

Necesidades netas teóricas quincenales (m³/ha), según Eto, ajustadas a las dotaciones por cultivo del Plan Hidrológico de Tinto, Odiel y Piedras,

1^a quincena de
Abril

Cultivo	Planta adulta	Planta joven
Aguacate	204 m ³ /ha	122 m ³ /ha
Almendro	78 m ³ /ha	47 m ³ /ha
Arándanos	132 m ³ /ha	79 m ³ /ha
Caqui	102 m ³ /ha	61 m ³ /ha
Cítricos	191 m ³ /ha	115 m ³ /ha
Frutal de hueso	176 m ³ /ha	106 m ³ /ha
Olivar	78 m ³ /ha	47 m ³ /ha
Fresa	234 m ³ /ha	En el caso de la fresa se ha considerado un gasto medio de 500 m ³ /ha para preparación del terreno e implantación del cultivo.

Necesidades netas teóricas globales para la quincena



ig4 | agronomía
crecimiento innovador



COMUNIDAD
DE REGANTES
SUR-ANDEVALO

Se ha tenido en cuenta los datos de Eto registrados en los últimos 15 años por la **estación climática** ubicada en la zona de La Calvilla.