



Ayuntamiento de la
Villa de Ajalvir

Servicios Técnicos

INSTANCIA DE SOLICITUD DE SEGREGACION DE FINCA

EXCELENTISIMO SEÑOR ALCALDE PRESIDENTE:

El que suscribe, cuyos datos personales consigna, SOLICITA de V. E. que previos los trámites e informes pertinentes, y con sujeción a las normas establecidas en el municipio, le sea concedida la correspondiente licencia para realizar las obras que se describen.

Firma del solicitante:

Ajalvir, a de de

SOLICITANTE:

Nombre/Razón social:		
Apellidos:		
Domicilio:		
Municipio:		Provincia:
N.I.F./C.I.F.:	C. Postal:	Teléfono:

REPRESENTANTE:

Nombre:		
Apellidos:		
Domicilio:		
Municipio:		Provincia:
C.I.F.:	C. Postal:	Teléfono:

DESCRIPCION DE LA FINCA MATRIZ

Situación de la finca matriz:	
Superficie de la finca matriz:	
Naturaleza:	<input type="checkbox"/> Urbana <input type="checkbox"/> Rústica
Número de referencia catastral:	
Descripción de los linderos:	
Norte:	
Sur:	
Este:	
Oeste:	
Número de fincas resultantes de la segregación:	



Ayuntamiento de la
Villa de Ajalvir

Servicios Técnicos

DESCRIPCIÓN DE LAS FINCAS RESULTANTES:

DESCRIPICION DE LA FINCA RESULTANTE Nº 1

Superficie de la finca:

Descripción de los linderos:

Norte:

Sur:

Este:

Oeste:

DESCRIPICION DE LA FINCA RESULTANTE Nº 2

Superficie de la finca:

Descripción de los linderos:

Norte:

Sur:

Este:

Oeste:

DESCRIPICION DE LA FINCA RESULTANTE Nº 3

Superficie de la finca:

Descripción de los linderos:

Norte:

Sur:

Este:

Oeste:

DESCRIPICION DE LA FINCA RESULTANTE Nº 4

Superficie de la finca:

Descripción de los linderos:

Norte:

Sur:

Este:

Oeste:



Ayuntamiento de la
Villa de Ajalvir

Servicios Técnicos

INFORMACIÓN GENERAL PARA LA SOLICITUD DE LICENCIA DE SEGREGACION

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR:

- I. Solicitud en impreso normalizado, debidamente cumplimentado.
- II. Finca matriz:
 - Escritura.
 - Plano de situación.
 - Descripción de la finca (naturaleza, situación, linderos, superficie, N.R.C)
- III. Fincas resultantes:
 - Planos de las fincas resultantes.
 - Descripción de la finca (linderos y superficies).