



MANEJO DEL CÉSPED EN PAISAJISMO

PROFESOR: ANA SAIEH LATRACH

Ingeniero Agrónomo, con más de 20 años de experiencia en Diseño, construcción, remodelación y reparación de césped y sistemas de riego en áreas verdes y campos deportivos. Experiencia de más de 10 años de construcción y remodelación de jardines de bajo consumo hídrico.

Profesora del Club de Jardines de Chile desde 2020.

El curso sólo se iniciará si cuenta con el número mínimo de personas inscritas y pagadas.

Una vez iniciado el curso y en la eventualidad que un alumno se vea imposibilitado de seguir asistiendo, Club de Jardines de Chile no está obligado a devolver el dinero pagado y/o documentado. Artículo N° 3 del Reglamento de alumnos del Club de Jardines de Chile.

CLUB DE JARDINES DE CHILE

Dirección:

Avda Bicentenario 3800, Vitacura, Santiago. Región Metropolitana, Chile.

E-mail:

contacto@clubdejardinesdechile.cl

Teléfono:

+56 2 2953 7490 / +56 2 2953 7491

HORARIO:

DURACIÓN:

-5 clases de 3 horas cada una.

-Total de 15 horas.

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

En este curso conocerás las distintas especies de césped y sus requerimientos. También aprenderás a realizar las labores más importantes como; manejo, construcción y mantenimiento. Logrando así, obtener los resultados deseados en un césped de jardín.

OBJETIVO:

Entregar conocimiento y herramientas para poder efectuar un buen manejo del césped en nuestros jardines.

DIRIGIDO A:

A Paisajistas, jardineros, propietarios de jardines, etc.

PRE-REQUISITOS:

No hay pre- requisitos.

CONTENIDOS BASES DEL CURSO:

- Tipos de césped y sus características principales. Mezclas de semillas comerciales y pasto alfombra.

-Prep. Terreno, siembra y establecimiento.

-Labores básicas de mantención: corte, riego y fertilización.

-Control de malezas, Plagas y enfermedades más comunes.

-Labores especializadas de renovación de césped: Aireación, Verticorte, Resiembra.

METODOLOGÍA:

Online vía zoom, con clases teóricas.

SISTEMA DE EVALUACIÓN:

Certificado asistencia: 100% (5 clases)

MATERIALES REQUERIDOS:

No se requieren materiales.