

DATOS DE LA PARCELA

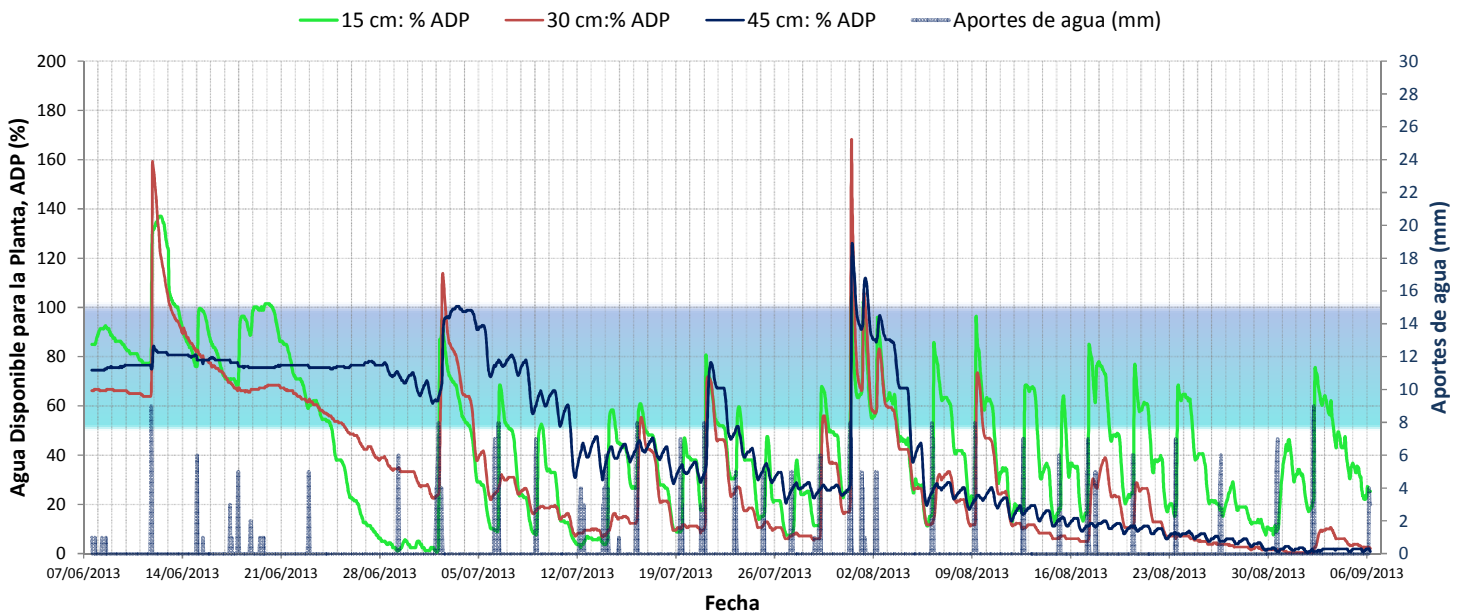
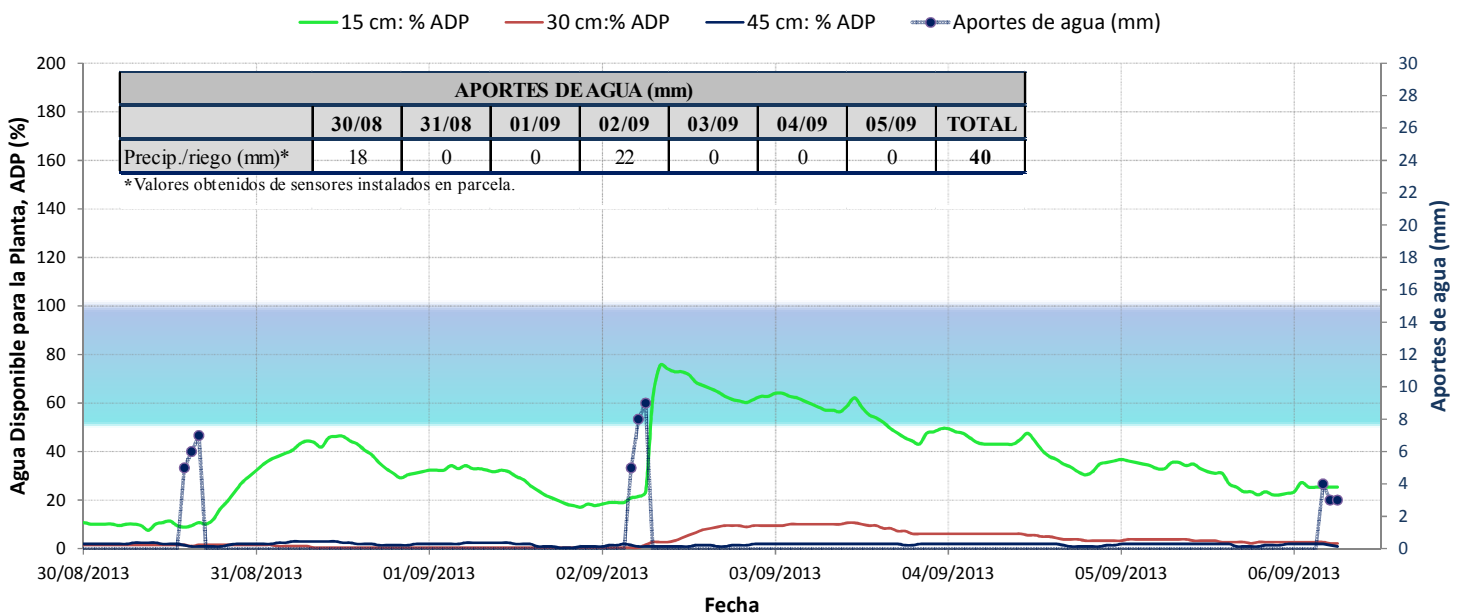
Cultivo	Riego	Tipo de suelo	Estadio fenológico (BBCH)
Remolacha azucarera	Aspersión	Franco- Arenoso	3.9. Desarrollo de la roseta. 90 % de las plantas se tocan entre las hileras

DATOS AGROCLIMÁTICOS								
	30/08	31/08	01/09	02/09	03/09	04/09	05/09	Total
ET _o (mm)	4,32	4,94	5,12	4,07	3,98	4,03	4,30	30,76
Kc	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
ET _c (mm)	4,75	5,43	5,63	4,48	4,38	4,43	4,73	33,85

Recomendaciones Inforiego (ITACYL)	
Necesidades netas del cultivo Et _o · K _c (mm ó l/m ²)	Recomendación de riego propuesta por Inforiego (Et _o · K _c - P _e)/E _f (mm ó l/m ²)
33,85	42

ET_o, Evapotranspiración de referencia. K_c, coeficiente de cultivo para remolacha azucarera (siembra abril) para un estado de CUBIERTA 4 (100-170 días desde la siembra). ET_c Evapotranspiración del cultivo. Datos proporcionados por Inforiego (ITACYL) Estación VA06 – Tordesillas (Valladolid).

Observaciones: Faltan datos del día 5 de septiembre, por lo que la ET_o para ese día es estimada.

Gráfica 1. HISTÓRICO DEL AGUA DISPONIBLE PARA LA PLANTA (%)

Gráfica 2. AGUA DISPONIBLE PARA LA PLANTA (%) DEL 23 AL 30 DE AGOSTO

Diagnóstico:

El suelo continúa seco a 30 y 45 cm de profundidad. El cultivo sólo dispone de agua hasta los 15 cm de profundidad.

Sería conveniente dar una serie de riegos frecuentes, distanciados como máximo un día hasta recargar de humedad el perfil del suelo.