

## RIEGO

Todo ser vivo necesita agua por ende se ha planificado un sistema de riego por goteo en el huerto.

Esta forma de regar es la más eficiente, aunque cuando es necesario se tira de manguera.

El corazón de toda la instalación es un sistema de riego con un programador. Se han planificado cuatro zonas de riego. El agua llega con bastantes impurezas por lo ha sido necesario incorporar un filtro por cada zona y limpieza periódica continuada.

Una zona riega la espiral, el camino de maíz y girasoles, y las alcachofas. Otra zona riega los bancales de otoño/invierno. Otra zona riega los bancales de primavera/verano. Y, otra zona riega la zona de bulbos, frutos rojos, flores de la caseta azul, invernadero/semilleros y árboles.



A pesar de que nos basamos en aprovechar los materiales disponibles a nuestro alrededor y reutilizar los recursos del entorno, en este caso, no hemos tenido otra opción que comprar los elementos instalados.

El club facilitó un punto de obtención de agua y una manguera de riego.



Está elevado para facilitar el mantenimiento. Lo que se ve en la foto está provisional, está pensado cubrirlo con un banco que permita sentarse a descansar y observar el huerto y el entorno.

Se ha instalado un regulador de presión para mantener una presión constante y apta para garantizar el riego en todas las zonas.



En cada bancal, zona de cultivo y el invernadero se ha instalado los tubos de riego, enterrándolos cuando ha sido necesario para evitar tropiezos. Seguridad, ante todo.



El invernadero hace la función de semillero y preparación de los planteles por eso, en este caso, el riego es por aspersión.

