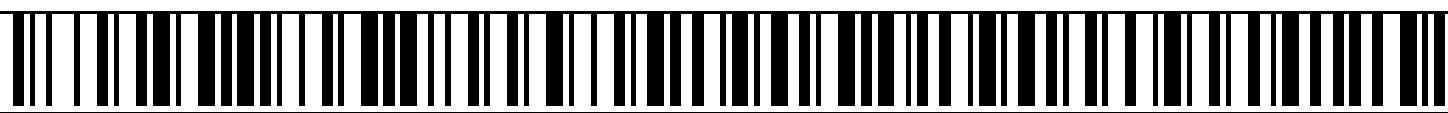
GR

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 6050FLX	Nº IDENTIFICACION: 627
KM CHASIS: 56640	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: RENAULT MASTER		
DESCRIPCION EQUIPO: FURGON TALLER SOTERRADOS		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 39 de 102



INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello
Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello
Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello
Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello
Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello	Fecha: Validar: Firma y sello

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



627

A	6050 ELX
B	
H	
I	02-03-2007
(I.1)	02-03-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL. LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	RENAULT
D.2	X70M
D.3	MASTER
(D.4)	PARTICULAR

671

E	VF1EDC1H637273653
F.1	3500
F.2	3500
G	1969
K	C/1865
P.1	2464
P.2	
P.3	GASOIL
Q	
S.1	003
S.2	

* 6 0 5 0 F L X *

V F 1 F 0 C 1 H 6 3 7 2 7 3 6 5 3 *

GR

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 6539FRZ	Nº IDENTIFICACION: 628
KM CHASIS: 60501	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: PIAGGIO PORTER		
DESCRIPCION EQUIPO: PORTER FURGON HIDRO		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



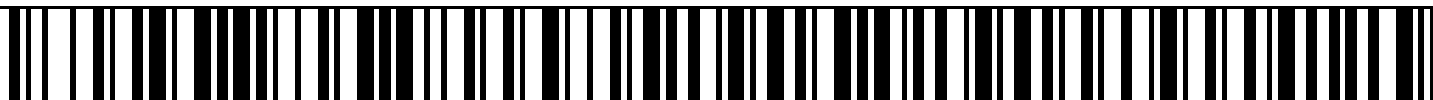


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 01-07-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-080263 Km: 64.516	Fecha: 01-07-2021 Validez: 05-01-2022 Informe: 14007-21-080263 Km: 64.525	Fecha: 16-12-2021 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-149026 Km: 67.119
Fecha: 16-12-2021 Validez: 05-07-2022 Informe: 14007-21-149026 Km: 67.126	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por GONZALES HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

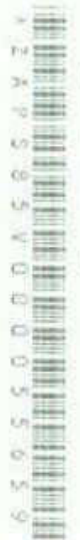
/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	6339 FRZ
B	
H	
I	26-06-2007
(I1)	26-06-2007
(I2)	GRANADA
C1.1	INVENTERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C1.2	
C1.3	AV. LINDARDA 2 15005-GRANADA GRANADA
C4	c
D.1	FIASCO
D.2	553E
D.3	FORNER EPI 1 3
(D.4)	PARTICULAR

E	ZAP853100000316391
F1	1530
F2	1530
G	590
K	0.1603
P1	1390
P2	
P3	GASOLINA
Q	
S.1	002
S.2	



GR

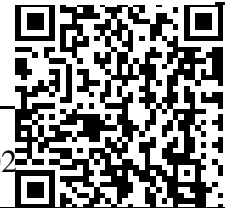
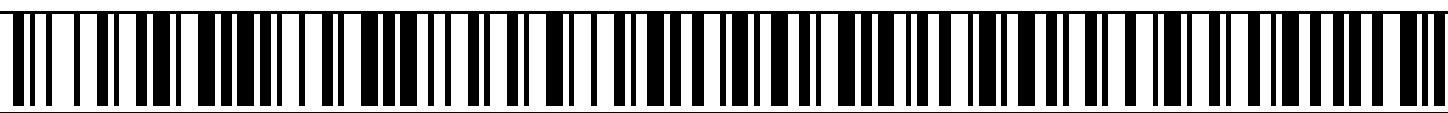
122

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES MOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 8952FRZ	Nº IDENTIFICACION: 629
KM CHASIS: 38804	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: PIAGGIO PORTER		
DESCRIPCION EQUIPO: PORTER FURGON HIDRO		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GOMEZ LES HOLINA JUAN CARLOS


/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



 PIAGGIO & C.s.p.a.		Nº SERIE 38663323 B	MATRICULA
Número de identificación: ZAPS85V0000556594		Nº CERTIFICADO 0000011766	
Clasificación del vehículo: 2 4 2 0 FURCON CERRADO			
Marca: PIAGGIO Tipo: SESE Variante: III:LV	Denominación comercial: PORTER EPI 1.3 Tara (kg): Ø15 MTMA/MMA (kg): 1550 MTMA/MMA 1ª E (kg): 680 MTMA/MMA 2ª E (kg): 1000 MTMA/MMA 3ª E (kg): MTMA/MMA 4ª E (kg): MMR S/F, c/F (kg): 600/400 Neumáticos: A 155-R12C 84N Nº de asientos: 2 Volumen de bodega:	Clase: Altura total (mm): 1870 Ancho total (mm): 1395 Via anterior/posterior (mm): 1210/1220 Longitud total (mm): 3370 Voladizo posterior (mm): 710 Distancia eje 1/2ª (mm): 1810 Distancia eje 2/3ª (mm): Distancia eje 3/4ª (mm): Distancia 1ª rueda/últ. (mm): Motor: Marca: DAIHATSU Tipo: G HC Nº Cilindros/Cilindrada (cm³): 4/1296,0 Potencia fiscal/real (CV/KW): 10,26/48,0	
Opciones incluidas en la homologación de tipo: *-----*			
Observaciones: VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E.			
Por las piezas de origen extranjero incorporadas a este vehículo se han satisfecho los correspondientes derechos de Aduanas. El abajo firmante, legalmente autorizado por PIAGGIO & C.s.p.a. , certifica que el vehículo carrozado cuyas características se reseñan es completamente conforme con el tipo homologado con la contraseña C-1605 , así como con las opciones arriba incluidas. MAURID a. 23 de Febrero de 2007 Firma,			
Sociedad inscrita: R.I. Nº 1340 (C.R. Esc. 04732096)			
Reformas autorizadas: 3.06.07 Instalación de equipo hidrolimpiador n° EHL-1160. Tara 1180 kgs. Dotado de luces laterales. ITV N° 41			

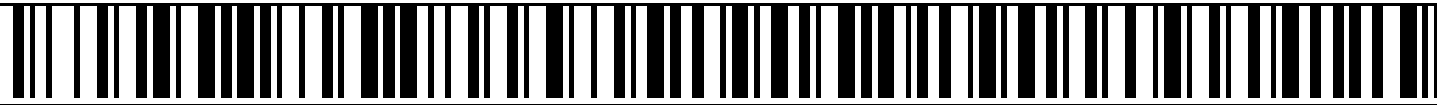
EJEMPLAR PARA EL USUARIO

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



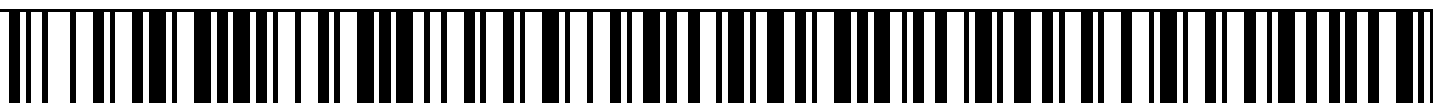
INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 19-11-2020 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-20-114936 Km: 41.653	Fr V Fi Fecha: 20-11-2020 Validez: 07-01-2021 Informe: 14007-20-114917 Km: 41.650	Fecha: 18-12-2020 Validez: 07-07-2021 Informe: 14001-20-045075 Km: 41.79
Fecha: Validez: Informe: Km:	Fecha: 03-01-2022 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-21-000096 Km: 43.65	Fecha: 03-01-2022 Validez: 07-07-2022 Informe: 14007-21-000201 Km: 43.476
Fecha: 05-07-2022 Validez: 07-01-2023 Informe: 14007-21-082369 Km: 41.984		
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES MOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	5052 FOL
B	
H	
I	26-06-2007
(I.1)	26-06-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL. LIBRARIJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	PIAGGIO
D.2	SSAF
D.3	PIRTER EPT 1 J
(D.4)	PARTICULAR

E	ZAPSSV0000556594
F1	1550
F2	1550
G	990
K	C/1605
P1	1296
P2	
P3	GAJOLINA
Q	
S.1	002
S.2	

679



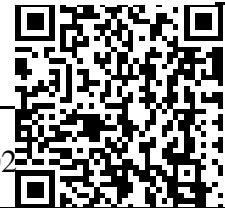
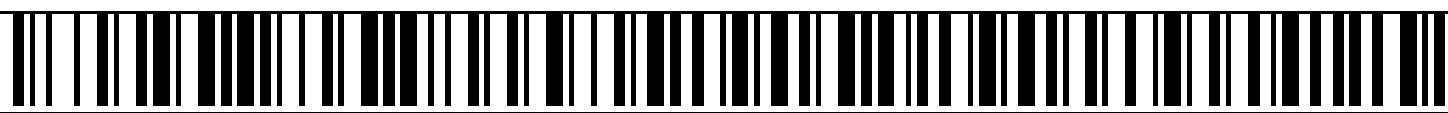
QR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 8967FRZ	Nº IDENTIFICACION: 630
KM CHASIS: 30399	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: PIAGGIO PORTER		
DESCRIPCION EQUIPO: PORTER FURGON HIDRO		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



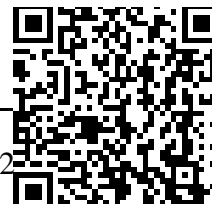



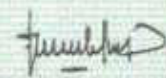

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



 PIAGGIO & C.s.p.a.		Nº SERIE 38663703 B 630 8987 F82	MATRÍCULA 8987 F82
Número de identificación: ZAPS85V0000556606		N° CERTIFICADO 0000012316	
Clasificación del vehículo: 2 4 2 0 FURGON CERRADO			
Marca: PIAGGIO Tipo: SSSE Variante: III:LV /ZERME Denominación comercial: PORTER EP1 1.3 Tara (kg): 915 MTMA/MMA (Kg): 1550 MTMA/MMA 1ª E (kg): 680 MTMA/MMA 2ª E (kg): 1000 MTMA/MMA 3ª E (kg): _____ MTMA/MMA 4ª E (kg): _____ MNR S/F, c/F (kg): 600/400 Neumáticos: 4 155-R12C 84N N° de asientos: 2 Volumen de bodega: _____	Clase: _____ Altura total (mm): 1870 Anchura total (mm): 1395 Via anterior/posterior (mm): 1210/1220 Longitud total (mm): 3370 Voladizo posterior (mm): 710 Distancia eje 1º/2º (mm): 1810 Distancia eje 2º/3º (mm): _____ Distancia eje 3º/4º (mm): _____ Distancia 5ª rueda/ult. (mm): _____ Motor: Marca DAIHATSU Tipo: G HC N° Cilindros/Cilindrada (cm³): 4/1296,0 Potencia fiscal/real (CV/KW): 10,26/48,0		
Opciones incluidas en la homologación de tipo: ***** ***** ***** *****			
Observaciones: VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. *****			
Por las piezas de origen extranjero incorporadas a este vehículo se han satisfecho los correspondientes derechos de Aduanas. El abajo firmante, legalmente autorizado por PIAGGIO & C.s.p.a. , certifica que el vehículo carrozado cuyas características se reseñan es completamente conforme con el tipo homologado con la contraseña C-1605 , así como con las opciones arriba incluidas. MADRID a. 27 de Febrero de 2007 Firma:  Fdo. FERNANDO BURGOS ZAPATERO			
Reformas autorizadas: 18.06.2007. Instalación de equipo hidrolimpiador - nº EHL-1084. Dotado de luces giratorias. Tara: 1150 kgs. ITV Nº 4141. 			

EJEMPLAR PARA EL USUARIO

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION RMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 10-08-2021 Validez: 10-02-2022 Informe: 14007-21-100813 Km: 63.679	Fecha: 08-02-2022 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-22-01-1059 Km: 64.977	Fecha: 08-02-2022 Validez: 08-08-2022 Informe: 14007-22-014560 Km: 65.000
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



630

A	5967 FRZ
B	-----
H	-----
I	26-06-2007
(I.1)	26-06-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL LINDARAJA 2 15009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	PIAGGIO
D.2	S85E
D.3	PORTER EFI 1 J
(D.4)	PARTICULAR

E	ZAP585VD000556606
F.1	1550
F.2	1550
G	990
K	071605
P.1	1296
P.2	-----
P.3	GASOLINA
Q	-----
S.1	002
S.2	-----



GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 8980FRZ	Nº IDENTIFICACION: 631
KM CHASIS: 45390	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: PIAGGIO PORTER		
DESCRIPCION EQUIPO: PORTER FURGON HIDRO		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



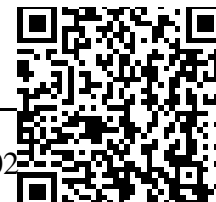
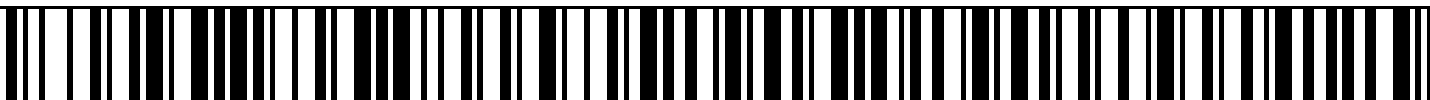




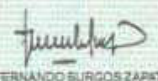
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



 PIAGGIO & C.s.p.a.		Nº SERIE 38663702 B	MATRICULA 
Número de identificación: ZAPS85VD000556603		Nº CERTIFICADO 0000012315	
Clasificación del vehículo: 2 4 2 0 PULCON CERRADO			
Marca: PIAGGIO Tipo: S85B Variante: III:LV /ZERBIE Denominación comercial: PORTER EFI 1.3 Tara (kg): 915 MTMA/MMA 1ª E (kg): 1550 MTMA/MMA 2ª E (kg): 680 MTMA/MMA 3ª E (kg): 1000 MTMA/MMA 4ª E (kg): --- MMR S/F, s/F (kg): 600/400 Neumáticos: 4 155-R12C 84N Nº de asientos: 2 Volumen de bodega: ---	Clase: Altura total (mm): 1870 Anchura total (mm): 1395 Via anterior/posterior (mm): 1210/1220 Longitud total (mm): 3370 Voladizo posterior (mm): 710 Distancia eje 1º/2º (mm): 1810 Distancia eje 2º/3º (mm): --- Distancia eje 3º/4º (mm): --- Distancia 5ª rueda/últ. (mm): --- Motor: Marca: DAIHATSU Tipo: G HC Nº Cilindros/Cilindrada (cm³): 4/1296,0 Potencia fiscal/real (CV/FKW): 10,26/48,0		
Opciones incluidas en la homologación de tipo: ***** ***** ***** *****			
Observaciones: VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. ***** *****			
Por las piezas de origen extranjero incorporadas a este vehículo se han satisfecho los correspondientes derechos de Aduanas. El abajo firmante, legalmente autorizado por PIAGGIO & C.s.p.a. , certifica que el vehículo carrozado cuyas características se reseñan es completamente conforme con el tipo homologado con la contraseña C-1605 , así como con las opciones arriba incluidas. MADRID a, 27 de Febrero de 2007 Firma,  Fdo FERNANDO BURGOS ZAPATERO			
Referencias autorizadas: 4.06.07 Instalación de equipo hidrolimpiador nº EHL-1085. Tara 1180 kgs. Dotado de luces giratorias. ITV N° 4141			

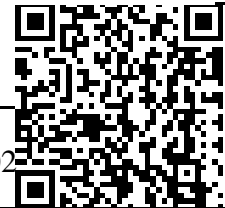
EJEMPLAR PARA EL USUARIO

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



N.º de bastidor: ZAPS85V0000556603

N.º de matricula: 8980FRZ

N.º de Tarjeta ITV / N.º de Certificado precedente: B - 38663702/-----

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: Validez: Fecha: 05-07-2017 Validez: 05-01-2018 Informe: 14007-17-078509 Km: 41110	Fecha: 05-01-2018 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-18-901637 Km: 41716	Fecha: 10-01-2018 Validez: 10-07-2018 Informe: 14007-18-002995 Km: 41725
Fecha: 09-07-2018 Validez: 10-01-2019 Informe: 14007-18-064271 Km: 42052	Fecha: 05-07-2019 Validez: 18-07-2019 Informe: 14007-19-002385 Km: 43455	Fecha: Validez: Fecha: 05-07-2019 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-19-086340 Km: 44572
Fecha: 10-07-2019 Validez: 10-01-2020 Informe: 14007-19-087723 Km: 44581	Fecha: 10-07-2020 Validez: 10-07-2021 Informe: 14007-20-002578 Km: 45397	Fecha: Validez: Fecha: 09-10-2020 Validez: 10-01-2021 Informe: 14007-20-057072 Km: 46759
Fecha: 15-12-2020 Validez: 10-07-2021 Informe: 14007-20-044197 Km: 46325	Fecha: 07-07-2021 Validez: 10-01-2022 Informe: 14007-21-083728 Km: 47300	Fecha: 23-12-2021 Validez: 10-07-2022 Informe: 14007-21-047132 Km: 49.531

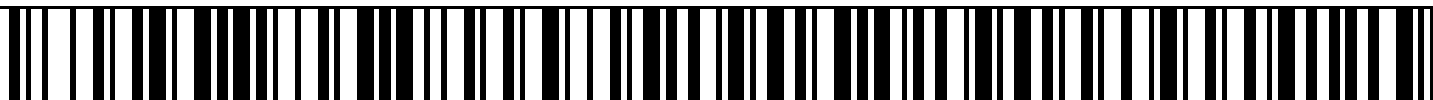
Centro de Publicaciones, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo
 Madrid, España | 9024 99007

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES MOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	8980 FRZ
B	-----
H	-----
I	26-06-2007
(I.1)	26-06-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL LINDARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	PIAGGIO
D.2	SSSE
D.3	PORTER EFI 1 J
(D.4)	PARTICULAR

631

E	ZAPSS5V0000556603
F.1	1590
F.2	1550
G	990
K	C/1605
P.1	1296
P.2	-----
P.3	GASOLINA
Q	-----
S.1	002
S.2	-----



* 8 9 8 0 F R Z *



* Z A P S S 5 V 0 0 0 0 5 5 6 6 0 3

GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 63 de 102



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 9232FRZ	Nº IDENTIFICACION: 632
KM CHASIS: 56240	H CHASIS: -	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: PIAGGIO PORTER		
DESCRIPCION EQUIPO: PORTER FURGON HIDRO		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



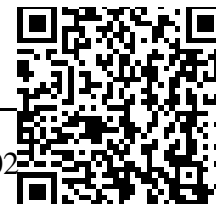



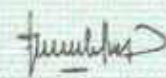
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



 PIAGGIO & C.s.p.a.		N° SERIE 38663699 B 632	MATRÍCULA *****
Número de identificación: ZAPS85V0000556599			
Clasificación del vehículo: 2 4 2 0 FURCON CERRADO		N° CERTIFICADO 0000012312	
Marca: PIAGGIO Tipo: S85E Variantes: III:LV /ZERME Denominación comercial: PORTER EP1 1.3 Tara (kg): 915 MTMA/MMA (Kg): 1550 MTMA/MMA 1º E (kg): 680 MTMA/MMA 2º E (kg): 1000 MTMA/MMA 3º E (kg): MTMA/MMA 4º E (kg): MMR S/F, c/F (kg): 600/400 Neumáticos: 4 155-R12C 84N N° de asientos: 2 Volumen de bodega:	Clase: Altura total (mm): 1870 Anchura total (mm): 1395 Via anterior/posterior (mm): 1210/1220 Longitud total (mm): 3370 Voladizo posterior (mm): 710 Distancia eje 1º/2º (mm): 1810 Distancia eje 2º/3º (mm): Distancia eje 3º/4º (mm): Distancia 5ª rueda/ult. (mm): Motor: Marca: DAIHATSU Tipo: G HC N° Cilindros/Cilindrada (cm³): 4/1296,0 Potencia fiscal/real (C.V./KW): 10,26/48,0		
Opciones incluidas en la homologación de tipo: ***** ***** ***** *****			
Observaciones: VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. *****			
Por las piezas de origen extranjero incorporadas a este vehículo se han satisfecho los correspondientes derechos de Aduanas.			
El abajo firmante, legalmente autorizado por PIAGGIO & C.s.p.a. , certifica que el vehículo carrozado cuyas características se reseñan es completamente conforme con el tipo homologado con la contraseña C-1605 , así como con las opciones arriba incluidas.			
<p style="text-align: center;">MADRID a. 27 de Febrero de 2007</p> <p style="text-align: right;">Firma: </p> <p style="text-align: right;">Fdo. FERNANDO BURGOS ZAPATERO</p>			
Reformas autorizadas: 1.06.2007 Instalación de equipo hidrolimpiador, n° EHL-1086, dotado de luces giratorias, para 1170 TV (114)			

EJEMPLAR PARA EL USUARIO

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**


La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 09-02-2022 Validez: 12-08-2022 Informe: 14007-22-074774 Km: 63.514 	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Reformas en el vehículo / Diligencia de venta		

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



632

A	9232 FRZ
B	-----
H	-----
I	26-06-2007
(I.1)	26-06-2007
(I.2)	GRANADA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	CL. LINARAJA 2 18009-GRANADA GRANADA
C.4	c
D.1	PIAGGIO
D.2	585E
D.3	PORTER EP1 1 J
(D.4)	PARTICULAR

E	ZAPS85V0000556599
F.1	1550
F.2	1550
G	990
K	C/1505
P.1	1296
P.2	-----
P.3	GASOLINA
Q	-----
S.1	002
S.2	-----



* 9 2 3 2 F R Z *



* Z A P S 8 5 V 0 0 0 0 5 5 6 5 9 9 *

GR

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 68 de 102





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

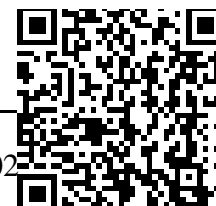
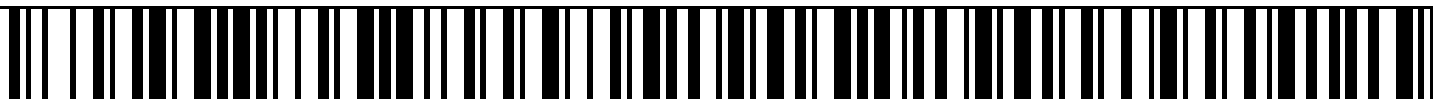
Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS**

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE**

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

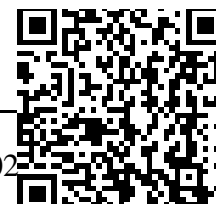
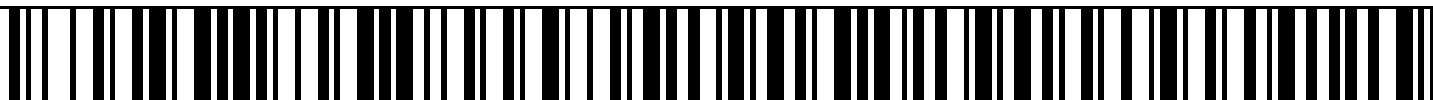
Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS**

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE**

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

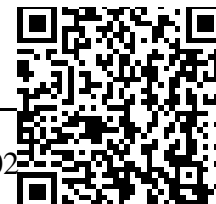
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por

GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



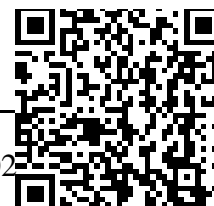


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





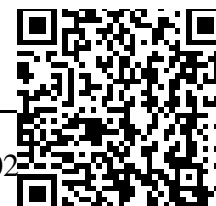
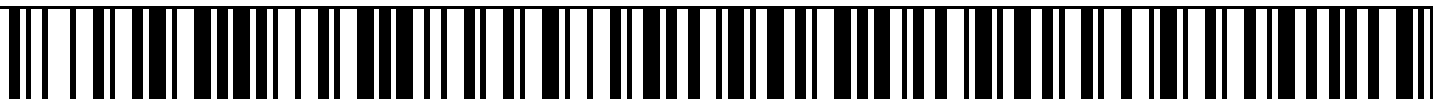
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



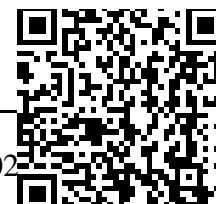
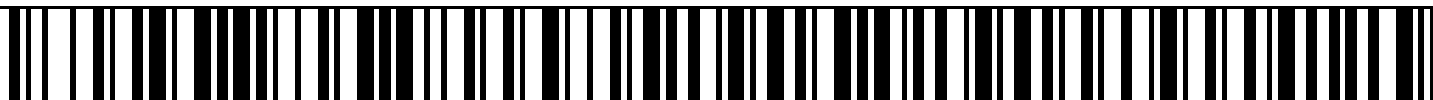


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



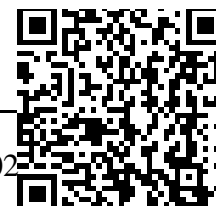
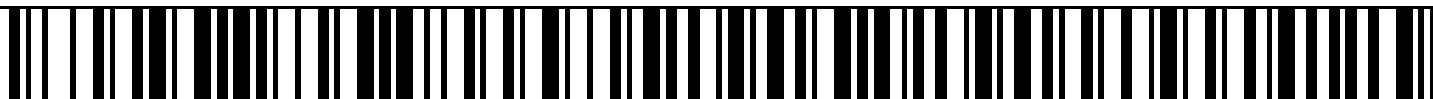


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



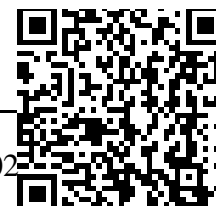
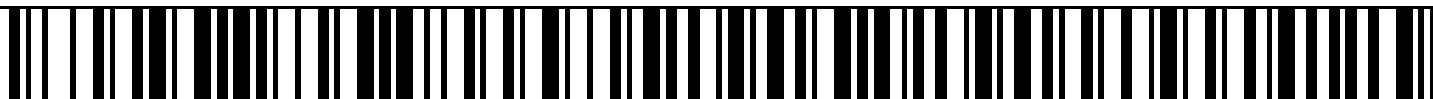


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



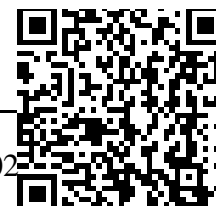


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALES MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



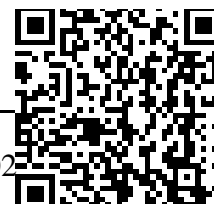
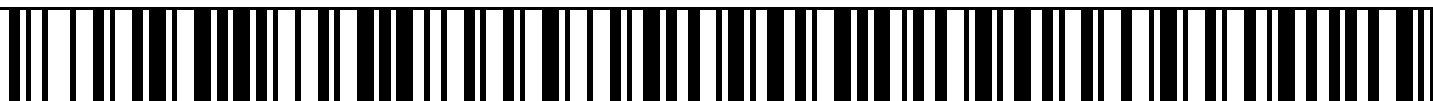


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



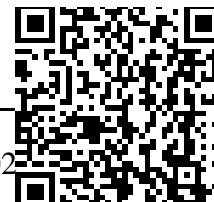
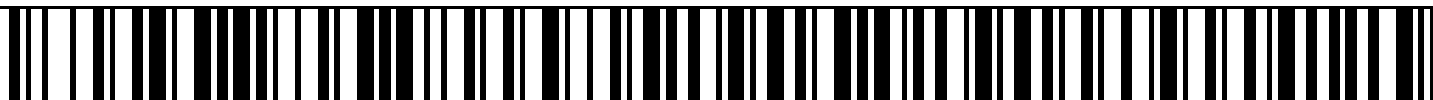


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



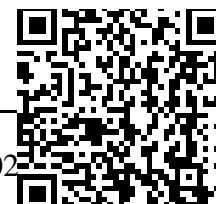
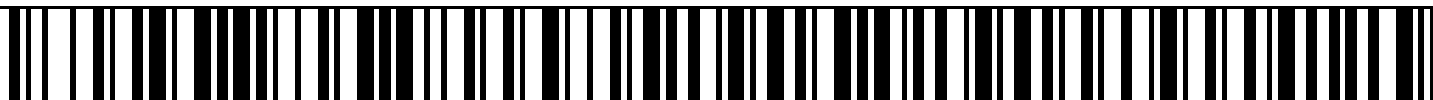


Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	07-12-2022 11:02:03
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE	07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





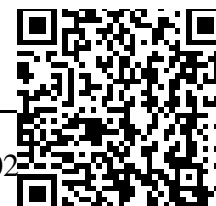
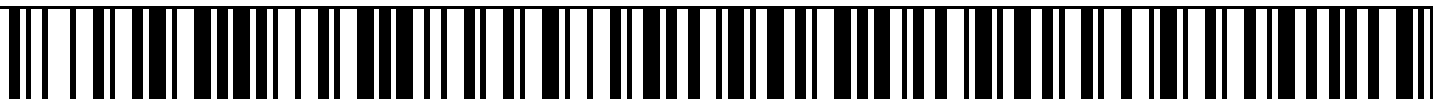
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHE 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: E1441BGJ	Nº IDENTIFICACION: 726
KM CHASIS: -	H CHASIS: 10359	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: BUCHER		
DESCRIPCION EQUIPO: BARREDORA CITYCAT 2020 EURO 5		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

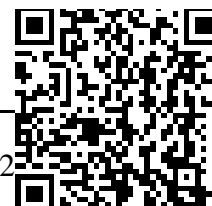
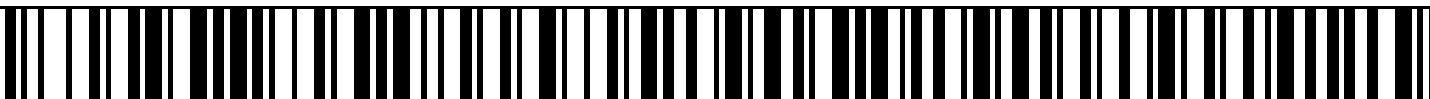
Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS**

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE**

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHS 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



BUCHER
schörling

726

BT N° de Serie **0038927**

726

Matricula: Certificado N°



045/2014

Código	Descripción	Código	Descripción
G	3100	P.5.1	VM Motori
F.1	4500	P.5	R754EUS
F.1.1	2380 / 2380	P.3	D
F.2	4500	P.1	2970 cm3
F.2.1	2380 / 2380	P.1.1	4 en línea
O.1.4		P.2	62 kW
O.2.1		P.2.1	16,88 CVF
O.2.2		T	40 km/h
O.2.3		S.1	2
F.4		V.8	Fase III B
F.5	2010(*)	V.7	
F.6	1300 (**)	EP	
F.7	6035	EP.1	
F.7.1	1040	EP.2	
F.8	1080	EP.3	
L	1130	EP.4	
L.0	2 ejes y 4 ruedas		
L.1	1. eje delantero		
L.2	(4) / 195/75R14 (108L)		
M.1	1760		

El abajo firmante, legalmente autorizado por: ROS ROCA, SA

Observaciones: VEH. IMP. CON DUA N° 14 ES00174130094007, fecha 02/10/2014
Aduana de La Jonquera
(*) Altura: 2195 mm cop-luz giratoria
(**) Anchura total: 1600 mm considerando cepillos

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Fecha de emisión: 14/11/2014

ROS ROCA
Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

JAIMIE SUCARRATS ENRICH

ESTAMPAR PARA EL USUARIO



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



INSPECCIONES TÉCNICAS	
<p>Fecha: 29-11-2018 Validez: DESFAVORABLE Informe: 14007-18-150853 Km: 57559</p> 	<p>Fecha: 17-12-2020 Validez: 17-12-2022 Informe: 14007-20-107296 Km: 93288</p> 
<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>	<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>
<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>	<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>
<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>	<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p>
Reformas en el vehículo / Diligencia de venta	

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.4	Altura total	O.1.1	Barra de tracción
A.2	Descripción del fabricante del vehículo base	F.5	Arquitectura total	O.1.2	Semirremolque
B.1	Nombre del fabricante del vehículo completado	F.6.1	Arquitectura máxima camiónizable	O.1.3	Remolque eje central
B.2	Dirección del fabricante del vehículo completado	F.6	Longitud total	O.1.4	Remolque sin freno
C.1	Código ITV	F.6.1	Longitud máxima camiónizable	O.2.1	Masa máxima remolcable. Motorización admisible con freno mecánico
C.L	Clasificación del vehículo	F.7	Vía anterior	O.2.2	Masa máxima remolcable. Motorización admisible con freno de tambor
C.V	Control VIN	F.7.1	Vía posterior	O.2.3	Masa máxima remolcable. Motorización admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1	Marca	F.8	Volumen posterior	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo / Variante / Versión	F.8.1	Volumen máximo posterior camiónizable	P.1	Cantizada
D.3	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1	Nº y disposición de los cilindros
D.5	Protección	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2	Potencia del motor
E	Número de identificación del vehículo	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2.1	Potencia Fiscal
EP	Estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
EP1	Marca de la estructura de protección	J.1	Categoría del vehículo	P.5	Código de identificación del motor
EP2	Modelo de la estructura de protección	J.2	Carrocería del vehículo	P.5.1	Válvulas o marca del motor
EP3	Nº de homologación de la estructura de protección	J.3	Volumen de botellas	Q	Relación potencia/masa
EP4	Nº de homologación de la estructura de protección	K	Número de homologación del vehículo base	R	Color
F.1	Masa Máxima en carga. Típicamente Admisible (MMTA)	K.1	Número de homologación del vehículo completado	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1	Masa Máxima en carga. Típicamente Admisible en cada eje 1/2/3/4	K.2	Nº certificado ITV vehículo base	S.1.1	Caracteres de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga. Típicamente Admisible en 2ª rueda o prueba de acoplamiento	L	Nº de ejes y ruedas	S.2	Nº de plazas de pie
F.2	Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1/2/3/4	L.1	Ejes múltiples	U.1	Nivel sonoro en jurado
F.3	Masa Mínima Típicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2	Dimensiones de los neumáticos	U.2	Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMAc)	M.1	Distancia entre ejes 1, 2º, 3º, 4º	V.7	Emissiones de CO
		M.4	Distancia entre 5ª rueda o prueba de acoplamiento y último eje	V.8	Emissiones de CO
		O.1	Masa Remolcable con freno/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de	V.8	Nivel de emisiones
				Z	Año y nº de orden de la serie contra

(1) Código pdf 417

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



A	E1441BGJ
B	-----
H	-----
I	02/12/2014
(I.1)	02/12/2014
(I.2)	BARCELONA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	BUCHER
D.2	CC2020 / R754EU51HN4500176 / 3CCT000X
D.3	CITYCAT 2020
(D.4)	PARTICULAR - OBRAS

B 1

E	TEB50CC20D8109007
F.1	4500
F.2	4500
G	3100
K	MAA-0597*02-
P.1	2970
P.2	62.0
P.3	DIESEL
Q	-----
S.1	2
S.2	-----

OBSERVACIONES:

Documento válido si acompaña ITV en vigor.

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: E1433BGJ	Nº IDENTIFICACION: 727
KM CHASIS: -	H CHASIS: 9313	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: BUCHER		
DESCRIPCION EQUIPO: BARREDORA CITYCAT 2020 EURO 5		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





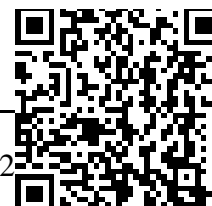
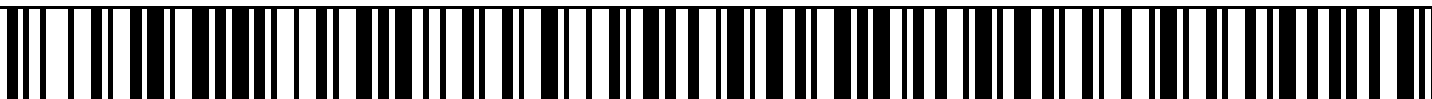
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHS 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





046/2014

Matricula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
G.1	6465 Máquina Automotriz de Servicios Barridora	G	3100	P.5.1	VM Motor
A.1	Bucher-Guyer LTD	F.1	4500	P.5	R754EUS
A.2	Kommunalfahrzeuge / CH-8166 NIEDERWENINGEN / SUIZA	F.1.1	2380 / 2380	P.3	D
D.1	BUCHER	F.2	4500	P.1	2970 cm3
D.2	CC2020 / R754EUS1HNA690176 / 3CCT000X	F.2.1	2380 / 2380	P.1.1	4 en línea
D.3	CityCar 2020 Euro 5	O.1.4		P.2	62 kW
E	TEB5DCC20D81099013	O.2.1		P.2.1	16,88 CVF
J	1	O.2.2		T	40 km/h
D.6	IM	O.2.3		S.1	2
K	MAA-0597*02	F.4	2010(*)	V.9	Fase IIIB
Z		F.5	1300 (**)	V.7	
		F.6	6035	Ep	
		F.7	1040	Ep.1	
		F.7.1	1080	Ep.2	
		F.8	1130	Ep.3	
		L	2 ejes y 4 ruedas	Ep.4	
		L.0			
		L.1	1. eje delantero		
		L.2	(4) / 195/75R14 (106L)		
		M.1	1760		

Observaciones: VEH. IMP. CON DUA Nº 14 ES00174130095713, fecha 07/10/2014

Aduana de La Jonquera
(*) Altura: 2195 mm con luz giratoria
(**) Anchura total: 1950 mm considerando cepillos

Firma autorizada. Repetido de fabricantes y firmas autorizadas

[Firma manuscrita]

Fdo: JAUME SUCARRATS ENRICH

Fecha de emisión:

14/11/2014

Opciones Incluidas en la homologación de tipo

- *Tercer cepillo
- *Climatizador
- *Faro giratorio

El abajo firmante, legalmente autorizado por **ROTOROCA, S.A**

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación: **MAA-0597*02**



INSPECCIONES TÉCNICAS	
Fecha: 30-11-2018 Validez: 02-12-2020 Informe: 14007-18-151487 Km: 47319	Fecha: 17-12-2020 Validez: 17-12-2022 Informe: 14007-20-127415 Km: 77.433
Fecha: Validez: Firma y sello.	Fecha: Validez: Firma y sello.
Fecha: Validez: Firma y sello.	Fecha: Validez: Firma y sello.
Fecha: Validez: Firma y sello.	Fecha: Validez: Firma y sello.
Reformas en el vehículo / Diligencia de venta	

A.1. Nombre del fabricante del vehículo base	F.4. Ancho total	O.1.1. Bifurcación de tracción
A.2. Dirección del fabricante del vehículo base	F.5. Ancho total	O.1.2. Semirremolque
B.1. Nombre del fabricante del vehículo completo	F.5.1. Ancho máxima camión	O.1.3. Remolque eje central
B.2. Dirección del fabricante del vehículo completo	F.6. Longitud total	O.1.4. Remolque sin freno
C.1. Código ITV	F.6.1. Longitud máxima controlable	O.2.1. Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.1. Clasificación del vehículo	F.7. Via ancha	O.2.2. Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de vehículo
C.V. Comité VIN	F.7.1. Via posterior	O.2.3. Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1. Marca	F.8. Voladizo posterior	O.3. Tipo de freno de servicio
D.2. Tipo / Variante / Versión	F.8.1. Voladizo máximo posterior controlable	P.1. Cilindrada
D.3. Denominación comercial del vehículo	G. Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1. Nº y disposición de los cilindros
D.6. Prohibición	G.1. Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2. Potencia del motor
E. Número de identificación del vehículo	G.2. Masa Máxima Admisible del vehículo completo	P.2.1. Potencia Fiscal
EP. Estructura de protección	J. Categoría del vehículo	P.3. Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1. Marca de la estructura de protección	J.1. Carrocera del vehículo	P.5. Código de identificación del motor
EP.2. Modelo de la estructura de protección	J.2. Clase	P.5.1. Fabricante o marca del motor
EP.3. Nº de homologación de la estructura de protección	J.3. Volumen de biogas	Q. Relación potencia/masa
EP.4. Nº identificativo de la estructura de protección	K. Número de homologación del vehículo base	R. Color
F.1. Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible (MTMA)	K.1. Número de homologación del vehículo completo	S.1. Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1. Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en cada eje (T/25%)	K.2. Nº certificado TTV vehículo base	S.1.1. Embriones de seguridad
F.1.5. Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en 3ª rueda o poste de acoplamiento	L. Nº de ejes y ruedas	S.2. Nº de plazas de pie
F.2. Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.8. Nº y posición de ejes con ruedas pendientes	T. Velocidad máxima
F.2.1. Masa Máxima autorizada en cada eje (T/25%)	L.1. Ejes motores	U.1. Nivel sonoro en paradas
F.3. Masa Máxima Técnica/mente Admisible del conjunto (MTMC)	L.2. Dimensiones de los neumáticos	U.2. Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1. Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMAc)	M.1. Distancia entre ejes 1ª, 2ª, 3ª, 4ª	V.7. Emisiones de CO
	M.4. Distancia entre 2ª rueda o punto de acoplamiento y último eje	V.8. Emisiones de CO
	O.1. Masa Remolcable con freno/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de (MRE)	V.9. Nivel de emisiones
		Z. Año y nº de orden de la serie coche
		(1) Código pdf 417

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



A	E1433BGJ
B	-----
H	-----
I	02/12/2014
(I.1)	02/12/2014
(I.2)	BARCELONA
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	BUCHER
D.2	CC2020 / R754EU51HN4500176 / 3CCT000X
D.3	CITYCAT 2020
(D.4)	PARTICULAR - OBRAS

B 1

E	TEB50CC20D8109013
F.1	4500
F.2	4500
G	3100
K	MAA-0597*02
P.1	2970
P.2	62.0
P.3	DIESEL
Q	-----
S.1	2
S.2	-----

OBSERVACIONES:
Documento válido si acompaña ITV en vigor.

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: 4042BKJ	Nº IDENTIFICACION: 728
KM CHASIS: -	H CHASIS: -	H EQUIPO: 49.8
DESCRIPCION CHASIS: ASPIRAHOJAS SOBRE REMOLQUE		
DESCRIPCION EQUIPO: BILLY GOAT DL2500S		



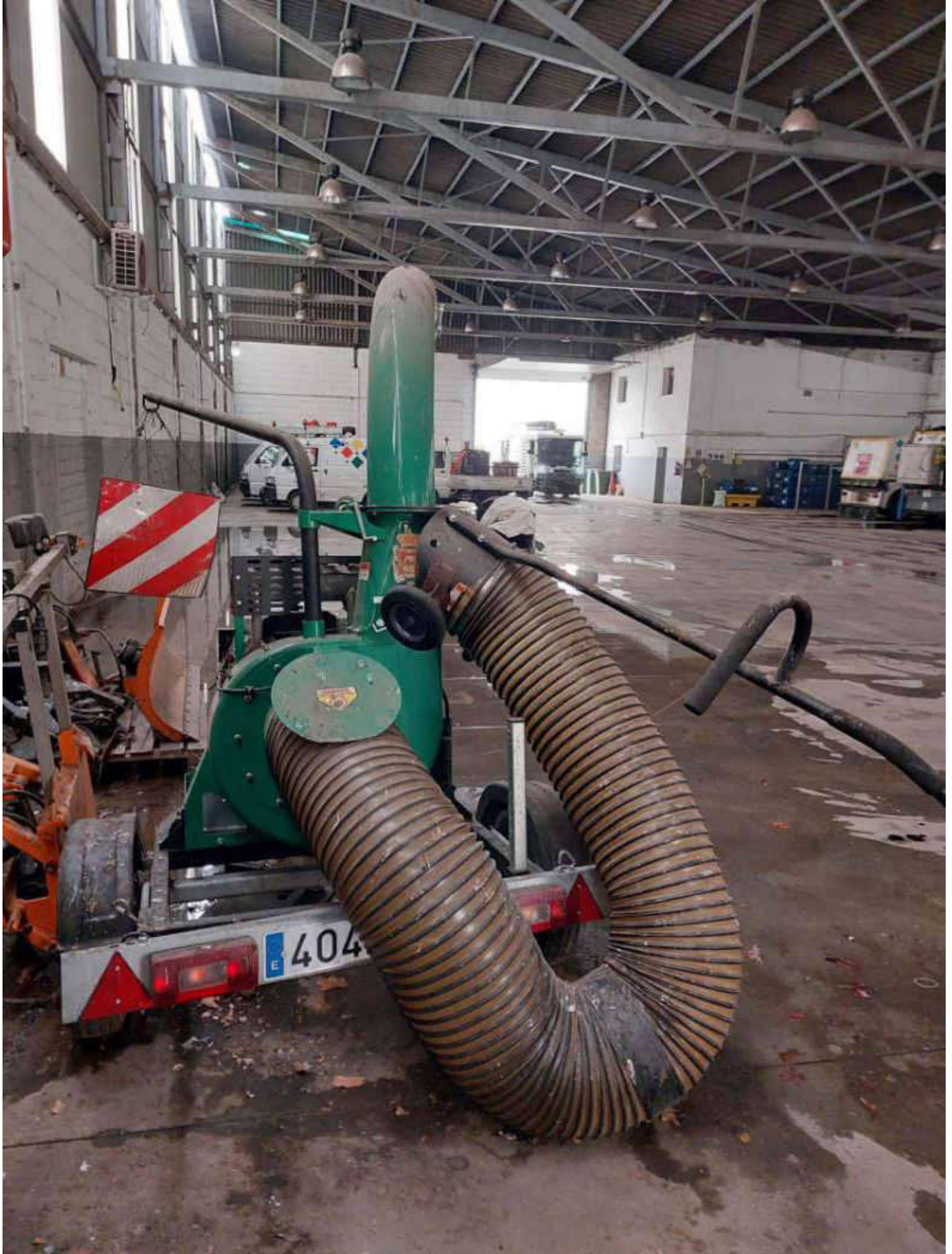
Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GOMEZ LES HOLINA JUAN CARLOS
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Compañía Industrial Remolques S.L.

B N° de Serie **1961149**

728

Maticula	Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
CL	4 0 01	G	82	M.1
CI		F.1	550	M.4
CV		F.1.1	550 /	L	1 / 2
A.1	Compañía Industrial Remolques S.L.	F.1.5	75	L.0
A.2	C/ S/a, 9	F.2	550	L.1
D.1	COMANCHES / 58 CT	F.2.1	1550 /	L.2	(2)5.00-10 72N 400
D.2	CIMF	F.3		P.5.1
D.3	CORTES / RC-DSMC	F.3.1		P.5
E	VUAC IMS01EB001050	O.1		P.3
J.1	O.1	O.1.1		P.1
J.2	D.C.	O.1.2		P.1.1
J.3		O.1.3		P.2
R		O.1.4		P.2.1
D.6		F.4	600	S.1
K	e19-2007/46-0085-02	F.5	1400	S.2
Z		F.6	2220	U.1
		F.7	1175	U.2
		F.7.1	1175	V.7
		F.8	540	V.9

El abajo firmante, legalmente autorizado por Compañía Industrial Remolques S.L. Observaciones: Neumáticos Opcionales

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación. e19-2007/46-0085-02

Fecha de emisión: 7/7/2014

Firma autorizada Registro de lubricantes y firmas autorizadas

CIRE, S.L.
Compañía Industrial Remolques S.L.
Calle 6, nº 7
TELEF. 93 892710 25
08794 LES CABANYES (BARCELONA)

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



Compañía Industrial Remolques S.L.

B N° de Serie **1961149**

728

1

Maticula	Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
CL	4 0 01	G	82	M.1
C1		E.1	550	M.4
CV		F.1.1	550 /	L	1 / 2
A.1	Compañía Industrial Remolques S.L.	F.1.5	75	L.0
A.2	C/ SIA, 9	F.2	550	L.1
D.1	COMANCHÉ	F.2.1	/ 550 /	L.2	(2) 5.00.10 22N 498
D.2	CIMF	F.3		P.5.1
D.3	CORTES / RC-DSMC	F.3.1		P.5
E	VUAC IMS01EB001058	O.1		P.3
J.1	O.1	O.1.1		P.1
J.2	D.C.	O.1.2		P.1.1
J.3		O.1.3		P.2
R		O.1.4		P.2.1
D.6		F.4	600	S.1
K	e19*2007/46*0085*02	F.5	1400	S.2
Z		F.6	2220	U.1
		F.7	1175	U.2
		F.7.1	1175	V.7
		F.8	540	V.9

El abajo firmante, legajamente autorizado por Compañía Industrial Remolques S.L.

Observaciones:
Neumáticos Opcionales

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Características que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.
e19*2007/46*0085*02

En caso de que el vehículo sobresalga, el vordadizo trazero puede verse alargado en un máximo de 300mm

Firma autorizada (registro de fabricantes y firmas autorizadas)

CIRE, S.L.
Compañía Industrial Remolques S.L.
C/ SIA, 9
TELEF. 93 982710
08794 TES CABANES (BARNA)

Fecha de emisión: 7/27/2018

ES76Q5EQCOR109R1ERE3

Código seguro de verificación: ES76Q5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: E1597BGJ	Nº IDENTIFICACION: 729
KM CHASIS: -	H CHASIS: 8806	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: BUCHER		
DESCRIPCION EQUIPO: BARREDORA CITYCAT 2020 EURO 6		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GOMEZ LES HOLINA JUAN CARLOS

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Matrícula

Certificado N°



047/2014



Código	Descripción	Código	Descripción
G	3175	P5.1	VM Motor
F1	4500	P5	R754EUS
F1.1	2500 / 2500	P3	D
F2	4500	P1	2070 cm3
F2.1	2500 / 2500	P1.1	4 en línea
O.1.4		P2	62 kW
O.2.1		P2.1	16,88 CVF
O.2.2		T	40 km/h
O.2.3		S.1	2
F4	2000(*)	V.9	EURO VI
F5	1330 (**)	V.7	
F6	5480	Ep	
F7	1050	EP1	
F7.1	1060	EP2	
F8	1220	EP3	
L	2 ejes y 4 ruedas	EP4	
L.0			
L.1	1. eje delantero		
L.2	(***) 106L		
M.1	1935		

El abajo firmante, legalmente
autorizado, ROSRÓCA, S.A

Observaciones: VEH. IMP. CON DUA N° 14 ES00174130095705, fecha 07/10/2014
Aduana de La Jorquera

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Certifica que el vehículo cuyas
características se reseñan es
completamente conforme con
el número de homologación.

(*) Altura: 2190 mm con luz giratoria
(**) Anchura total: 1793 mm considerando cepillos
(***) 215/70R 15C; 225/70R15; 195/75R15 (106L)

*Tercer cepillo
*Climatizador
*Faro giratorio

MAA-0597*03

Firma autorizada, Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Fecha de emisión:
27/11/2014

Fdo. JAVIER SUCARRATS ENRICH



INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 03-12-2018
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14007-18-152217
 Km: 39889

Fecha: 03-12-2018
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14007-18-152217
 Horas: 36890
 Km: 68.745

Fecha: 17-12-2020
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14007-20-127498
 Km: 68.745

Fecha: 15-03-2021
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14001-21-010352
 Km: 69.730

Fecha: 22-03-2021
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14001-21-011328
 Km: 68.745

Fecha: 22-03-2021
 Validez: DESFAVORABLE
 Informe: 14001-21-011328
 Km: 68.745

Fecha: Validez: Firma y sello

Fecha: Validez: Firma y sello

Fecha: Validez: Firma y sello

Fecha: Validez: Firma y sello

Fecha: Validez: Firma y sello

Fecha: Validez: Firma y sello

Reformas en el vehículo / Diligencia de venta
 22-03-2021. Diligencia para hacer constar que el nº de bastidor es:
 TEBCC20AV5EKS3007. ITV 1811.

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.4	Altura total	O.1.1	Serie de tracción
A.2	Dirección del fabricante del vehículo base	F.5	Anchura total	O.1.2	Seriemotocicleta
B.1	Nombre del fabricante del vehículo comparado	F.5.1	Fecha máxima calibrable	O.1.3	Remolque eje central
B.2	Dirección del fabricante del vehículo comparado	F.6	Longitud total	O.1.4	Remolque sin freno
C.1	Código ITV	F.6.1	Longitud máxima calibrable	O.2.1	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con freno mecánico
C.L	Cualificación del vehículo	F.7	Via anterior	O.2.2	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V	Control VNI	F.7.1	Via posterior	O.2.3	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1	Motocicleta	F.8	Voladizo posterior	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo / Variante / Versión	F.8.1	Voladizo volante posterior calibrable	P.1	Clasificado
D.3	Designación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1	Nº y disposición de los cilindros
D.8	Procedencia	G.1	Masa en caso de alta velocidad comparada	P.2	Presiones de motor
E	Número de identificación del vehículo	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo comparado	P.2.1	Potencia Frenar
EP	Estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.3	Tipo de combustible e Inyectores de energía
EP.1	Masa de la estructura de protección	J.1	Categoría del vehículo	P.3	Colector de identificación del motor
EP.2	Modelo de la estructura de protección	J.2	Categoría del vehículo	P.3.1	Fabricante e inventar del motor
EP.3	Nº de homologación de la estructura de protección	J.3	Clase	Q	Relación potencia/cilindrada
EP.4	Nº de identificación de la estructura de protección	J.3	Clase	R	Color
F.1	Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible (MMA)	J.3	Clase	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en cada eje (VCMV)	K	Número de homologación del vehículo base	S.1.1	Cilindradas de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en 3ª rueda o pivote de acoplamiento	K.1	Número de homologación del vehículo comparado	S.2	Nº de plazas de pe
F.2	Masa Máxima en carga Admisión del vehículo en capacidad (MMA)	K.2	Nº certificado ITV vehículo base	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima Admisible en cada eje (VCMV)	L	Nº de ejes y ruedas	U.1	Nivel sonoro en paradas
F.2.5	Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en 3ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1	Ejes soportes	U.2	Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3	Masa Máxima Técnica/mente Admisible del conjunto (MNTAC)	L.2	Dimensiones de los remolcables	V.7	Emisiones de CO
F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto (MBC)	M.1	Distancia entre ejes 1", 2", 2"-3"	V.8	Emisiones de CO
		M.4	Distancia entre 3ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.9	Nivel de emisiones
		O.1	Masa Remolcable con freno/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	Z	Año y nº de orden de la serie corta
				(1)	Código pdf 417

Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2 firmas digitales



729

A	E1597BGJ
B	-----
H	-----
I	04-12-2014
(I.1)	26-03-2021
(I.2)	TOLEDO
C.1.1	INGENIERIA AMBIENTAL GRANADINA SA
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	BUCHER
D.2	CC2020 / R754EU61HN4500193 / 3CCT000X
D.3	CITYCAT 2020
(D.4)	PARTICULAR - OBRAS

B 1

E	TEBC20AV5EKS3007
F.1	4500
F.2	4500
G	3175
K	MAA-0597*03
P.1	2970
P.2	62.00
P.3	DIESEL
Q	-----
S.1	2
S.2	-----

OBSERVACIONES:

Documento válido si acompaña ITV en vigor.

Próxima ITV: 22-03-2023

Kilometraje a fecha 22-03-2021: 0068745

Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALES HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 100 de 102



FICHA DE VEHICULO

FECHA: 31/10/2019	MATRICULA: E1595BGJ	Nº IDENTIFICACION: 730
KM CHASIS: -	H CHASIS: 5205	H EQUIPO: -
DESCRIPCION CHASIS: BUCHER		
DESCRIPCION EQUIPO: BARREDORA CITYCAT 2020 EURO 6		



Código seguro de verificación: **ES7GQ5EQCOR109R1ERE3**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: ES7GQ5EQCOR109R1ERE3

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GOMEZ LES HOLINA JUAN CARLOS

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 07-12-2022 11:02:03

Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMB 07-12-2022 09:04:11

Contiene 2
firmas digitales

