

# **Programa Curso**

# "BOTÁNICA PARA EL RECONOCIMIENTO DE ESPECIES"

# Descripción:

En este curso teórico práctico de 12 clases, estudiarán todos los elementos de morfología botánica, para el reconocimiento de las especies nativas y exóticas. Aprenderán a describir en propiedad una planta, desde su clasificación, estructura, distribución, funcionamiento, reproducción y relaciones con otros seres vivos.

Serán 10 clases teóricas más 2 clases prácticas presenciales.

# Objetivo académico:

- Adquirir conocimientos, que sirvan para describir y reconocer en propiedad una planta, contribuyendo con ello a poder utilizar la literatura especializada en el reconocimiento de las especies.

#### A quién está dirigido:

- Público general, profesionales que manejan plantas o quienes deseen aprender a idetificar y clasificar especies vegetales.

#### Pre requisitos:

- No tiene pre requisitos.

## Metodología del Curso:

- 10 clases teóricas en modalidad online en vivo por zoom.
- 2 clases prácticas presenciales en terreno.
- Acceso a las grabaciones de las clases teóricas, desde la plaforma estudiantil.

#### Docente:

#### Sebastián Teillier.

Licenciado en Biología en la Universidad de Bucarest. Ha participado en diversos proyectos de investigación en botánica y ecología. Docente de la Universidad Central y del diplomado de Paisajismo de la Facultad de Arquitectura de la Pontificia Universidad Católica.

Autor de numerosas publicaciones sobre la fora y la vegetación de Chile, entre ellos "Flores del Desierto de Chile" y "Flora de la Reserva Nacional Río Clarillo" y coautor de los libros, "Flora Nativa de Valor Ornamental de Chile zona Norte" y Flora Nativa de Valor Ornamental de Chile, zona cordillera de los Andes".

Profesor del Club de Jardines de Chile desde el año 2021.

Cursos que imparte: Botánica para el Reconocimiento de especies - Botánica Sistemática - Salidas Botánicas



# PROGRAMA CURSO "BOTÁNICA PARA EL RECONOCIMIENTO DE ESPECIES"

#### Duración:

- 12 clases de 2.5 horas cada una.
- Total 30 horas cronológicas.

#### Contenidos bases:

- Variación del tallo y del hábito de las plantas
- Variación de la morfología de las hojas
- Reproducción en las plantas pteridofitas (solo esporas), incluidas equisetos y helechos
- Reconocimiento de las estructuras reproductivas
- Reproducción de las gimnospermas. Reconocimiento de las estructuras reproductivas
- Reproducción de las angiospermas. Variación de la flor y de los tipos de fruto
- Salidas prácticas de reconocimiento

#### Horario:

Días lunes de 18:00 a 20:30 horas.

### Inicio primer módulo:

marzo de 2025

#### Sistema de evaluación:

Para aprobar el curso, el alumno deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Certificado de participación: asistencia mínima requerida 80 %.

El alumno que no cumplan con los requisitos de aprobación, no obtendrá certificado.

#### Valor del curso:

\$330.000.-

# Formas de pago:

- Tarjetas bancarias de crédito o débito.
- Transferencia bancaria.
- 3 cheques de \$110.000.- c/u.

# Descuento disponible

10% a socios activos del Club de Jardines de Chile.

#### Condiciones generales:

El curso sólo se iniciará si cuenta con el número mínimo de personas inscritas y pagadas. De no cumplirse esta condición, se podría aplazar la fecha de inicio. En caso de cancelarse el curso, se hace la devolución del 100% del dinero pagado. Una vez iniciado el curso y en la eventualidad que un alumno se vea imposibilitado de seguir asistiendo, el Club de Jardines de Chile no está obligado a devolver el dinero pagado y/o documentado.