



### Reporte semanal Estación Bodega

Semana 46 - Fecha 13 de 19 de noviembre

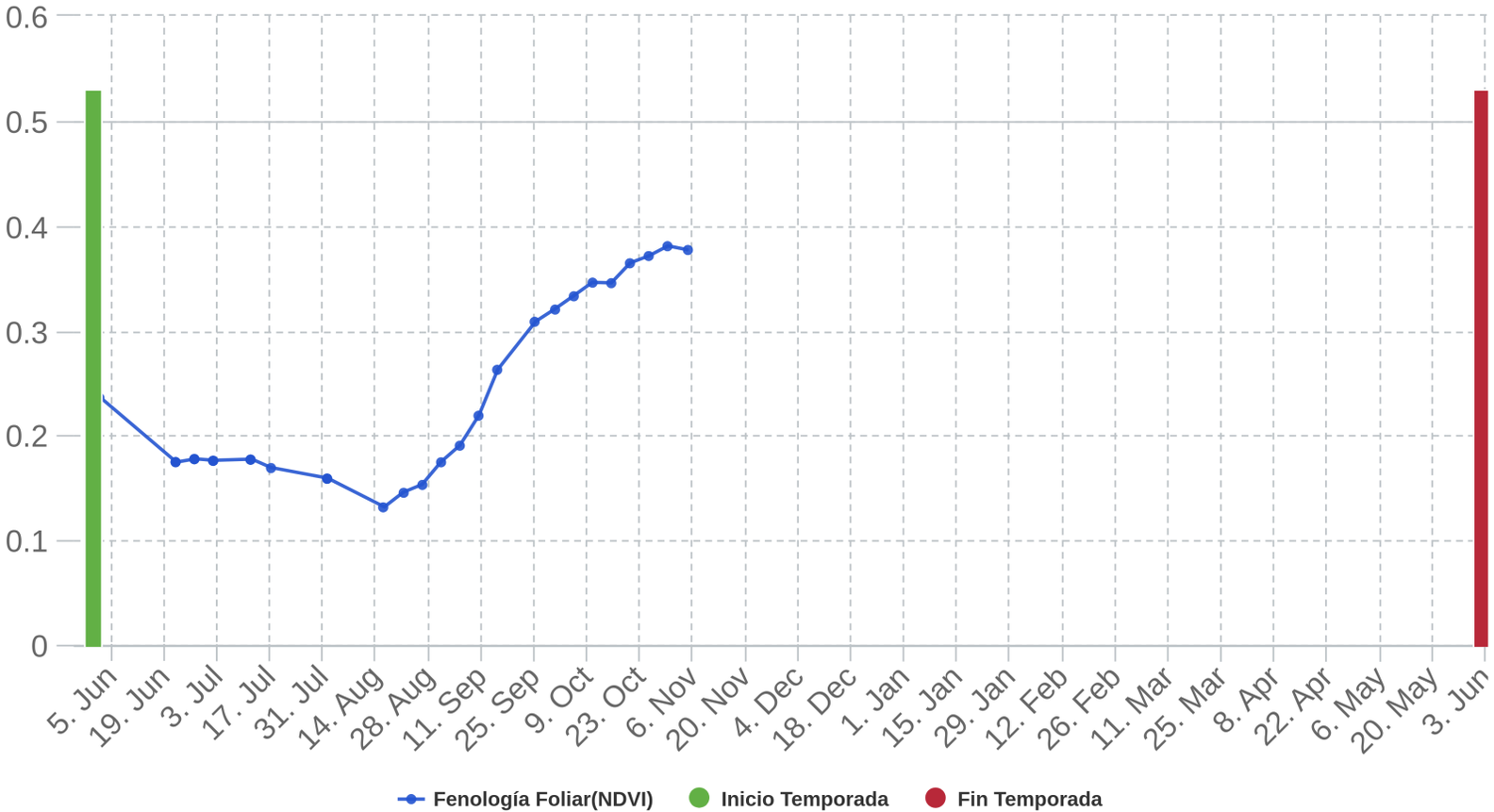
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

## INDICADORES DE TEMPERATURA, DÍAS GRADO Y HORAS FRÍO

	Temperatura Media 16.1 °C		Lluvia Acumulada Anual 0.5 mm
	Temperatura Máxima 28.2 °C el 18/11		Lluvia máxima 24 horas 0 mm
	Temperatura Mínima 7.8 °C el 16/11		ET0 semanal 36.82 mm

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

## FENOLOGÍA FOLIAR DE CULTIVO (NDVI)



Copyright © AgroSpace



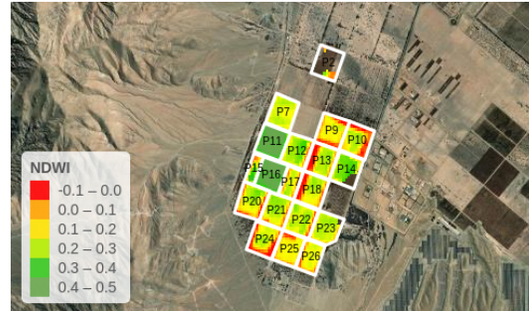
## Reporte semanal Estación Bodega

Semana 46 - Fecha 13 de 19 de noviembre

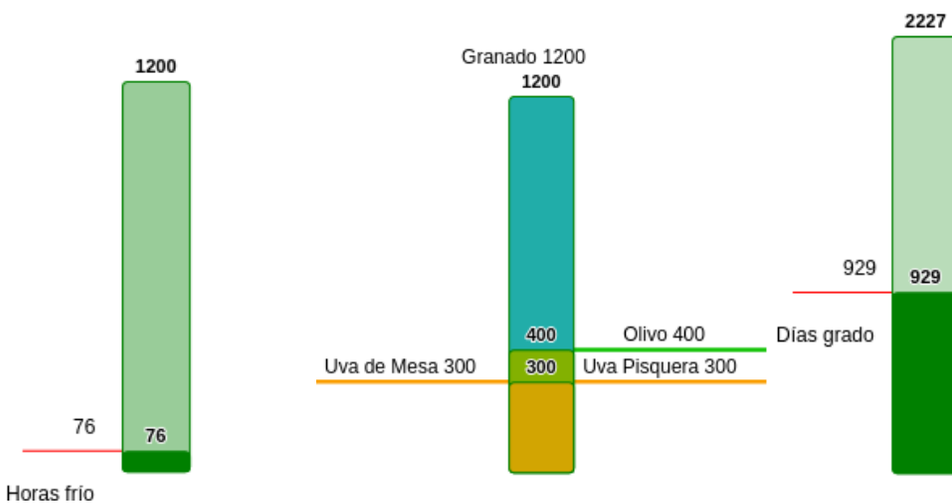
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

INFORMACIÓN GENERAL	
Tipo de suelo	Franco arenosa a Arenosa
Cultivo	granados
Tipo de Riego	Goteo
Estaciones	1
Contacto	oficinatecnica@casub.cl

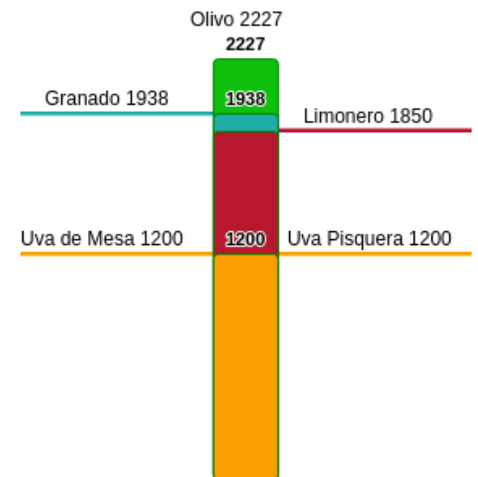
## Imagen Humedad de Suelo Semana N° 46



## Horas Frío



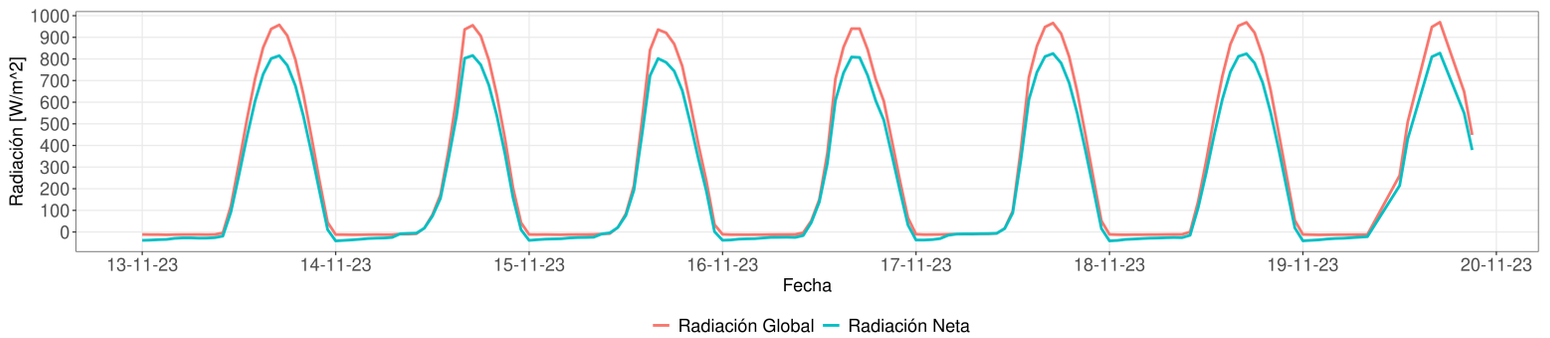
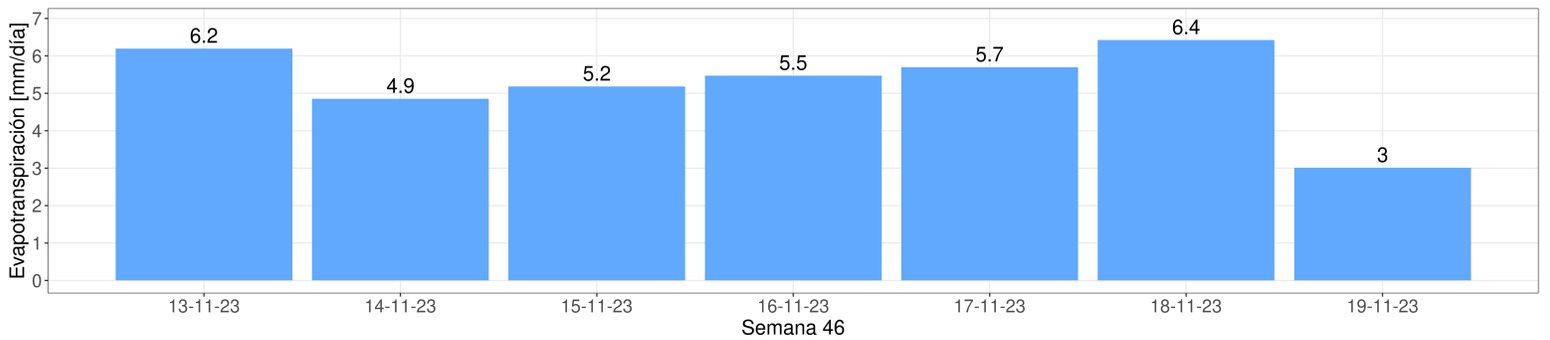
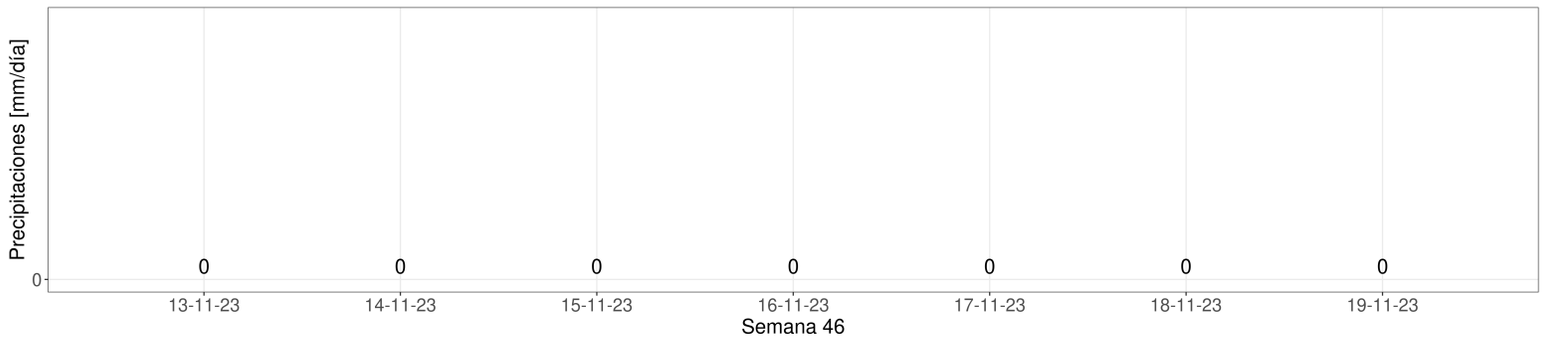
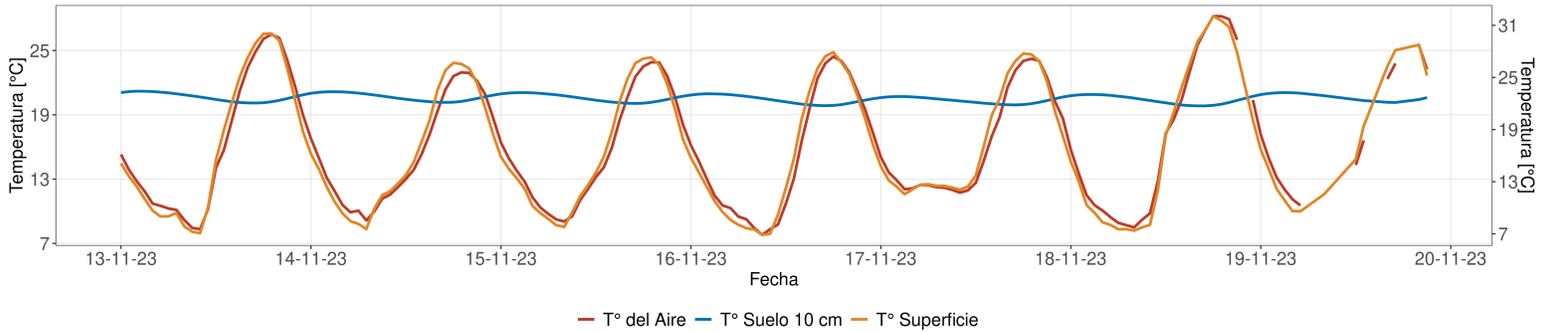
## Días Grado





**Reporte semanal Estación Bodega**  
**Semana 46 - Fecha 13 de 19 de noviembre**  
Cada temporada comienza el 1 de Junio y termina el 31 de Mayo del año siguiente

**EVOLUCIÓN SEMANA 46**

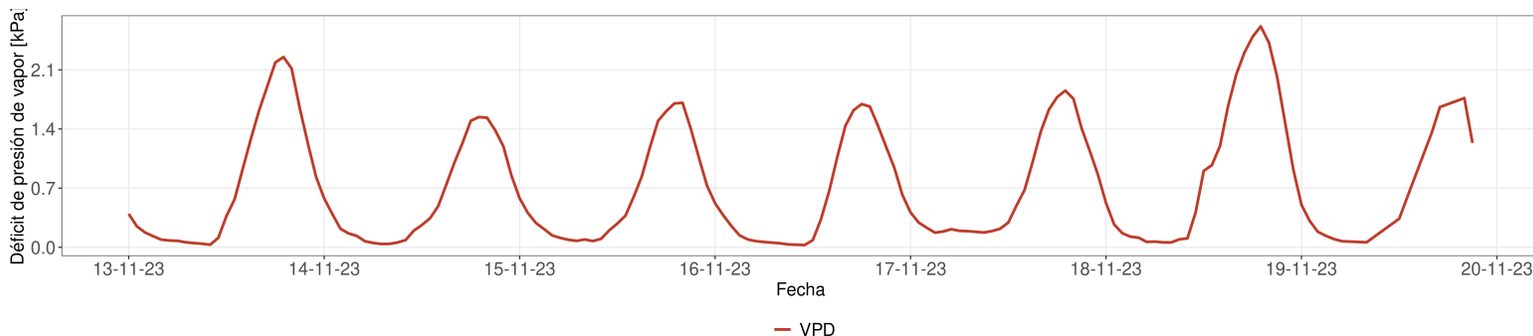
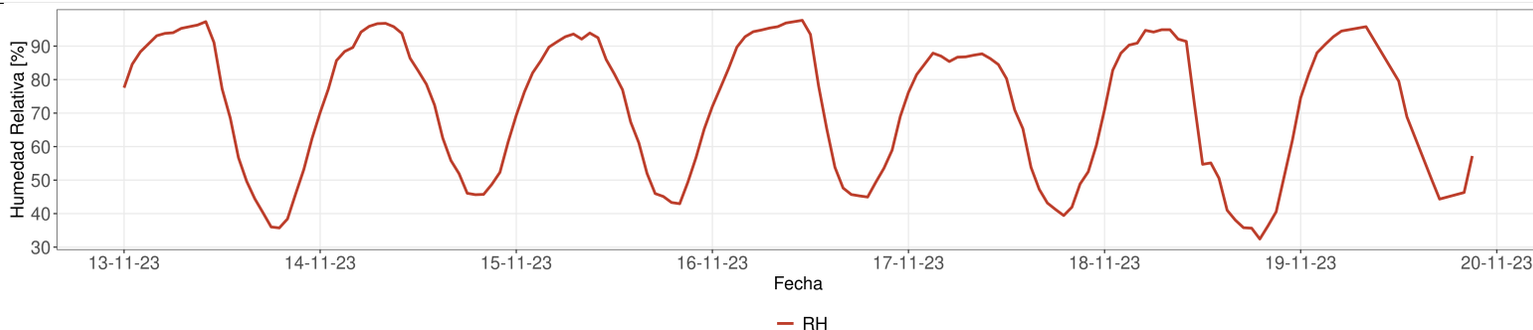




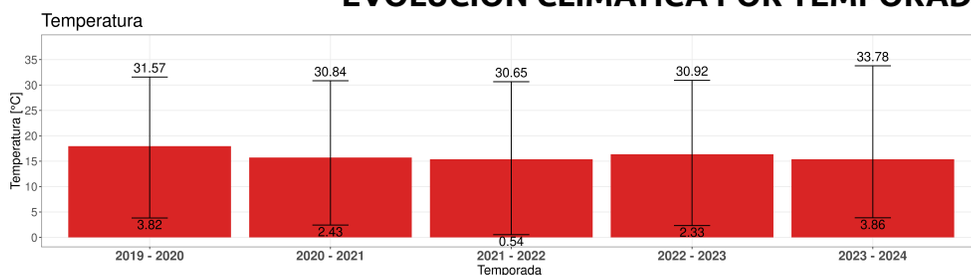
# Reporte semanal Estación Bodega

Semana 46 - Fecha 13 de 19 de noviembre

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



## EVOLUCIÓN CLIMÁTICA POR TEMPORADA

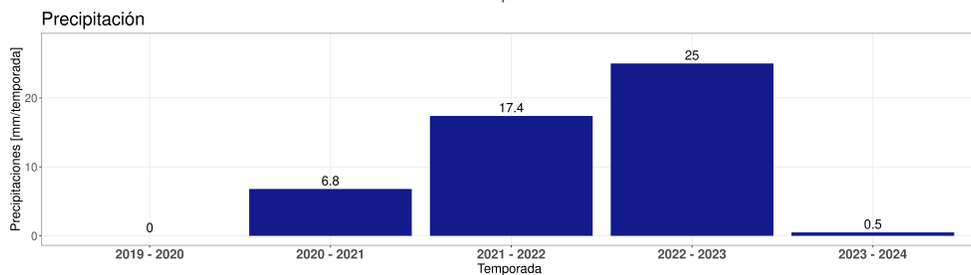


**Temporada 2023 - 2024**

**Temp media** 15.39 °C

**Mínima Julio** 3.86 °C

**Máx Enero** 33.78 °C



**Temporada 2023 - 2024**

**Acumulado** 0.5 mm

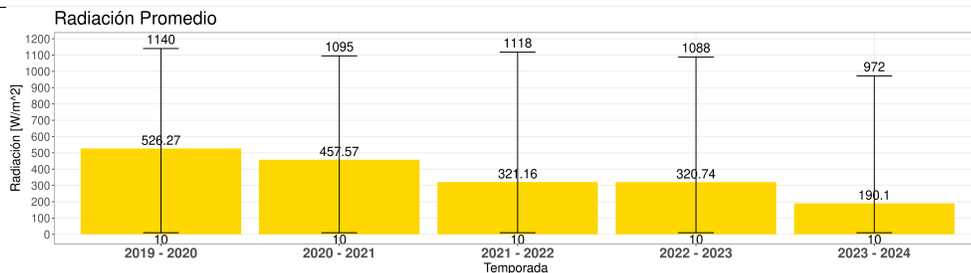
**Máxima 24 horas** 12.3 mm

**Máx. por Hora** 6.3 mm

# Reporte semanal Estación Bodega

Semana 46 - Fecha 13 de 19 de noviembre

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

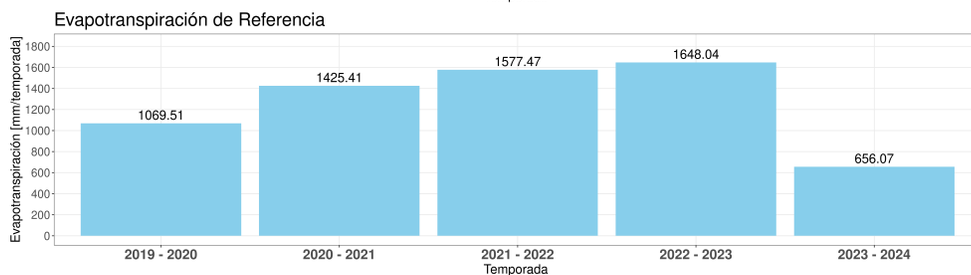


#### Temporada 2023 - 2024

Rad media 190.1 W/m²

Mínima Julio 10 W/m²

Máx Enero 972 W/m²

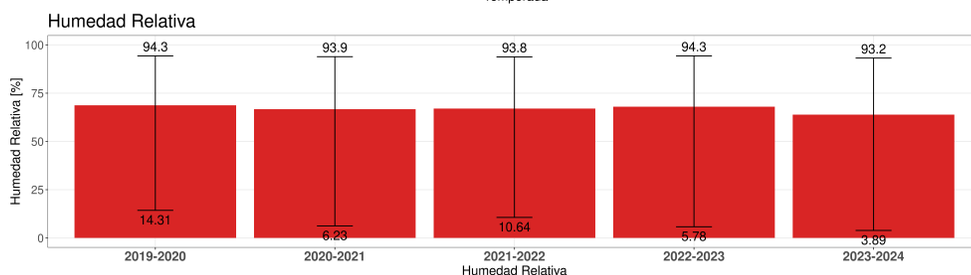


#### Temporada 2023 - 2024

ET Acum. 656.07 mm

Mínima Julio 0.61 mm

Máx Enero 7.69 mm

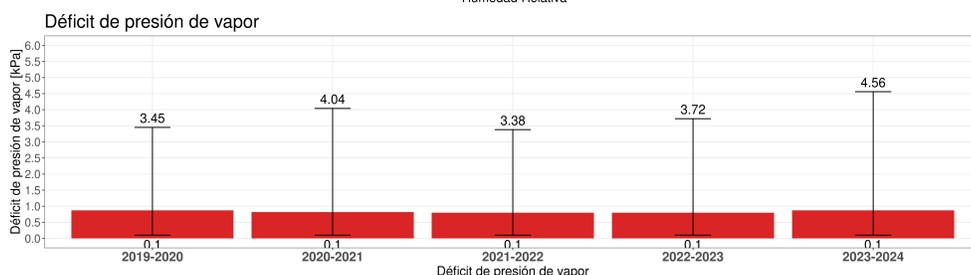


#### Temporada 2023 - 2024

RH media 63.92 %

Mínima Julio 3.89 %

Máx Enero 93.2 %



#### Temporada 2023 - 2024

VPD media [kPa] 0.87 kPa

Mínima Julio 0.1 kPa

Máx Enero 4.56 kPa

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