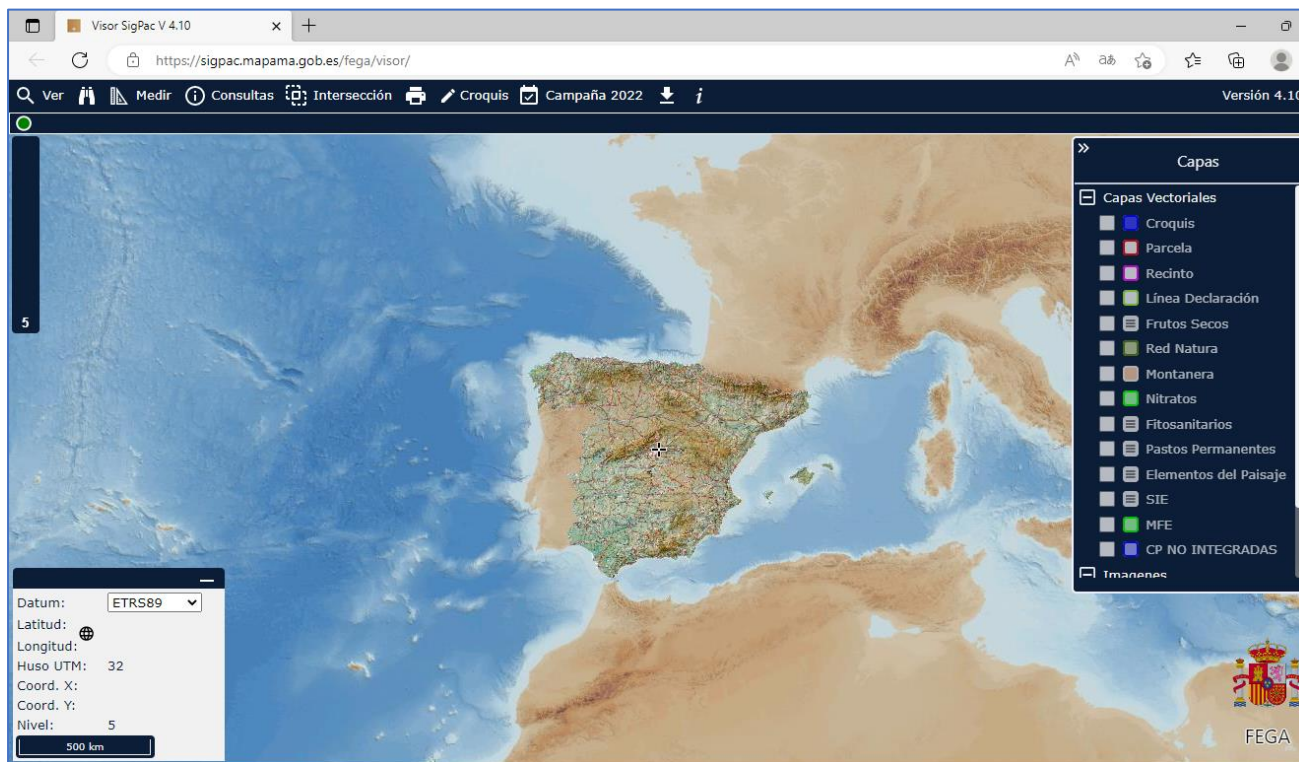




INSTRUCCIONES PARA GENERAR CROQUIS DE RECINTOS SIGPAC

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

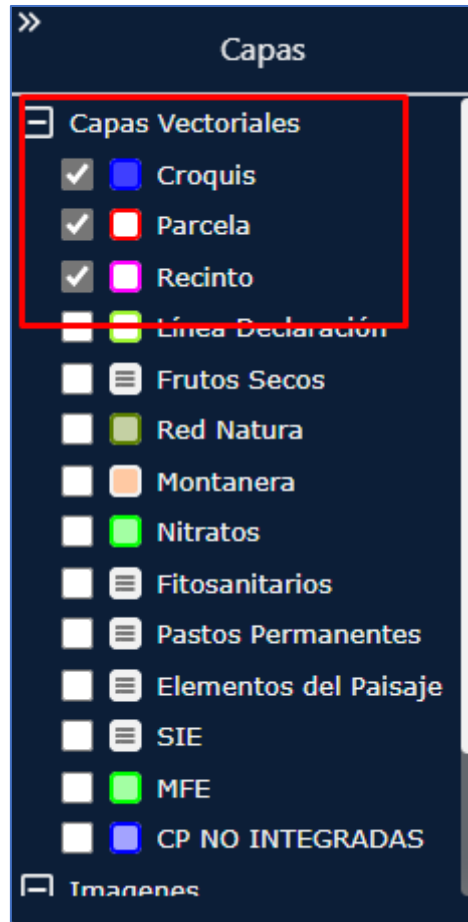
Provincia	1
Municipio	23
Agregado	0
Zona	0
Polígono	4
Parcela	648
Recinto	1

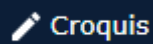
Buscar



- 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

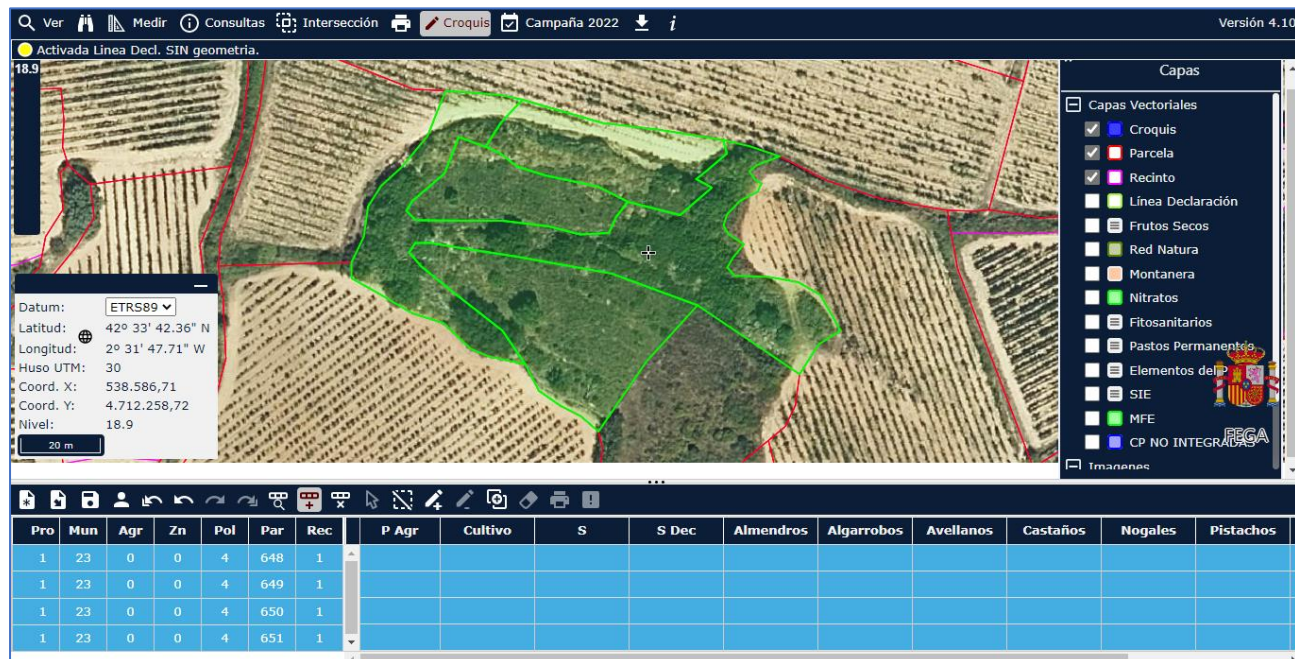
1:23:0:0:4:648:1 (2601.0512 m² - PR)

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.







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.




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 asígnele 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

20 m

Pro Mun Agr Zn Pol Par Rec P Agr Cultivo S S Dec Almendros Algarro

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarro
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
Quitados

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 Versión 4.1.0

Cambios graficos SALVADOS

Datum: ETRS89
Latitud: 42° 33' 39.35" N
Longitud: 2° 31' 50.81" W
Huso UTM: 30
Coord. X: 538.516,46
Coord. Y: 4.712.165,55
Nivel: 18.8

20 m

Pro Mun Agr Zn Pol Par Rec P Agr Cultivo S S Dec Almendros Algarro

Pro	Mun	Agr	Zn	Pol	Par	Rec	P Agr	Cultivo	S	S Dec	Almendros	Algarro	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							

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 IFEQA
- ☐ Algodón

Imprimir



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	
DATOS IDENTIFICATIVOS DEL RECINTO SIGPAC						Fecha de Impresión: 09/03/2023	
Provincia	ALAVA	Cod.Provincia	1	Agregado	0	Polygono	4
Municipio	ELVILLAR/BILAR	Cod.INE/CAT	23	Zona	0	Recinto	1
ORTOFOTO Y PARCELARIO SUPERPUESTO		Escala		1 : 1000		Pendiente (%)	
Recinto SIGPAC delimitado y croquis resaltado						17,80	
							
DATOS DE LA PARCELA AGRÍCOLA		Nº EXPLTE		Nº de ORDEN		CULTIVO	
DATOS RELATIVOS A LAS SUPERFICIES		Medida en el croquis (ha) 0,1217		Declarada en el Recinto (ha)			
FRUTOS CON CÁSCARA				FRUTOS SIN CÁSCARA			
Tipo de Árbol	Nº en Croquis	Nº declarado en recinto		Tipo de Árbol	Nº en Croquis	Nº declarado en recinto	
 Almendra	0			 Níquel	0		
 Algarrobo	0			 Pistacho	0		
 Avellano	0			 Otros	0		
 Castaño	0			Total	0		
TITULAR DE LA EXPLOTACIÓN							
CIF / NIF				Fecha y Firma			