



SISTEMA DE
GESTIÓN OTEC
Certificación NCh 2728
RI 9000-2150



masambiente
capacitación

Curso-Taller “Técnicas de Manejo y Mantenimiento de Áreas Verdes”



Código SENCE: 12-37-9584-08



Duración: 24 horas cronológicas

Objetivos:

Al término del curso los participantes quedarán capacitado para aplicar técnicas de manejo y mantenimiento de proyectos de paisajismo, empleando criterios para el cuidado del medioambiente, aspectos de sustentabilidad y uso racional de los recursos, especialmente la optimización del recurso hídrico.

Dirigido a:

Jefes de Áreas, personal técnico y operarios que trabajen en manejo y mantenimiento de áreas verdes.

Contenidos:

MÓDULO I

Introducción. El Suelo: requisitos básicos para el desarrollo radicular. Como evitar los problemas de compactación y desgaste de los pastos. Fertilización según tipo de suelo. Uso de enmiendas mejoradoras del suelo. El Clima: factor para definir tipo de vegetación a incorporar en el proyecto. Selección adecuada de las especies. Características climáticas, geográficas y edáficas que influyen en la elección de especies. Textura del suelo. Análisis de fertilidad del suelo.

MÓDULO II

Manejo de Áreas Verdes Plantación: condiciones óptimas para el desarrollo de las especies. Siembra de césped. Labores de mantenimiento de un área verde: mantenimiento del césped. Enfermedades, plagas y control en césped. Mantenimiento de árboles y arbustos. Mantenimiento de cubresuelos. Enfermedades, plagas y su control en árboles, arbustos y cubresuelos. Control de malezas. Manejo de sectores áridos.

MÓDULO III

El riego sistemas de riego: calidad, diseño y manejo. Riego tecnificado. Periodicidad según clima y tipo de suelo. Calculo consumo de agua destinado a riego, optimización del recurso hídrico. Analizar diferentes metodologías de riego. Relatoras: