



Ayuntamiento de Cuenca

**GESTIÓN DE TRIBUTOS E INGRESOS
PATRIMONIALES**

**SOLICITUD DE
EXENCIÓN I.V.T.M. POR
VEHÍCULO AGRÍCOLA**

MODELO GT06

Pág. 1

1. SOLICITUD

Por favor, especifique la
operación / documento
solicitado:

SOLICITUD DE EXENCIÓN I.V.T.M. POR VEHÍCULO AGRÍCOLA

2. DATOS PERSONALES

NIF/PASAPORTE/CIF/TARJ.RESIDENCIA	APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL:								
DOMICILIO (Calle, Plaza, Avenida)				NUM.	BL.	ESC.	PLANTA	PUERTA	CÓDIGO POSTAL
MUNICIPIO		CORREO ELECTRONICO:						TELÉFONO:	

3. SOLICITUD EXENCIÓN POR VEHÍCULO AGRÍCOLA DEL SIGUIENTE VEHÍCULO:

MATRÍCULA:	MARCA:
MODELO:	BASTIDOR:
<p>Presenta la Siguiente documentación:</p> <p><input type="checkbox"/> CARTILLA AGRÍCOLA</p> <p><input type="checkbox"/> TARJETA DE INSPECCIÓN TÉCNICA</p> <p><input type="checkbox"/> PERMISO DE CIRCULACIÓN</p>	

La exención surtirá efectos en el ejercicio siguiente a la fecha de solicitud tal y como establece la Ordenanza Fiscal número 3 "REGULADORA DEL IMPUESTO SOBRE VEHÍCULOS DE TRACCIÓN MECÁNICA" artículo 6 punto 4, aprobada en el BOP nº 149 de fecha 29 de diciembre de 2021.

Excmo. Sr. Alcalde-Presidente del Excmo. Ayuntamiento de Cuenca

Plaza de la Constitución nº10 Bajo 16002 Cuenca Teléfono:969 241 015 Fax:969 240 0841 web: <http://www.cuenca.es>

Según la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, le informamos que los datos de carácter personal serán tratados por el Excmo. Ayuntamiento de Cuenca e incorporados para su tratamiento a un fichero automatizado de datos. Para más información consulte la Política de Privacidad disponible en <https://www.cuenca.es>. No está prevista ni la cesión ni la transferencia internacional de los datos. Puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión y portabilidad de sus datos, de limitación y oposición a su tratamiento, así como a no ser objeto de decisiones basadas únicamente en el tratamiento automatizado de sus datos, cuando procedan, ante el Ayuntamiento de Cuenca, Plaza Mayor nº1, 16001, de Cuenca, o en la Sede Electrónica, en los trámites de protección de datos.