

## Soluciones innovadoras para predicción de enfermedades fúngicas en vid

### ¿PARA QUÉ?

Mejorar la calidad de la producción y el desarrollo sostenible del cultivo de la vid a través del manejo integrado de enfermedades fúngicas.

Optimizar el uso de fitosanitarios:

- ✓ Mejora de la calidad del vino
- ✓ Mayor protección del medio ambiente
- ✓ Optimización de costes de producción

### ¿DÓNDE?



### ¿CÓMO?

Herramienta de aviso de riesgo de enfermedad que combine

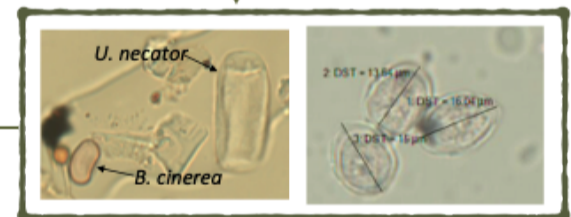
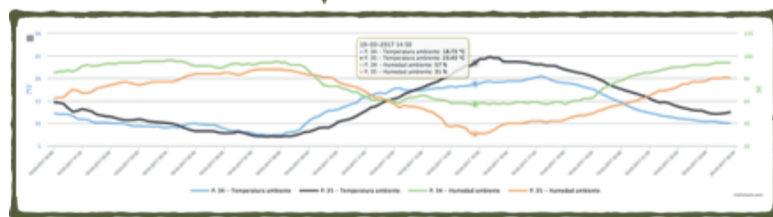
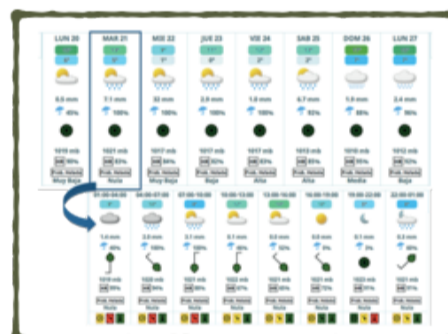
- ✓ Parámetros meteorológicos medidos a pie de parcela
- ✓ Determinación del inicio de las fases fenológicas
- ✓ Cantidad de inóculo necesario para que se produzca la infección

## SOCIOS



MATARROMERA

## MIEMBROS SUBCONTRATADOS



	19/03	20/03	21/03	22/03	23/03	24/03
		Act.	Pred.			
Oidio	51%	56%	124%	105%	56%	48%
Mildiu			100%	100%	0%	28%
Botrytis	Nulo	Nulo	Alto	Alto	Alto	Nulo
Blackrot	21%	38%	100%	91%	79%	58%

