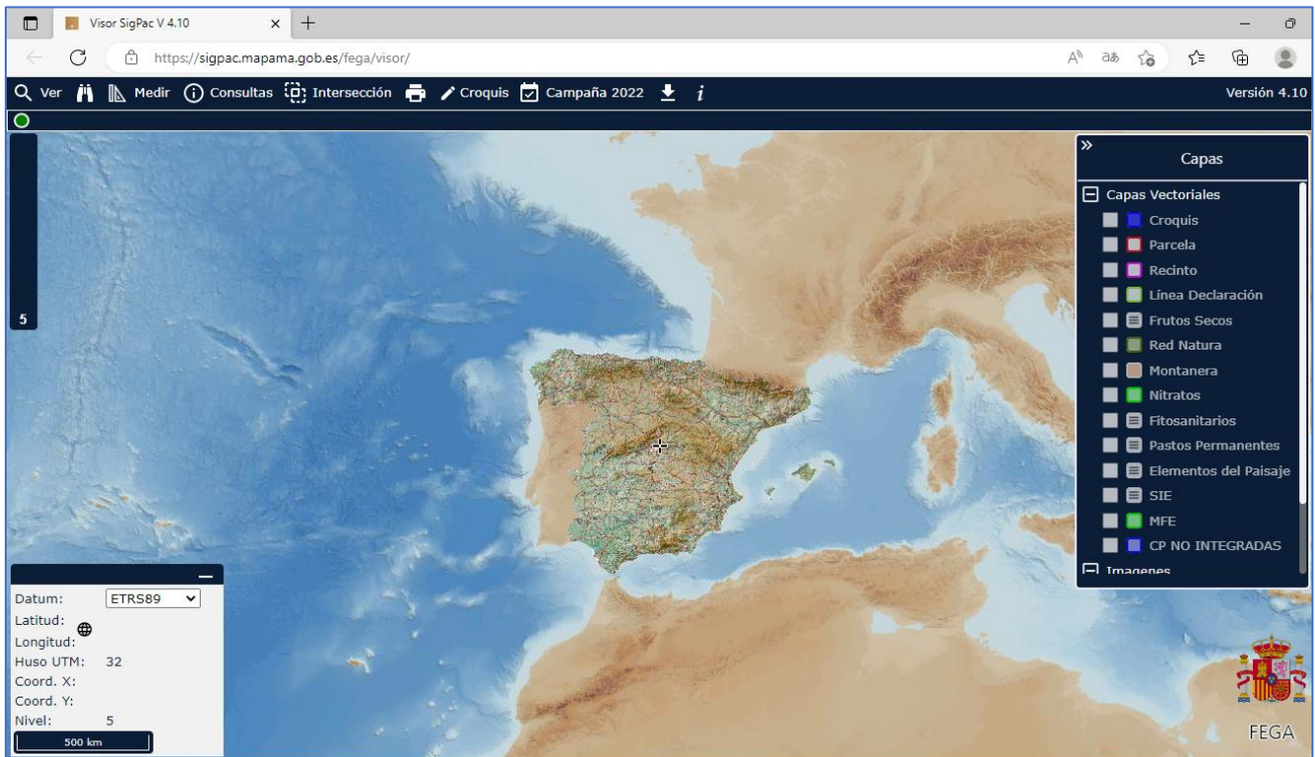




## INSTRUCCIONES PARA GENERAR CROQUIS DE RECINTOS SIGPAC

1.- Acceda a la página web de SIGPAC: <https://sigpac.mapama.gob.es/fega/visor/>





2.- Con la ruleta del ratón desplácese hasta la parcela o presione los catalejos de la barra superior para buscar la parcela por el código SIGPAC



**Búsquedas** ✕

Directa Progresiva Coordenadas CP No Integradas

---

Provincia

Municipio

Agregado

Zona

Polígono

Parcela

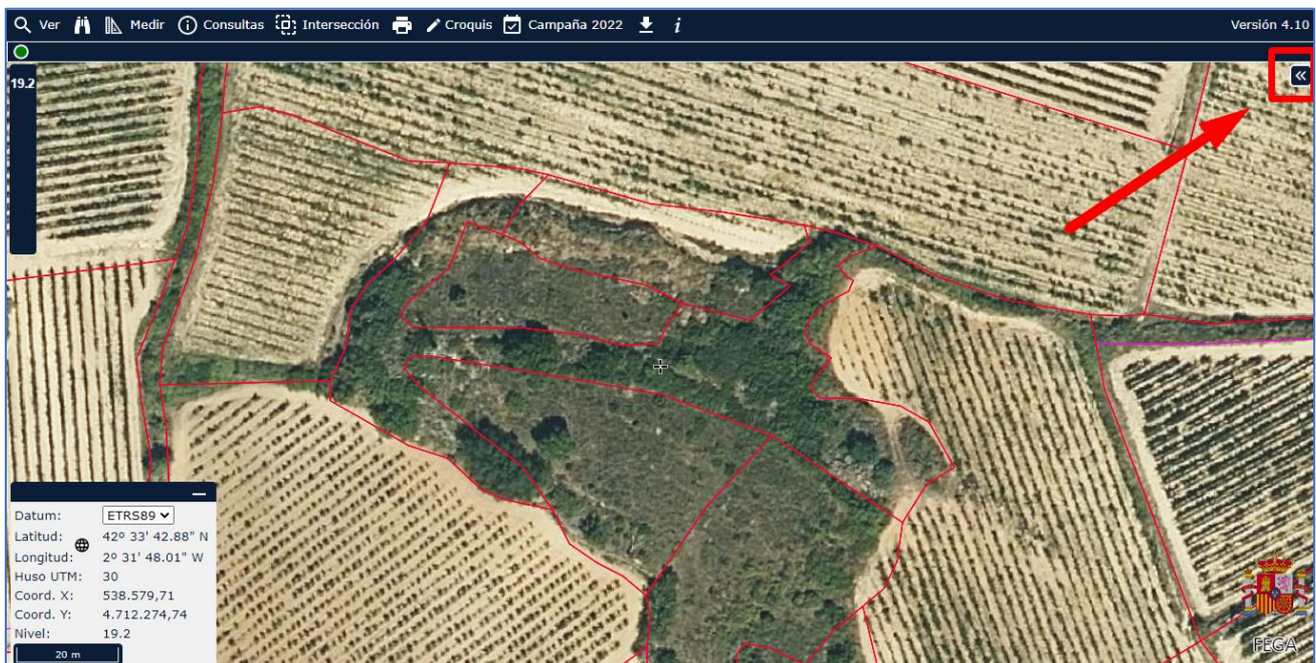
Recinto

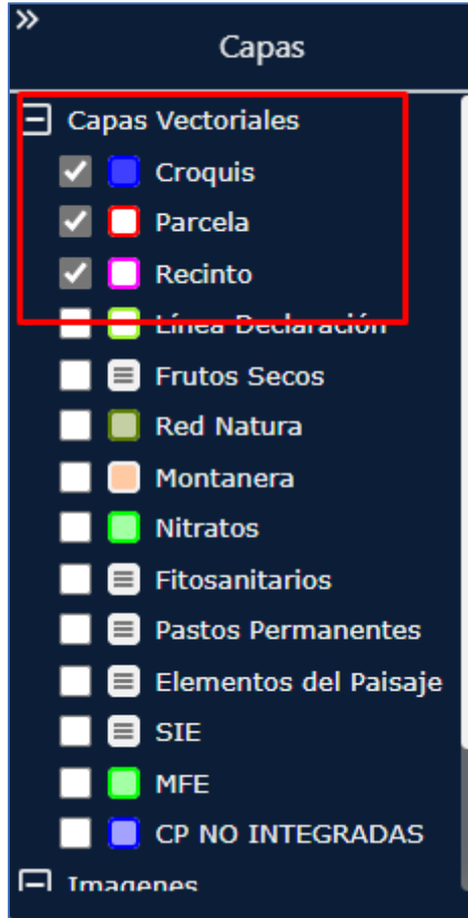
---

Buscar



3.- Pinche sobre el icono de las flechas  situado en la esquina superior derecha para desplegar las capas disponibles y seleccione las tres primeras, CROQUIS, PARCELA y RECINTO.







- 4.- Pinche sobre el icono de Croquis de la barra superior y se activará una tabla en la parte inferior de la pantalla (si en cualquier momento del proceso desaparece la tabla de la pantalla, pulse nuevamente sobre el icono Croquis y volverá a recuperarla)



- 5.- En la tabla pinche sobre  “Nueva declaración” y seguidamente pinche sobre el botón . Verá que el cursor se pone de color amarillo y cuando se posiciona sobre los recintos se muestra su código SIGPAC y entre paréntesis la superficie en metros cuadrados y el uso SIGPAC

1:23:0:0:4:648:1 (2601.0512 m<sup>2</sup> - PR)

Seleccione todos los recintos sobre los que se ejecutará la operación pinchando sobre cada uno de ellos y verá que se añaden en la tabla.

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarrobos	Avellanos
1	23	0	0	4	648	1							
1	23	0	0	4	649	1							
1	23	0	0	4	650	1							
1	23	0	0	4	651	1							



6.- Pinche sobre la línea de cada recinto y verá que se pone de color azul y que los márgenes del recinto se ponen de color verde en la ortofoto.

Datum: ETRS89  
Latitud: 42° 33' 42.36" N  
Longitud: 2° 31' 47.71" W  
Huso UTM: 30  
Coord. X: 538.586,71  
Coord. Y: 4.712.258,72  
Nivel: 18.9

Capas

- Capas Vectoriales
- Croquis
- Parcela
- Recinto
- Línea Declaración
- Frutos Secos
- Red Natura
- Montanera
- Nitratos
- Fitosanitarios
- Pastos Permanentes
- Elementos del P
- SIE
- MFE
- CP NO INTEGRADO

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarrobos	Avellanos	Castañas	Nogales	Pistachos
1	23	0	0	4	648	1										
1	23	0	0	4	649	1										
1	23	0	0	4	650	1										
1	23	0	0	4	651	1										

7.- Pulse sobre el icono  y se activará la herramienta de edición de croquis. Comience a dibujar el croquis pinchando con el ratón cada vez que desee introducir un vértice.

Dibuje el perímetro de la plantación que proyecta realizar, aumentado en un margen estimado igual a la mitad de la distancia entre las hileras, y cuando haya terminado haga doble click. Verá que la columna S se ha rellenado automáticamente con las superficies del croquis ocupadas en cada recinto indicadas en metros cuadrados.

Para convertir la superficie a hectáreas, debe dividir el dato de la tabla S entre 10.000 (Por ejemplo  $1351 \text{ m}^2 / 10.000 = 0,1351 \text{ ha}$ ), y esta será la superficie por la que deberá solicitar la ayuda.



Datum: ETRS89  
Latitud: 42° 33' 41.09" N  
Longitud: 2° 31' 46.99" W  
Huso UTM: 30  
Coord. X: 538.603,44  
Coord. Y: 4.712.219,58  
Nivel: 18.9  
20 m

Capas Vectoriales

- Croquis
- Parcela
- Recinto
- Línea Declaración
- Frutos Secos
- Red Natura
- Montanera
- Nitratos
- Fitosanitarios
- Pastos Permanentes
- Elementos de Paisaje
- SIE
- MFE
- CP NO INTEGRADAS

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarrobos	Avellanos	Castaños	Nogales	Pistachos
1	23	0	0	4	648	1			1351							
1	23	0	0	4	649	1			1210							
1	23	0	0	4	650	1			694							
1	23	0	0	4	651	1			409							

8. Si no está satisfecho con el croquis realizado puede deshacerlo pulsando el botón , o puede añadir o restar superficie con los botones  y .

9. Cuando considere que la plantación se ajusta a la que tiene proyectada, anote la superficie de cada recinto de la columna S, conviértala a hectáreas e introdúzcala en el formulario de solicitudes. Para finalizar, pulse sobre el icono , si lo desea asigne un nombre y dele a aceptar, y en caso de que su navegador le muestre alguna advertencia de seguridad, dele a Aceptar y se descargará un archivo con extensión .xml que contendrá el croquis y que podrá subir al aplicativo de solicitudes de ayuda de reestructuración y reconversión de viñedos.

**Guardar declaración** 

Asigne un nombre y un sistema de referencia a la declaración:

**Nombre:**

**SRID:** ETRS89 

Aceptar  Cancelar



https://sigpac.mapama.gob.es/feqa/visor/

Ver Medir Consultas Intersección Croquis Campaña 2022

Cambios graficos SALVADOS

Datum: ETRS89  
Latitud: 42° 33' 42.00" N  
Longitud: 2° 31' 47.60" W  
Huso UTM: 30  
Coord. X: 538.589,17  
Coord. Y: 4.712.247,62  
Nivel: 18.8

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algar
1	23	0	0	4	648	1			1217			
1	23	0	0	4	649	1			1349			
1	23	0	0	4	650	1			694			
1	23	0	0	4	651	1		Viña	409			

Descargas

- Declaracion (3).xml podría dañar el dispositivo. ¿Desea conservarlo de todos modos? [Conservar] [Eliminar]
- Declaracion (2).xml [Abrir archivo]
- Declaracion (1).xml [Abrir archivo]
- Ley 30\_2022 Sistema gestion PAC (penalizaciones).pdf [Quitar]
- RD 1045\_2022 Derchos ayuda basica a la renta.pdf [Abrir archivo]
- RD 1046\_Gobernanza PE de la PAC.pdf [Abrir archivo]
- RD 1047\_2022 Gestion y control.pdf [Abrir archivo]
- RD 1048\_2022 pagos directos y solicitud unica.pdf [Abrir archivo]
- RD 1049\_2022 Condi.pdf [Abrir archivo]
- RD 1050\_2022 fitos\_modifica 1311\_2012.pdf [Abrir archivo]
- RD 1051\_2022 Nutricion sostenible.pdf [Abrir archivo]

Ver más

10. Si lo prefiere, también puede generar un croquis en formato .pdf por cada recinto, seleccionando individualmente la línea del recinto en la tabla y pinchando sobre el icono imprimir .

Ver Medir Consultas Intersección Croquis Campaña 2023

Capas

- Capas Vectoriales
  - Croquis
  - Parcela
  - Recinto
  - Línea Declaración
  - Frutos Secos
  - CP NO INTEGRADAS
  - MFE
  - Pastos Comunes
  - Red Natura
  - Montanera
  - Nitratos
  - Fitosanitarios
  - Pastos Permanentes
  - Elementos del IFEGA
  - Algodón

Imprimir

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarrobas	Avellanos	Castaños	Nogales	Pistachos
1	23	0	0	4	648	1			1217							
1	23	0	0	4	649	1			1349							
1	23	0	0	4	650	1			694							
1	23	0	0	4	651	1		Viña	409							



Y se abrirá una nueva pestaña con el croquis del recinto, que podrá guardar en su PC en formato .pdf y subir al aplicativo de solicitudes de ayuda de reestructuración y reconversión de viñedos.

GOBIERNO DE ESPAÑA		MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN		CROQUIS DE APOYO A LAS SOLICITUDES DE AYUDA RELACIONADAS CON LA SUPERFICIE AÑO 2023		
<b>DATOS IDENTIFICATIVOS DEL RECINTO SIGPAC</b>				Fecha de Impresión: 09/03/2023		
Provincia	ALAVA	Cod.Provincia	1	Agregado	0	
Municipio	ELVILLAR/BILAR	Cod.INE/CAT	23	Polígono	4	
		Zona	0	Recinto	1	
				Parcela	645	
ORTOFOTO Y PARCELARIO SUPERPUESTO		Escala	1:1000	Pendiente (%)		17,80
Recinto SIGPAC delimitado y croquis resaltado						
<b>DATOS DE LA PARCELA AGRÍCOLA</b>		Nº EXPLTE	Nº de ORDEN	CULTIVO		
DATOS RELATIVOS A LAS SUPERFICIES		Medida en el croquis (ha) 0,1217		Declarada en el Recinto (ha)		
<b>FRUTOS CON CÁSCARA</b>			<b>FRUTOS CON CÁSCARA</b>			
Tipo de Árbol	Nº en Croquis	Nº declarado en recinto	Tipo de Árbol	Nº en Croquis	Nº declarado en recinto	
● Almond	0		● Nogal	0		
● Algarrobo	0		● Pistacho	0		
● Avellano	0		● Otros	0		
● Castaño	0		Total	0		
TITULAR DE LA EXPLOTACIÓN						
<input type="text"/>						
CIF / NIF		<input type="text"/>		Fecha y Firma		
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		