



Ayuntamiento de  
San Martín de Valdeiglesias

Plaza Real, 1  
28680 San Martín de Valdeiglesias (Madrid)  
Tel.: 91 861 13 08 / 09 /10 - Fax: 91 861 13 97  
www.sanmartindevaldeiglesias.es  
ayuntamiento@sanmartindevaldeiglesias.es

## SOLICITUD DE DIVISIÓN DE CUOTA EN EL IBI POR COTITULARIDAD

<b>INTERESADO</b>	N.I.F.	Nombre y apellidos o razón social		
	Domicilio		Correo electrónico o fax	Teléfono
	Código postal	Municipio	Provincia	
<b>REPRESENTANTE</b>	N.I.F.	Nombre y apellidos o razón social		
	Domicilio		Correo electrónico o fax	Teléfono
	Código postal	Municipio	Provincia	

### Identificación del recibo

DIRECCION DEL INMUEBLE	EJERCICIO	CÓDIGO VALOR / OBJETO	PRINCIPAL
		(Referencia catastral, Polígono - Parcela)	

En caso de necesitar más espacio para la identificación de las deudas anexe las páginas que necesite

### Solicitud de división de la cuota. Identificación de titulares y porcentajes. (Art. 35.6 de la Ley 58/2003, de 17 de diciembre, Ley General Tributaria)

N.I.F.	APELLIDOS Y NOMBRE DEL TITULAR	DOMICILIO	% PARTICIPACIÓN

### Documentación aportada (Marque con X la que aporta)

1.- Copia del N.I.F. del interesado y, en su caso, documento que acredite la representación.	
2.- Copia del documento público que acredite la proporción en cada titular participe en el dominio o derecho sobre el inmueble (escritura, contrato, etc)	
3.-	

Fecha:

El Interesado / El Representante

**AVISO:** LA PRESENTE SOLICITUD SÓLO SURTIRÁ EFECTOS PARA EL EJERCICIO SOLICITADO SI SE PRESENTA DENTRO DEL PERÍODO DE PAGO EN VOLUNTARIA, ACOMPAÑADA DE LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA.

Los datos personales recogidos serán incorporados y tratados en el sistema informático del Ayuntamiento de San Martín de Valdeiglesias (Madrid) y podrán ser cedidos de conformidad con la ley, pudiendo el interesado ejercer ante el mismo los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, todo lo cual se informa en cumplimiento del artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal