

● FLORA NATIVA AL INTERIOR DEL CAMPO: ÁRBOLES, ARBUSTOS Y HERBÁCEAS

Delimitación de predios a través del establecimiento de cercos vivos con vegetación nativa



Creación de áreas verdes para fines recreacionales y mejorar la calidad de vida de los trabajadores



Floración abundante para atraer polinizadores y controladores de plagas



Generación de hábitats para atraer e incrementar la flora y fauna silvestre



Primer año desde el establecimiento de la zona de revegetación en predio Santa Teresa, Región de O'Higgins.



Espino
Acacia caven



Cola de zorro
Cortaderia rudiocula



Quillay
Quillaja saponaria



Geum
Geum magellanicum



Quilo
Muehlenbeckia hastulata



Huilmo
Sisyrinchium striatum



Malva
Sphaeralcea obtusiloba



Mayu
Sophora macrocarpa

PROYECTO: INTEGRACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD A LA PRODUCCIÓN FRUTÍCOLA REGIONAL DE O'HIGGINS

Proyecto financiado a través del Fondo de Innovación para la Competitividad del Gobierno Regional de O'Higgins y su Consejo Regional, enmarcado en la Estrategia Regional de Innovación

"La Innovación nos ayuda a crecer - Tecnología, Calidad y Sustentabilidad"

