

• **Región de riesgo climático:**



Meridional

• **Evento climático:**



Todas las estaciones

• **Sistema agrario:** Cultivos permanentes Viñedos

• **Componente de vulnerabilidad:** Elaboración

• **Descripción:**

Uso de técnicas y productos de procesamiento (por ejemplo, cepas de levadura específicas) para corregir problemas durante la fermentación

• **Comentarios sobre la sostenibilidad:**

Se pueden utilizar diferentes técnicas (resinas de intercambio catiónico, cepas de levadura, temperaturas de fermentación, otros aditivos...) durante la elaboración del vino. Se utilizan para ajustar las características del vino, pero también pueden ayudar a equilibrar las uvas de baja calidad afectadas por condiciones meteorológicas adversas



Implementación · CORTO PLAZO

## COMPONENTES DE SOSTENIBILIDAD

- Emisiones de Gases de Efecto Invernadero
- Calidad del aire
- Suelo
- Agua
- Biodiversidad
- Bienestar animal
- Económicas
- Social
- Viabilidad técnica