

PLANIFICACIÓN DE REGADÍO

Una adecuada programación de riegos permite un mejor uso de los recursos hídricos y una reducción de las pérdidas de agua. La programación de riegos debe buscar mantener el suelo con humedad suficiente para el correcto desarrollo del cultivo, a la vez que debe evitar las pérdidas de agua tanto por escorrentía superficial como por percolación profunda, lo que además de reducir el gasto de agua, paliando los efectos de la sequía, reduce los problemas de contaminación de acuíferos. Los métodos de programación de riegos los podemos dividir en aquellos que se basan en medidas en la planta o en el suelo, y aquellos basados en el balance hídrico.

METODOS BASADOS EN MEDIDAS EN LAS PLANTAS

METODOS BASADOS EN MEDIDAS EN EL SUELO