

Instrucción para las OCAs y entidades de asesoramiento:

Novidades de la “Excel de Margen bruto” versión 11 respecto a versión 1 de 2021 20210702

Se puede descargar en [jóvenes agricultores. Gobierno de Aragón \(aragon.es\)](http://jóvenesagricultores.gobierno.de.aragon.es)

Convocatoria 2021. Modernización de explotaciones e instalación de jóvenes

La [convocatoria de subvenciones para la incorporación de jóvenes a la agricultura y la modernización de explotaciones para el 2021](#) incorpora algunas novedades:

- Se incrementa la intensidad de ayuda básica del 30 % anterior hasta el 35 %.
- Se van a contemplar como inversiones subvencionables las plantaciones de frutales y olivos, tanto en regadío como en secano,
- Se flexibilizan las inversiones en almacenes agrarios
- Se amplían las inversiones en el ámbito de las nuevas tecnologías, digitalización, acceso a redes, programas informáticos de gestión en todo lo que constituye la denominada agricultura 4.0.

[Solicitud de subvenciones para la incorporación de jóvenes a la agricultura](#)

- [Cálculo de producción estándar. Convocatoria 2021 \(XLSX, 8,1 MB\)](#)

La principal novedad es que se segregan en hojas distintas los datos del interesado, los datos de declaración agrícola, de ganadería y de resumen de final. Se indican los contenidos por hoja.

Esta Excel es una situación transitoria del año 2021, hasta que se disponga de un módulo de aplicación informática que haga estas mismas funcionalidades con la seguridad de una aplicación cliente-servidor. Se puede abrir con Openoffice. Modo de cumplimentación:

PASO A: Cargar los recintos de SGA.

PASO B: Teclear datos en la hoja “v_INICIO”

PASO C: Descargar y volcar los datos de recintos de SGA. [Teclear parcelas manualmente si procede.](#)

Hojas	Contenido	Novidades V11 respecto a Excel V6-2021
v_INICIO	Entrada de datos básicos de solicitante y explotación	La explotación queda localizada como de montaña o distinta de montaña
v_DATOS PAC-SGA	Carga de recintos de SGA y cliquear en cualquier celda para que desaparezca el fondo gris de las celdas.	Se actualizan los productos utilizables
v_EAP-AGRI	Calcula explotación agrícola Segrega segundo cultivo Calcula márgenes	Entrada de parcelas manuales (Ver (1) al final de este documento).
vn_agri_UTA_CosPro	Calcula UTA Calcula el Limite de Coste de Producción	Calcula Producción estándar
v_EAP-GAN	Entrada de unidades ganaderas Calcula explotación ganadera Calcula márgenes Calcula UTA (1) Calcula límite de coste de producción	Se adecua la definición de las producciones ganaderas a la orden AGM/1324/2020 Calcula Producción estándar
v_Estud Econ	Resumen de Margen neto / UTA /	Calcula con <u>UTAS precedente</u>

Hojas	Contenido	Novedades V11 respecto a Excel V6-2021
PerFísica, CB y TC	UDES /RUT Firma del técnico	de los cultivos declarados en la PAC y adicionales Calcula Producción estándar ajustada
v_Estud Econ PerJurid	Resumen de Margen neto / UTA / UDES /RUT Firma del técnico	Calcula con <u>UTAS</u> procedente de la hoja “v-INICIO” Calcula Producción estándar ajustada
v_RESUMEN FINAL	Resumen datos iniciales Resumen de explotación	Calcula Producción estándar ajustada
v_PARCELAS_cert		

Cualquier error o mejorar comentarlo a la ServModerExplot del SSP

- Para “Visualizar” solo los cultivos con superficie, picar el desplegable, marcar “SI” y “Aceptar”.

The image displays two screenshots of an Excel spreadsheet titled "GOBIERNO DE ARAGON" and "CULTIVOS EXPLOTACION". The spreadsheet is used for agricultural data management, including crop types, surface areas, and margins. The top screenshot shows the main data table with columns for "CULTIVO", "Superficie (Has.)", "MARGEN NETO (MIA.)", and "MARGEN BRUTO (MIA.)". A dropdown menu is open over the "Superficie (Has.)" column, showing options like "Ordenar de A a Z", "Ordenar de Z a A", and "Filtrar por color". The bottom screenshot shows the same data table with a dropdown menu open over the "MARGEN NETO (MIA.)" column, showing options like "Ordenar de A a Z", "Ordenar de Z a A", and "Filtrar por color". The "Aceptar" button is highlighted in red in both screenshots.

- Se pueden hacer estimaciones de viabilidad de explotación tecleando superficies en la pestaña “v_EAP-AGRI” y “v_” en “Posibilidad de añadir manualmente parcelas no declaradas en la última PAC” -y ganado en “v_EAP_GAN”.