



Los Trenes de Riego permiten una perfecta distribución del riego y la fertirrigación en la producción de plantas en bandeja (semillero).

Su automatización se realiza por medio de un ordenador (SUPRA) o desde un programador (ACTIVA), lo que permite controlar la totalidad del proceso productivo en estos cultivos de una forma eficaz, cómoda y segura.



## Características principales de los Trenes de Riego:

- El desplazamiento del tren se realiza por medio de 2 raíles de aluminio bajo los cuales se halla suspendido el tren. Ellos nos permite ofrecer un producto de mayor robustez y durabilidad al evitar vibraciones y daños en la estructura.
- Todos los soportes y herrajes han sido tratados previamente para resistir las condiciones climáticas de los semilleros (humedad, corrosión, etc...).
- Permite la programación de hasta 8 velocidades para el desplazamiento del tren, con arranques y paros suaves mediante moto reductores con variadores de velocidad.
- Se pueden seleccionar las diferentes zonas a regar o abonar dentro de cada línea de bandejas, excluyéndose las calles de paso.
- En cada zona de riego se puede elegir si se utiliza agua o abono, así como la posibilidad de drenar la solución anteriormente aplicada y que todavía se halla presente en las tuberías de riego, antes de iniciar un nuevo riego o abonado.
- Pulsador de Paro del Tren ante situaciones de emergencia.



Fertiriego Consorcio S.L.  
C./ El Carmen, 71, Bajo.  
03550 San Juan (Alicante) SPAIN  
Tel. (+34) 965 94 35 00 / Fax (+34) 965 65 77 70  
e-mail: fertiriego@fertiriego.es / export@fertiriego.es  
**www.fertiriego.es**

**Nuestros Proyectos están adecuados a las necesidades de cada cliente.**

Se diseñan soluciones a medida de su instalación, con posibilidad de ampliaciones futuras.

**Póngase en contacto con nosotros y resolveremos su problema.**