



## Reporte semanal Estación Los Mamos

Semana 23 - Fecha 03 de jun al 09 de jun

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**  
12 °C

**Lluvia Acumulada Anual**  
12.63 mm

**Temperatura Máxima**  
20.4 °C el 08/06

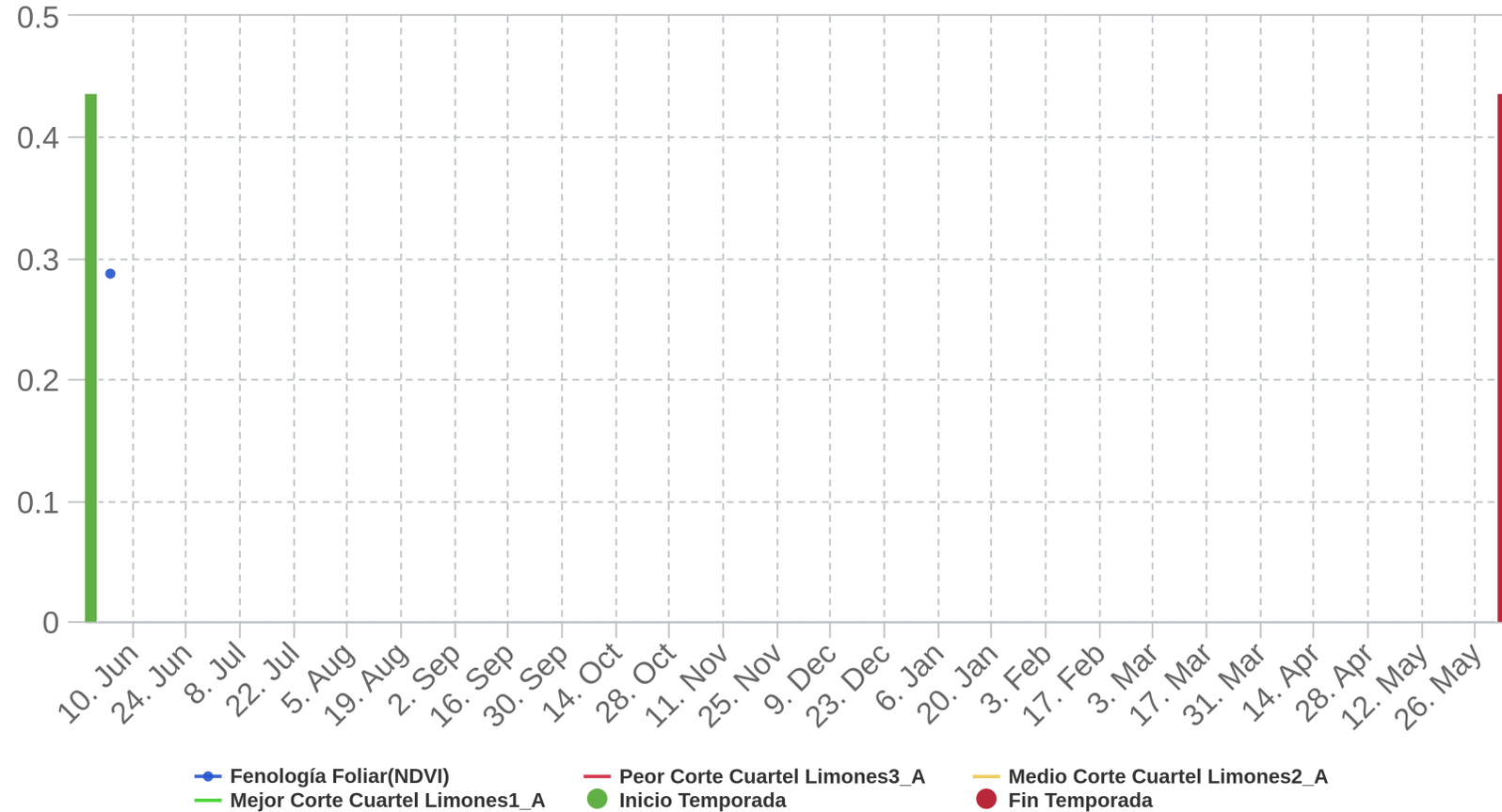
**Lluvia máxima 24 horas**  
0.27 mm

**Temperatura Mínima**  
3.5 °C el 07/06

**ET0 semanal**  
12.2 mm

Alertas	
<b>Ola de Calor</b>	Se presentaron 0 días con temperaturas sobre los 40°C
<b>Heladas</b>	Se presentaron 3 días con heladas
<b>Lluvias</b>	Se presentaron 2 días con lluvias

### FENOLOGÍA FOLIAR DE CULTIVO (NDVI)



Copyright © AgroSpace



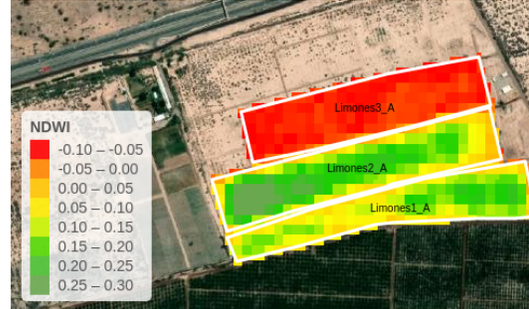
## Reporte semanal Estación Los Mamosros

Semana 23 - Fecha 03 de jun al 09 de jun

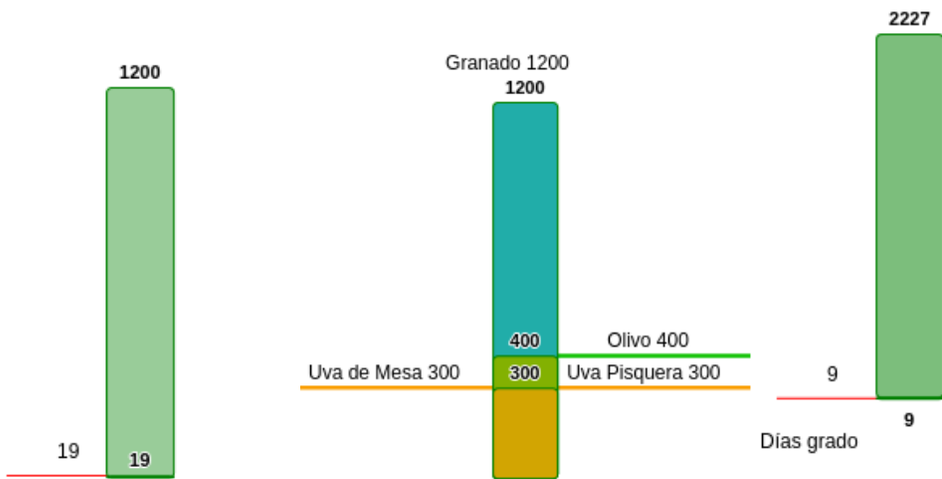
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

INFORMACIÓN GENERAL	
Tipo de suelo	Franca a Franco arenosa
Cultivo	limonero
Tipo de Riego	goteo
Estaciones	1
Contacto	oficinatecnica@casub.cl

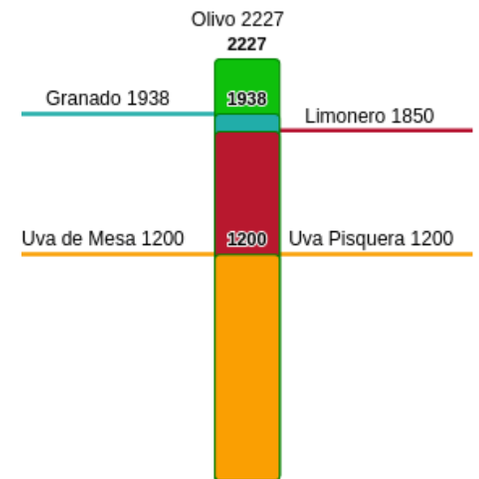
### Imagen Humedad de Suelo Semana N° 23



### Horas Frío



### Días Grado



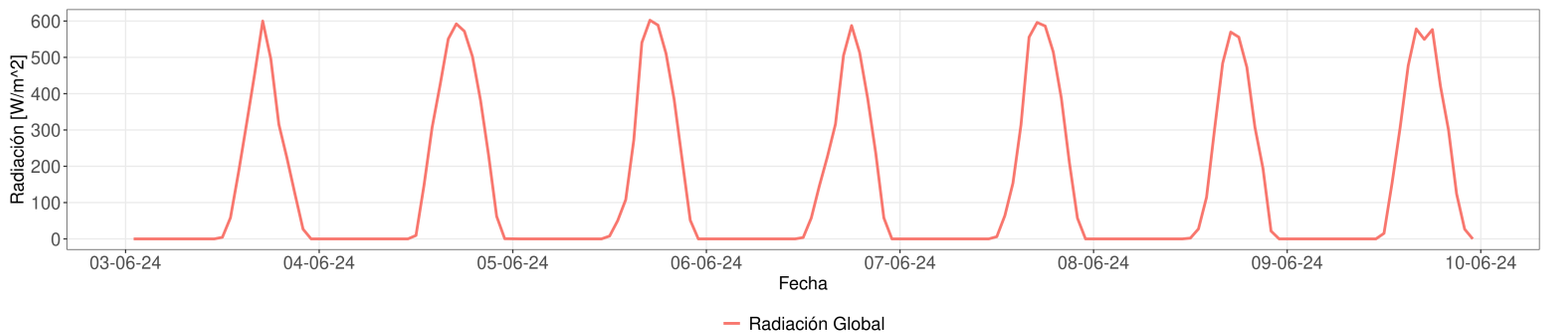
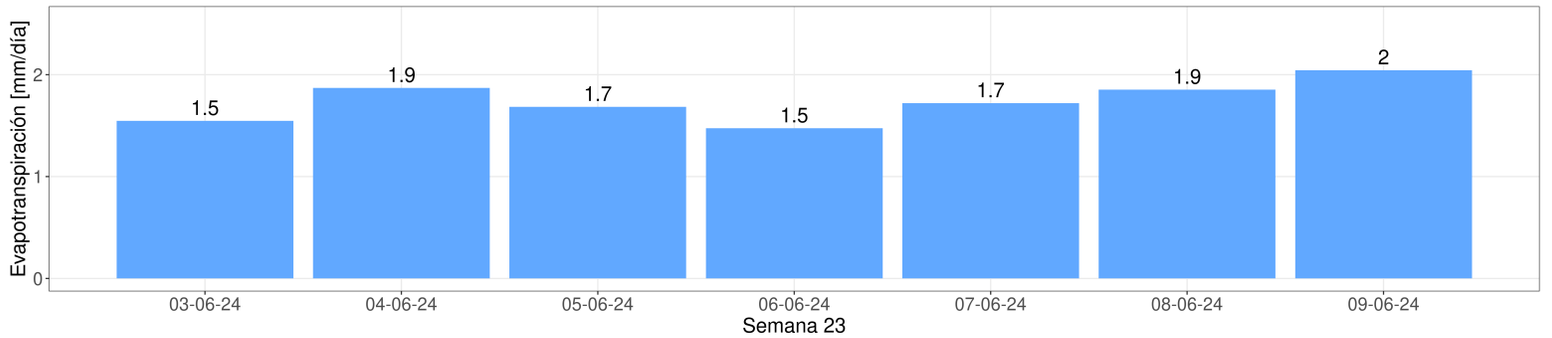
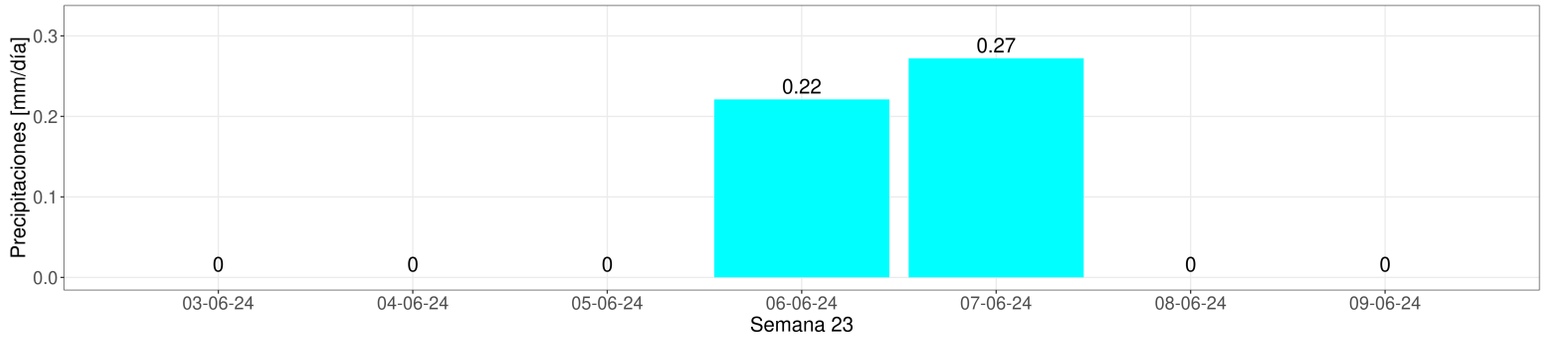
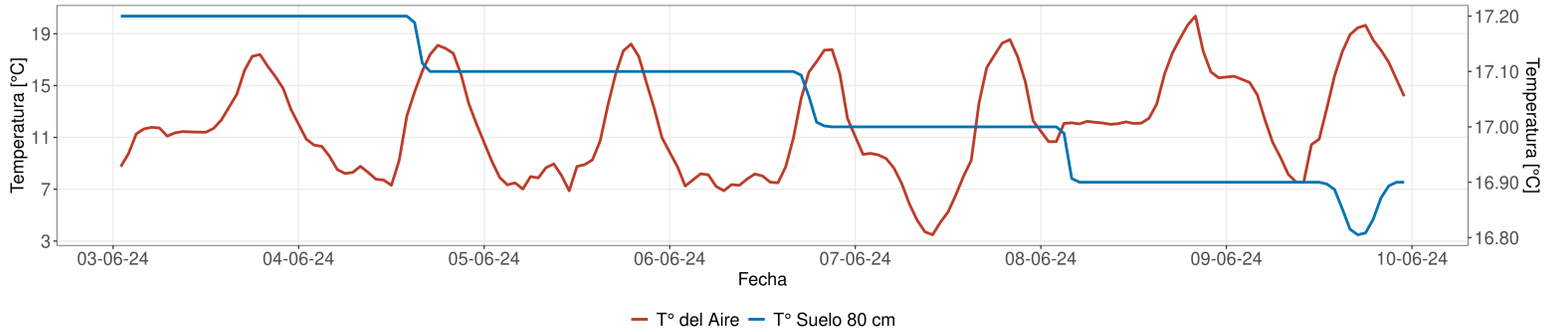


## Reporte semanal Estación Los Mamos

Semana 23 - Fecha 03 de jun al 09 de jun

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

### EVOLUCIÓN SEMANA 23

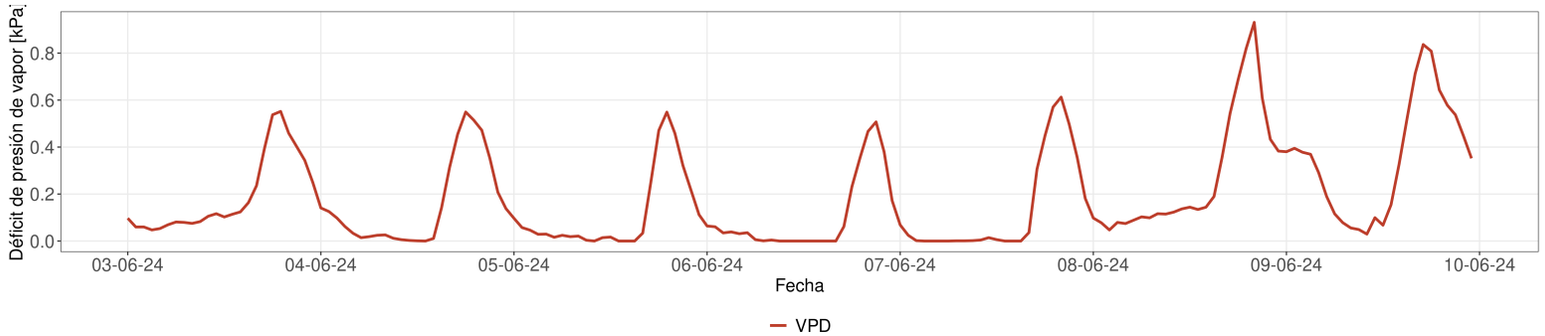
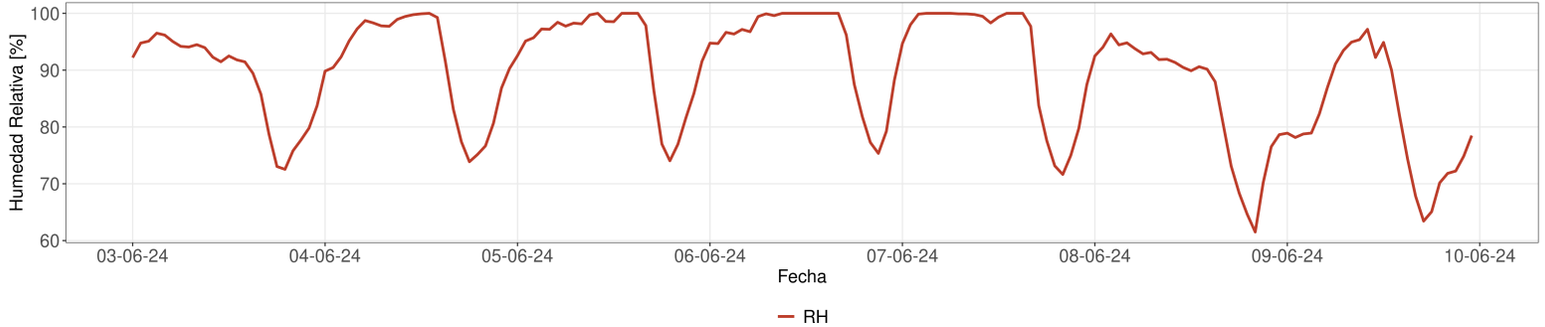




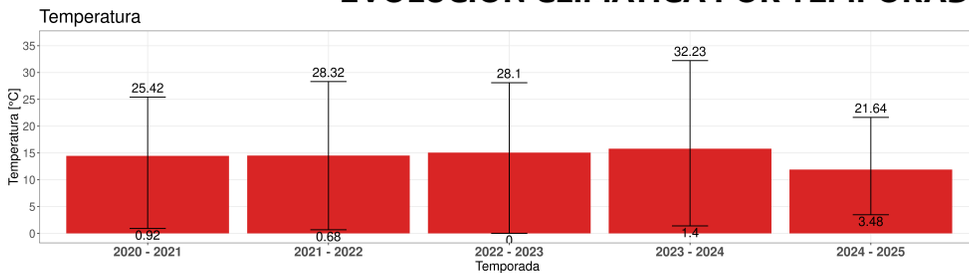
# Reporte semanal Estación Los Mamosros

Semana 23 - Fecha 03 de jun al 09 de jun

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



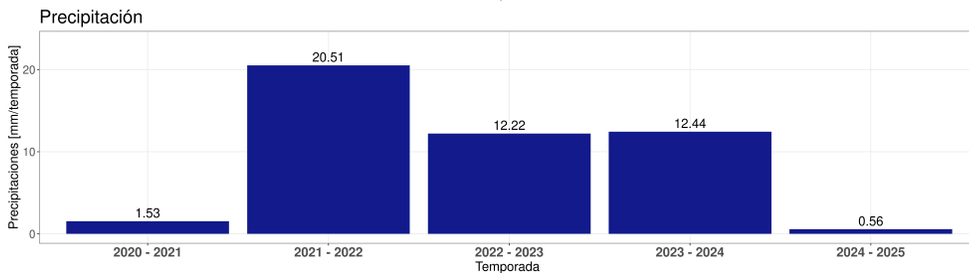
## EVOLUCIÓN CLIMÁTICA POR TEMPORADA



**Temporada 2024 - 2025**  
Temp media 11.9 °C

Mínima Julio 3.48 °C

Máx Enero 21.64 °C



**Temporada 2024 - 2025**  
Acumulado 0.56 mm

Máxima 24 horas 11.83 mm

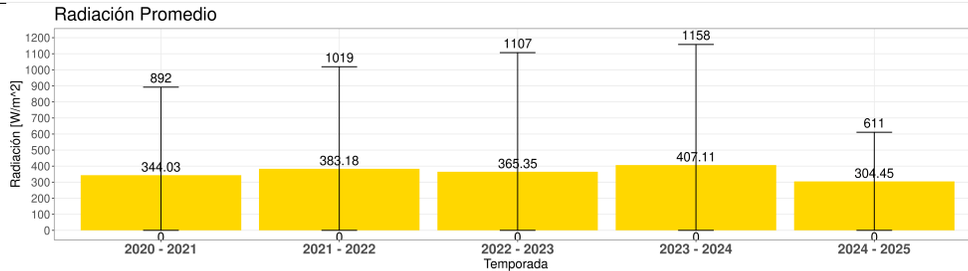
Máx. por Hora 3.4 mm



# Reporte semanal Estación Los Mamos

Semana 23 - Fecha 03 de jun al 09 de jun

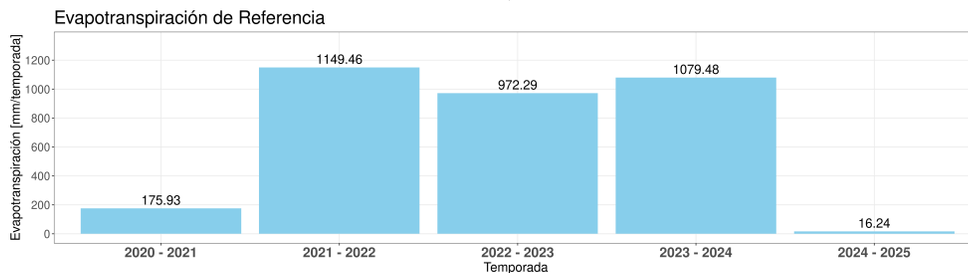
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente



**Temporada 2024 - 2025**  
**Rad media** 304.45 W/m²

**Mínima Julio** 0 W/m²

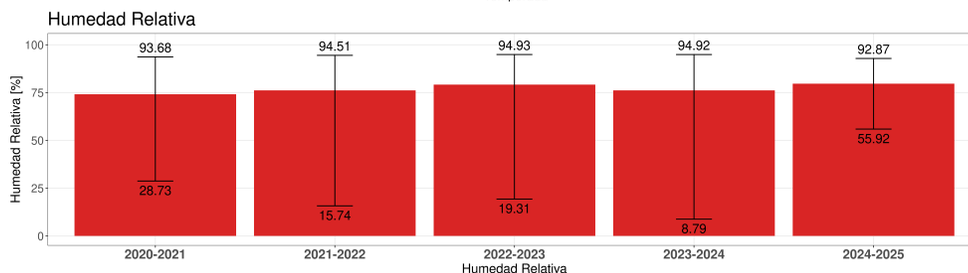
**Máx Enero** 611 W/m²



**Temporada 2024 - 2025**  
**ET Acum.** 16.24 mm

**Mínima Julio** 0.58 mm

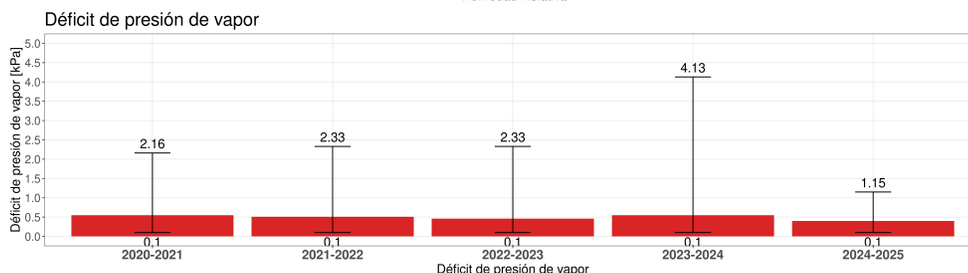
**Máx Enero** 5.34 mm



**Temporada 2024 - 2025**  
**RH media** 79.68 %

**Mínima Julio** 55.92 %

**Máx Enero** 92.87 %



**Temporada 2024 - 2025**  
**VPD media [kPa]** 0.4 kPa

**Mínima Julio** 0.1 kPa

**Máx Enero** 1.15 kPa

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