

**B**

Nº de Serie:

**e007506384**

| Matrícula | Certificado Nº                 | Código | Descripción                 | Código | Descripción          |
|-----------|--------------------------------|--------|-----------------------------|--------|----------------------|
| 1527LBW   | 19019243                       | G      | 2033                        | M.1    | 2933 / ----- / ----- |
|           |                                | F.1    | 2600                        | M.4    | ----- /              |
|           |                                | F.1.1  | 1575 / 1415 / ----- / ----- | L      | 2 / 4                |
|           |                                | F.1.5  | -----                       | L.0    | ----- /              |
|           |                                | F.2    | 2600                        | L.1    | 1 / Eje 1 / -        |
|           |                                | F.2.1  | 1575 / 1415 / ----- / ----- | L.2    | 4/215/65R15C 104T    |
|           |                                | F.3    | 4540                        | P.5.1  | Ford                 |
|           |                                | F.3.1  | 4540                        | P.5    | YLF6                 |
| CL        | 2400                           | O.1    | -----                       | P.3    | M / D                |
| C.I       | -----                          | O.1.1  | -----                       | P.1    | 1995                 |
| C.V       | 62                             | O.1.2  | -----                       | P.1.1  | 4 / EN LINEA         |
| A.1       | FORD-WERKE GMBH                | O.1.3  | 2350                        | P.2    | 77                   |
| A.2       | 50725 COLONIA - ALEMANIA       | O.1.4  | 750                         | P.2.1  | 13.29                |
| D.1       | FORD                           | F.4    | 1964                        | S.1    | 3                    |
| D.2       | FCC / YLF61ABX / P3WGASAAC00TB | F.5    | 2032                        | S.2    | -----                |
| D.3       | Transit Custom                 | F.6    | 4972                        | U.1    | 82                   |
| E         | WF0YXXTTGYKD01390              | F.7    | 1734                        | U.2    | 2625                 |
| J         | N1                             | F.7.1  | 1735                        | V.7    | 167                  |
| J.1       | BB                             | F.8    | -----                       | V.9    | EURO 6Y              |
| J.2       | -----                          |        |                             |        |                      |
| J.3       | -----                          |        |                             |        |                      |
| R         | BL                             |        |                             |        |                      |
| D.6       | IM                             |        |                             |        |                      |
| K         | e1*2007/46*1005*13             |        |                             |        |                      |
| Z         | ----- / -----                  |        |                             |        |                      |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>El abajo firmante, legalmente autorizado por:</b> FORD ESPAÑA, S.L.<br><br>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.<br><br>Fecha de emisión: 26/03/2019 | <b>Observaciones :</b><br>VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 03-2019 ADUANA DE VALENCIA |   |
|   | <b>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</b><br><br>Juan Manuel Gonzalez Catalina                        | <b>Opciones incluidas en la homologación de tipo</b><br>NEUMATICOS ALTERNATIVOS: 185/75R16C 104S (SOLO EJE DELANTERO), 215/65R16C 109T. |

5574C46A395F4B11AE79CA34960EB8F1



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 17/10/2019 11:06:47

| INSPECCIONES TÉCNICAS                                |                                  |                                  |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Fecha:</b> 17/10/2019                             | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| <b>Validez:</b> 17/10/2021                           | Firma y sello                    | Firma y sello                    |
| <b>Estación:</b>                                     |                                  |                                  |
| <b>Resultado:</b> FAVORABLE                          |                                  |                                  |
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b>                     | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello  | Firma y sello                    | Firma y sello                    |
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b>                     | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello  | Firma y sello                    | Firma y sello                    |
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b>                     | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello  | Firma y sello                    | Firma y sello                    |
| <b>Diligencia de venta / Reformas en el vehículo</b> |                                  |                                  |

  

|  |   |   |
|--|---|---|
| A.1 Nombre del fabricante del vehículo base  | F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)   | O.1.4 Remolque sin freno  |
| A.2 Dirección del fabricante del vehículo base   | F.4 Altura total  | O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos                |
| B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado                                      | F.5 Anchura total   | O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia               |
| B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado                                   | F.5.1 Anchura máxima carrozable   | O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos |
| C.1 Código ITV   | F.6 Longitud total  | O.3 Tipo de freno de servicio   |
| CL Clasificación del vehículo  | F.6.1 Longitud máxima carrozable  | P.1 Cilindrada  |
| C.V Control VIN  | F.7 Vía anterior  | P.1.1 Número y disposición de los cilindros   |
| D.1 Marca  | F.7.1 Vía posterior   | P.2 Potencia del motor  |
| D.2 Tipo/Variante/Versión  | F.8 Voladizo posterior  | P.2.1 Potencia fiscal   |
| D.3 Denominación comercial del vehículo  | F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable  | P.3 Tipo de combustible o fuente de energía   |
| D.6 Procedencia  | G Masa en Orden de marcha (MOM)   | P.5 Código de identificación del motor  |
| E Nº de identificación del vehículo  | G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L  | P.5.1 Fabricante o marca del motor  |
| EP Estructura de protección  | G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado   | Q Relación potencia/masa  |
| EP.1 Marca de la estructura de protección  | J Categoría del vehículo  | R Color   |
| EP.2 Modelo de la estructura de protección   | J.1 Carrocería del vehículo   | S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines                                   |
| EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección                                 | J.2 Clase   | S.1.1 Cinturones de seguridad   |
| EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección                                  | J.3 Volumen de bodegas  | S.2 Nº de plazas de pie   |
| F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)                                 | K Nº de homologación del vehículo de base completado  | T Velocidad máxima  |
| F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...             | K.1 Nº de homologación del vehículo completado  | U.1 Nivel sonoro en parado  |
| F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento | K.2 Nº Certificado TITV vehículo base   | U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado              |
| F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)                   | L Nº de ejes y ruedas   | V.7 Emisiones de CO2  |
| F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...                                  | L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas  | V.8 Emisiones de CO   |
| F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento                      | L.1 Ejes motrices   | V.9 Nivel de emisiones  |
| F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)                            | L.2 Dimensiones de los neumáticos   | Z Año y Número de orden de la serie corta   |
|  | M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...  | (1) Código NIVE   |
|  | M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje                                      |   |
|  | O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible del vehículo de motor en caso de: |   |
|  | O.1.1 Barra de Tracción   |   |
|  | O.1.2 Semirremolque   |   |
|  | O.1.3 Remolque eje central  |   |