		INSPECCIONES TÉCN	IICAS	A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.	Masa Máxima Autorizada del conjunto	0.1.4	4 Remolque sin freno
Fecha:	29/03/2022	Fecha:	Fecha:	A.2	Dirección del fabricante del vehículo base		(MMC)	0.2.	Masa máxima remolcable Técnicamente
Validez:	29/03/2024	Validez: Firma y sello	Validez: Firma y sello	В.1	Nombre del fabricante del vehículo	F.4	Altura total		Admisible con frenos mecánicos
Estación:		i iiiia y conc	i iiiia y cono		completado	F.5	Anchura total	0.2.2	2 Masa máxima remolcable Técnicamente
				B.2	Dirección del fabricante del vehículo	F.5.	Anchura máxima carrozable		Admisible con frenos de inercia
Kilometraje:	0				completado	F.6	Longitud total	0.2.	3 Masa máxima remolcable Técnicamente
Resultado:	FAVORABLE			_ C.I	Código ITV	F.6.	Longitud máxima carrozable		Admisible con frenos hidráulicos
Fecha: Validez:		Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	CL	Clasificación del vehículo	F.7	Vía anterior		o neumáticos
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello	╣ c.v	Control VIN	F.7.	Vía posterior	0.3	Tipo de freno de servicio
				D.1	Marca	F.8	Voladizo posterior	P.1	Cilindrada
				D.2	Tipo/Variante/Versión	F.8.	Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
				D.3	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2	Potencia del motor
Fecha:		Fecha:	Fecha:		Procedencia	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.	l Potencia fiscal
Validez:		Validez:	Validez:		Nº de identificación del vehículo	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello] EP	Estructura de protección	1	completado	P.5	Código de identificación del motor
					Marca de la estructura de protección	J	Categoría del vehículo		Fabricante o marca del motor
					2 Modelo de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	Q	Relación potencia/masa
					3 Nº de homologación de la estructura	J.2	Clase	R	Color
Fecha:		Fecha:	Fecha:	1	de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o
Validez:		Validez:	Validez:	 _{EP} ,	4 Nº identificativo de la estructura	K	Nº de homologación del vehículo de base	SVI.	sillines
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello		de protección	K.1	Nº de homologación del vehículo	S11	I Cinturones de seguridad
				_{F1}	Masa Máxima en carga Técnicamente	(completado	S.2	
				'	Admisible (MMTA)	K 2	Nº Certificado TITV vehículo base	T.	Velocidad máxima
					Masa Máxima en carga Técnicamente	1	Nº de ejes y ruedas	U.1	Nivel sonoro en parado
Diligencia de	e venta / Reforma	as en el vehículo		╢ '	Admisible en cada eje 1º/2º/3º/	1.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas		Velocidad del motor a la que se mide
				_ 1	5 Masa Máxima en carga Técnicamente	L.1	Ejes motrices	0.2	el nivel sonoro a vehículo parado
				'	Admisible en 5ª rueda o pivote de	L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emisiones de CO2
					acoplamiento	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º	V.7 V.8	Emisiones de CO2
					Masa Máxima en carga Admisible del		•		
					·	IVI.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de	V.9	Nivel de emisiones
					vehículo en circulación (MMA) 1 Masa Máxima autorizada en cada	0.4	acoplamiento y último eje	Z (1)	Año y Número de orden de la serie corta
				F.2.		0.1	Masa Remolcable con frenos/Masa	(1)	Código NIVE
					eje 1º/2º/3º/		Remolcable Técnicamente Admisible		
				F.2.	5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o	<i>.</i>	del vehículo de motor en caso de:		
					pivote de acoplamiento		1 Barra de Tracción		
				F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible		2 Semirremolque		
					del conjunto (MMTAC)	0.1.	3 Remolque eje central		



B Nº de Serie: e012297377

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción	
			G	2286	M.1	3220 / /	
			F.1	3270	M.4	/	
	7540LVD	22011974	F.1.1	1480 / 1850 / /	L	2/4	
	7518LXB		F.1.5		L.0	/	
			F.2	3270	L.1	2 / Eje 1y2 / 4WD	
CL	L 1700			1480 / 1850 / /	L.2	4/255/70 R16 111T	
C.I			F.3	6000	P.5.1	Ford	
C.V	51		F.3.1	6000	P.5	BC2X	
A.1	FORD MOTOR COMPANY OF	AUSTRALIA LIMITED	0.1		P.3	M/D	
A.2	LEVEL 1, 600 VICTORIA STR	EET RICHMOND VIC 3121 -	0.1.1		P.1	1996	
D.1	FORD		0.1.2		P.1.1	4 / EN LÍNEA	
D.2	2AB / BC2X4P / 5BDBASU4		0.1.3	3500	P.2	125	
D.3	Ranger		0.1.4	750	P.2.1	13.3	
E	6FPPXXMJ2PNL69730		F.4	1821	S.1	5	
J	N1G		F.5	1867	S.2		
J.1	BA		F.6	5359	U.1	79.00	
J.2			F.7	1560	U.2	2625	
J.3			F.7.1	1560 /	V.7	224	
R	BL		F.8		V.9	EURO 6AR	
D.6	IM						
K	e5*2007/46*0080*07						
Z	/						

El abajo firmante, legalmente autorizado por: FORD ESPAÑA, S.L.

Observaciones:

VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 03-2022 ADUANA DE VALENCIA

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

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

NEUMÁTICOS ALTERNATIVOS: 265/60 R18 110T , 265/65 R17 112T . GANCHO DE REMOLQUE: E11 55R - 0110911.

Fecha de emisión: 23/03/2022

Juan Manuel González Catalina

3AFDC95681CC4B03B587540500BB774F



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 29/03/2022 16:47:24