



Reporte semanal Estación San Fernando

Semana 18 - Fecha 29 de abr al 05 de may

Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

INDICADORES DE TEMPERATURA, DÍAS GRADO Y HORAS FRÍO

Temperatura Media
15.4 °C

Lluvia Acumulada Anual
15.38 mm

Temperatura Máxima
26.7 °C el 30/04

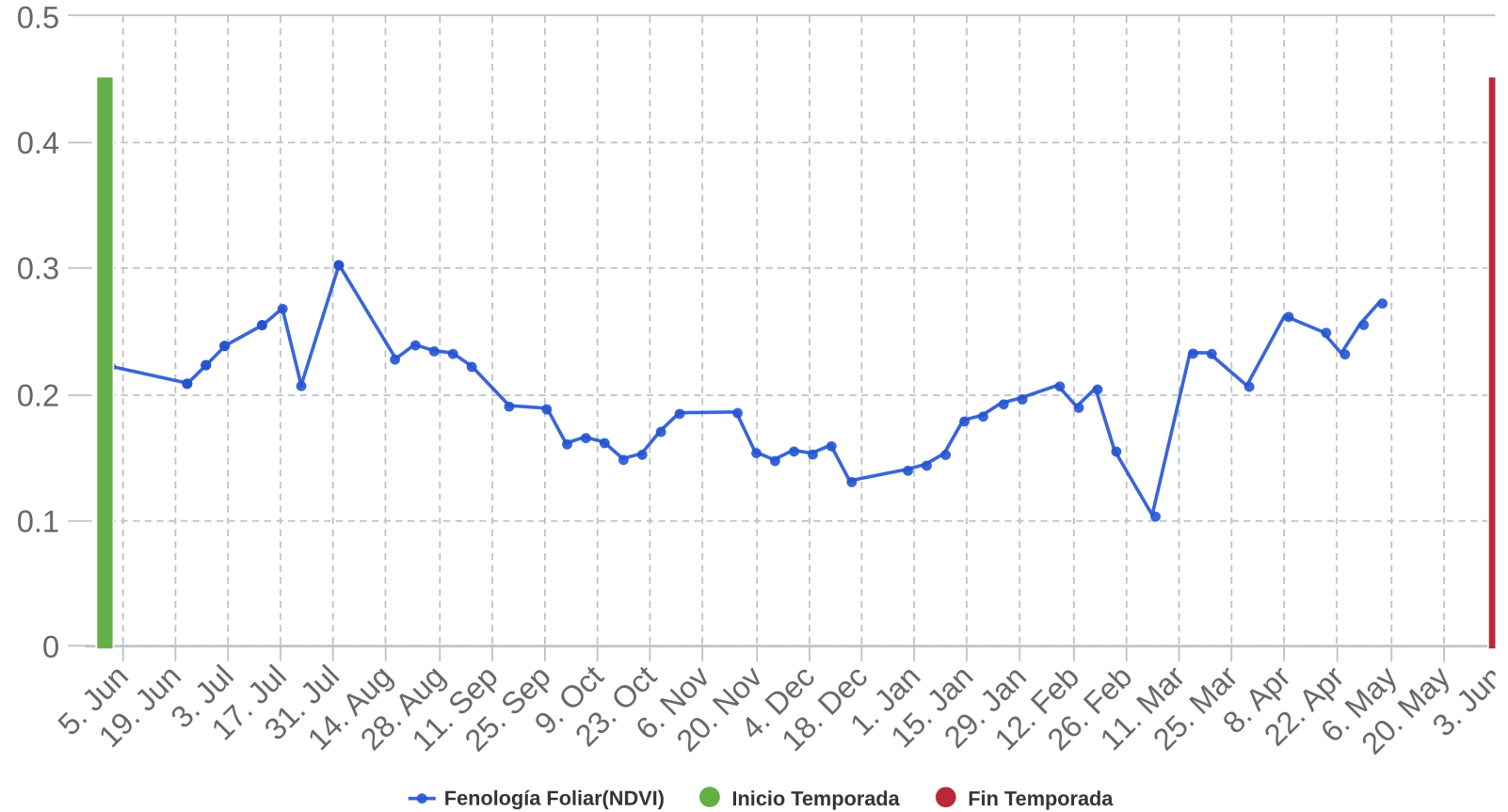
Lluvia máxima 24 horas
0 mm

Temperatura Mínima
7 °C el 05/05

ET0 semanal
18.07 mm

Alertas	
Ola de Calor	Se presentaron 0 días con temperaturas sobre los 40°C
Heladas	Se presentaron 0 días con heladas
Lluvias	Se presentaron 0 días con lluvias

FENOLOGÍA FOLIAR DE CULTIVO (NDVI)



Copyright © AgroSpace



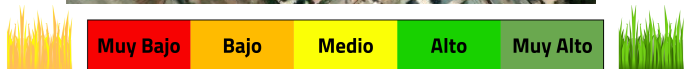
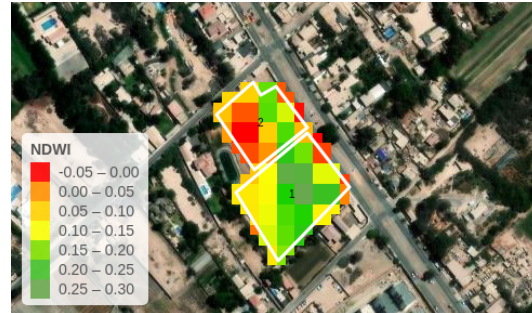
Reporte semanal Estación San Fernando

Semana 18 - Fecha 29 de abr al 05 de may

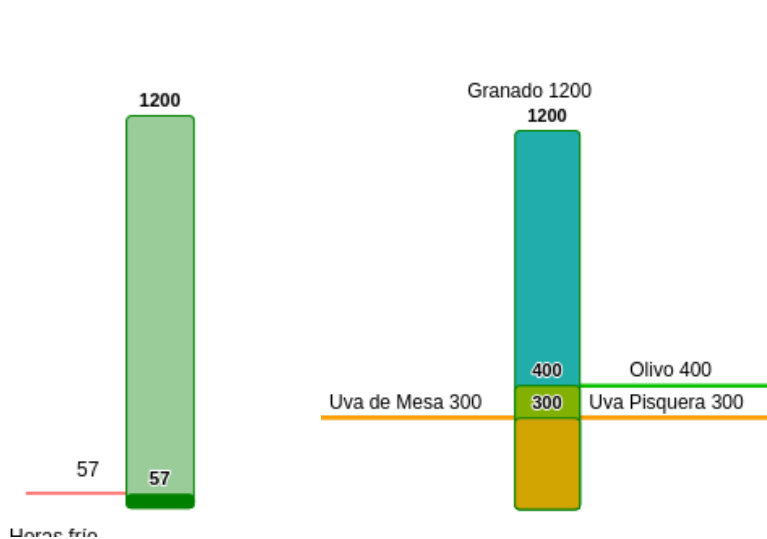
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

INFORMACIÓN GENERAL	
Tipo de suelo	Franca
Cultivo	hortalizas
Tipo de Riego	cinta
Estaciones	1
Contacto	oficinatecnica@casub.cl

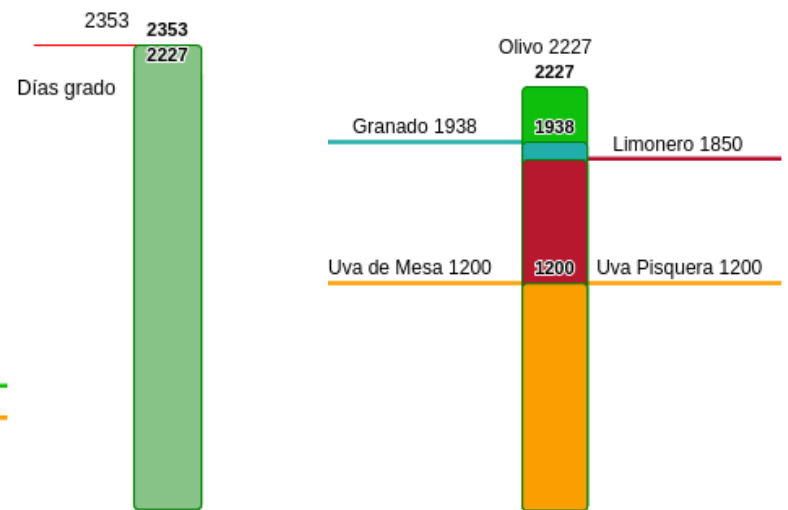
Imagen Humedad de Suelo Semana N° 18



Horas Frío



Días Grado



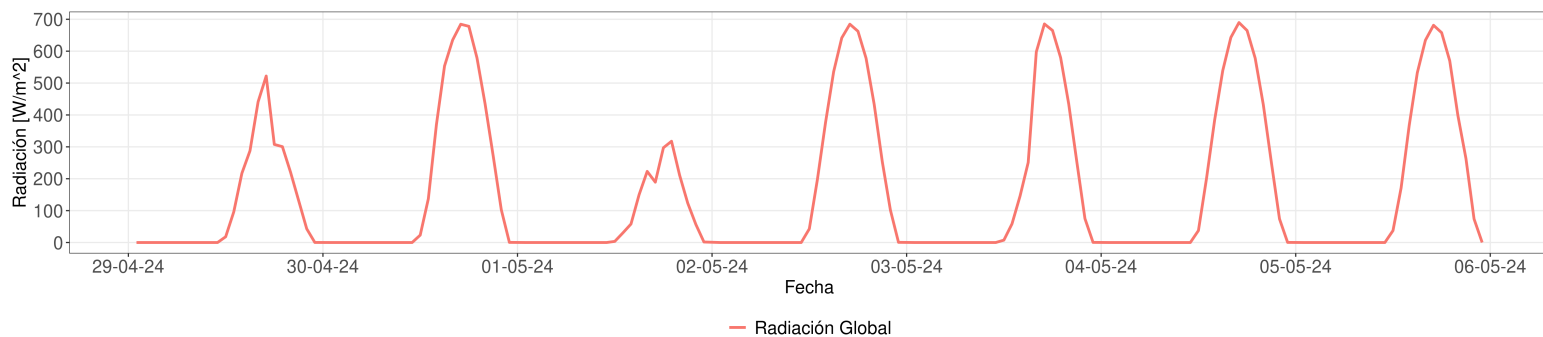
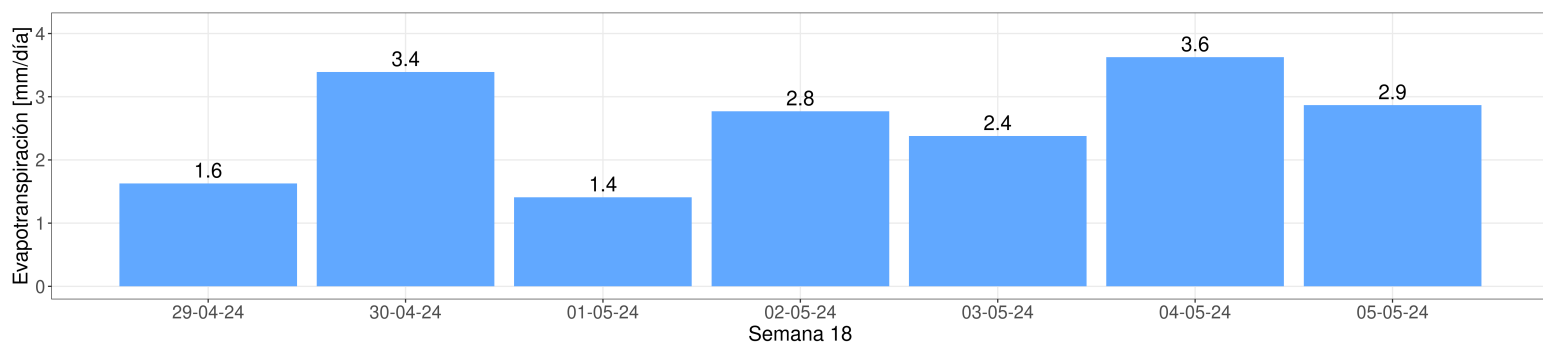
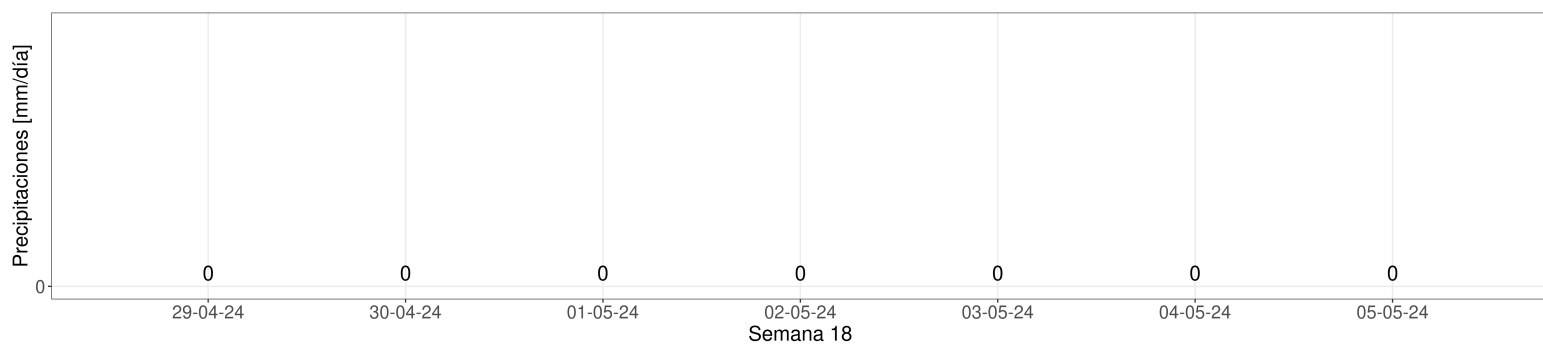
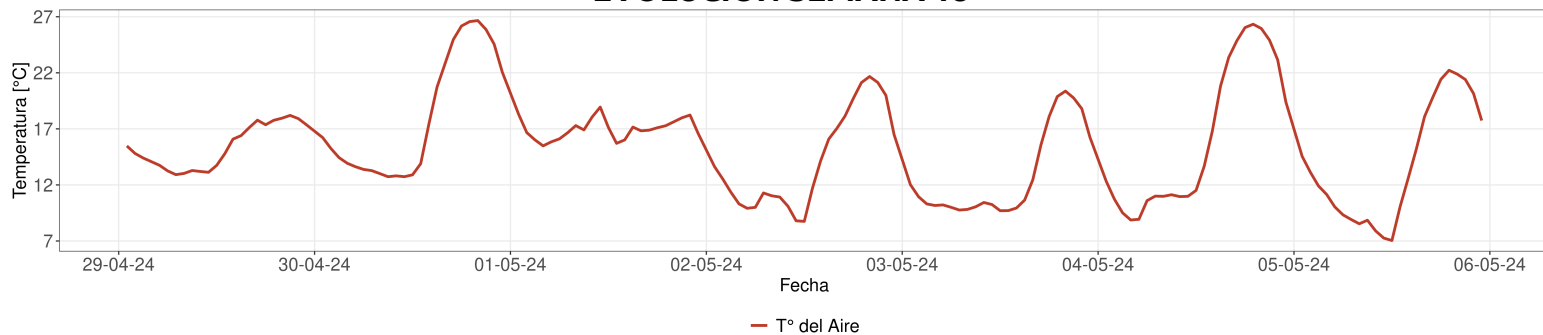


Reporte semanal Estación San Fernando

Semana 18 - Fecha 29 de abr al 05 de may

Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

EVOLUCIÓN SEMANA 18

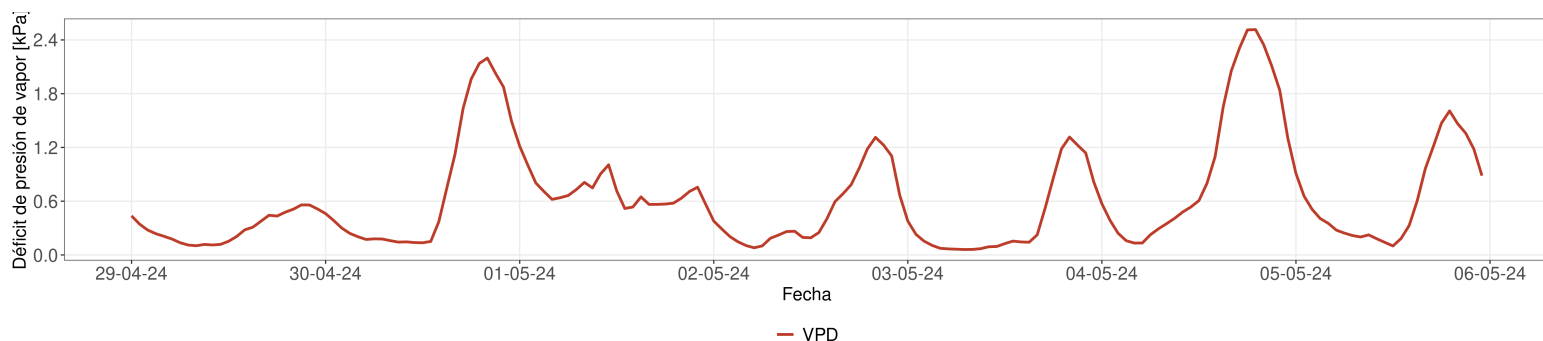
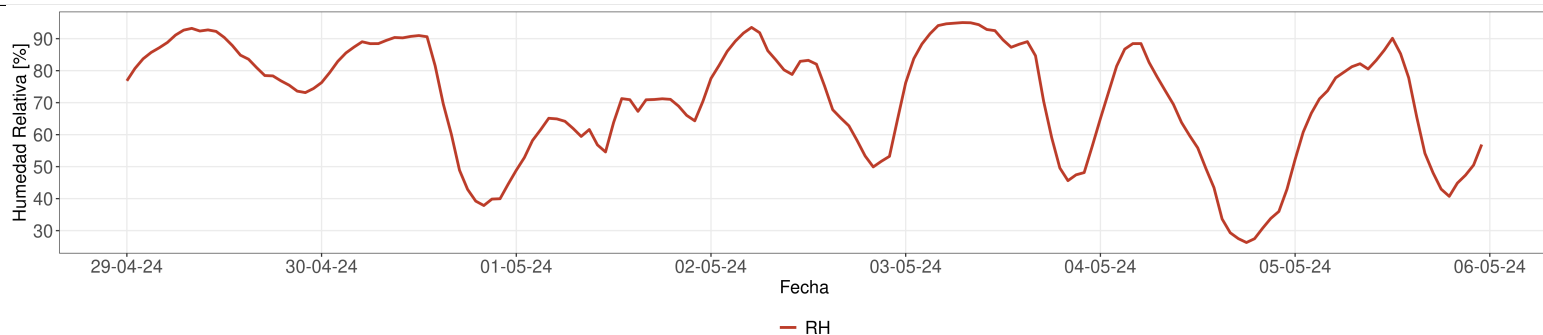




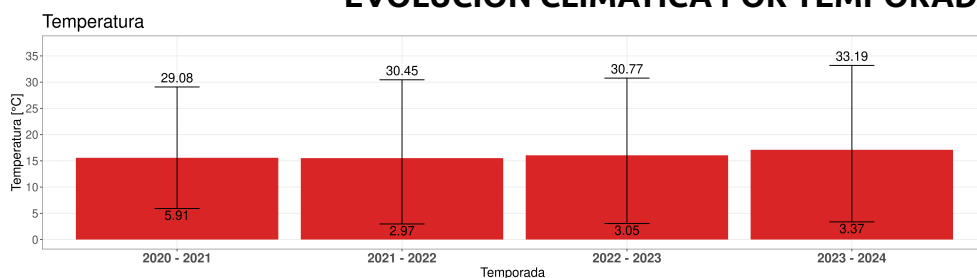
Reporte semanal Estación San Fernando

Semana 18 - Fecha 29 de abr al 05 de may

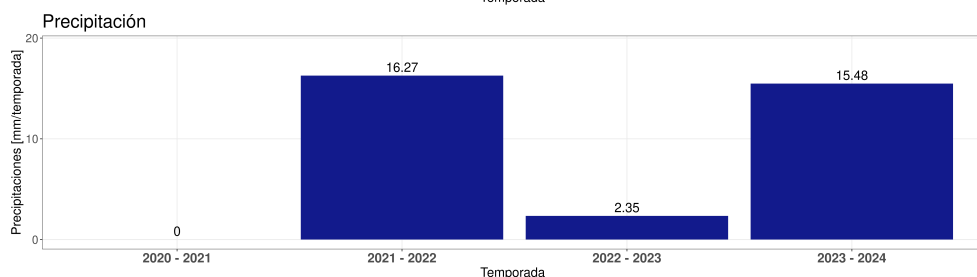
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente



EVOLUCIÓN CLIMÁTICA POR TEMPORADA



Temporada 2023 - 2024	
Temp media	17.09 °C
Mínima Julio	3.37 °C
Máx Enero	33.19 °C



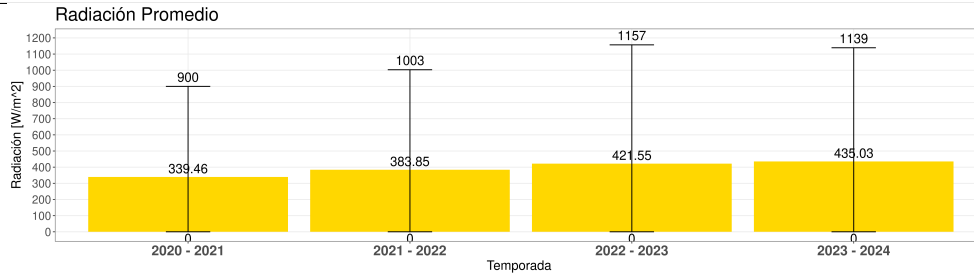
Temporada 2023 - 2024	
Acumulado	15.48 mm
Máxima 24 horas	14.43 mm
Máx. por Hora	5.6 mm



Reporte semanal Estación San Fernando

Semana 18 - Fecha 29 de abr al 05 de may

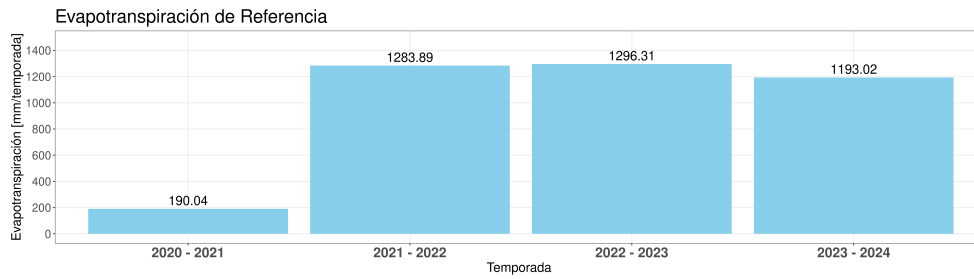
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente



Temporada 2023 - 2024
Rad media 435.03 W/m²

Mínima Julio 0 W/m²

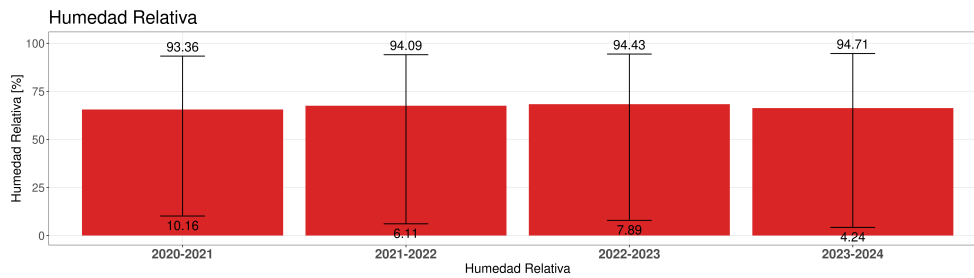
Máx Enero 1139 W/m²



Temporada 2023 - 2024
ET Acum. 1193.02 mm

Mínima Julio 0.72 mm

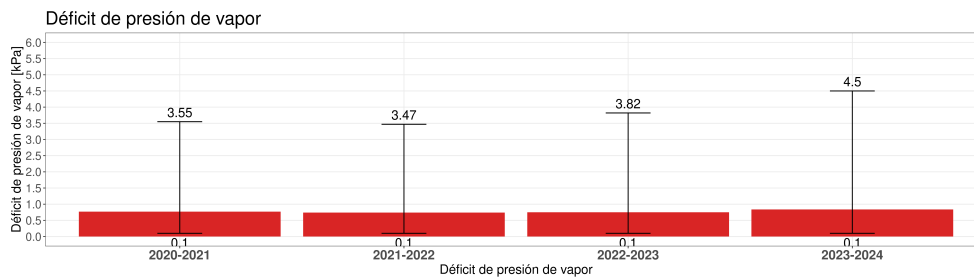
Máx Enero 6.44 mm



Temporada 2023 - 2024
RH media 66.3 %

Mínima Julio 4.24 %

Máx Enero 94.71 %



Temporada 2023 - 2024
VPD media [kPa] 0.84 kPa

Mínima Julio 0.1 kPa

Máx Enero 4.5 kPa

[Click para visitar datos en tiempo real](#)