

Gestión del Agua

Proyecto 7



i+D Consorcio
Vinos de Chile



1.- *PROGRAMA CALIDAD DE VIÑEDO*



P1 Mejoramiento del Viñedo

3.- *PROGRAMA DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA*

2.- *PROGRAMA DE SUSTENTABILIDAD*



P2 Conservación de Vinos



P3 Geología y Zonas Vitícolas



P4 Cambio Climático y Zonas Vitícolas



P5 Plaguicidas



P6 Biodiversidad



P7 Gestión del Agua



P8 Energía y GEI



P9 Responsabilidad Social



P10 Código de Sustentabilidad



P11 Proveedores



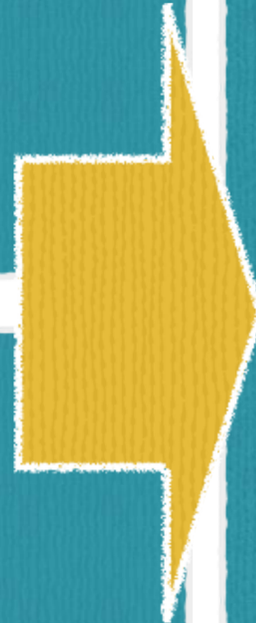


Determinar la necesidad hídrica de viñedos y bodegas, además de proponer metodologías para la gestión y uso eficiente de agua.

Ejecución del proyecto

Ejecutor

Universidad Mayor



Director Proyecto

Paulina Vidal

Duración



Fecha de inicio

OCTUBRE 2013



Fecha de término

JULIO 2016

Resultados esperados

- Cálculo de huella hídrica en Viñedos y Bodega basado en la metodología de WFPN.

- Manual uso eficiente de agua

- Calculadora de Huella Hídrica en bodega.

- Plan hidroeficiencia en bodega y Viñedos.

- Propuesta de programación de riego.

Obtención del coeficiente de cultivo: K_c , en relación a cepa y localidad.