



Fuentes, estanques y cascadas

Docente: Prof. Peter Ludwig Schrötter

5 Clases teórico-prácticas / Sábados 10 a 13 hs

- * Introducción.
- * Un poco de historia de la presencia de agua en el jardín.
- * Tipología de ornamentaciones, fuentes, estanques, cascadas, etc.
- * Diseño y planificación.
- * Técnica y materiales para la obra en general.
- * Tecnología y Materiales específicos para la parte hidráulica.
- * Medidas de Seguridad.
- * Conjunción Tierra-Plantas-Peces-Agua (equilibrio del sistema)
- * Plantas acuáticas - La plantación del entorno.
- * Mantenimiento.

OBJETIVO

EL OBJETIVO DE ESTE CURSO ES LOGRAR QUE EL PARTICIPANTE SE FAMILIARICE CON LAS VARIABLES QUE INTERVIENEN EN EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE DISTINTAS FORMAS DE PRESENCIA DE AGUA EN EL JARDÍN (ESTANQUE, FUENTE , JUEGO , CASCADA , RECORRIDO, ETC.)

ANTECEDENTES DOCENTES

ESPECIALIZADO EN SU PAIS DE ORIGEN EN TODO LO RELACIONADO CON EL MANEJO DEL AGUA EN SUS DISTINTAS PRESENTACIONES Y FORMAS DE ORNAMENTACION, EMBELLECIMIENTO Y RECREACION. EN ALEMANIA HA EJECUTADO OBRAS DE GRAN ENVERGADURA A NIVEL PUBLICO Y PRIVADO. ES COFUNDADOR DIRECTOR DE OASE - ARGENTINA - UNA DE LAS MAS IMPORTANTES DEL MUNDO. HA LLEVADO A CABO EN LA ARGENTINA UNA INTENSA LABOR DOCENTE Y DE EJECUCION DE OBRAS.

LABOR DOCENTE Y DE EJECUCION DE OBRAS.