

SEMINARIO

Techos y Muros Verdes

Naturación de azoteas, elementos vivos para la quinta fachada



Proyecto Tierra ofrece un seminario con enfoque en techos y muros verdes. Hoteles, edificios públicos y viviendas pueden beneficiarse con la implementación de techos verdes, ya que estos permiten el ahorro de energía al mejorar el aislamiento y mejoran el hábitat natural.

Dirigido a: Estudiantes y profesionales (constructores, arquitectos e ingenieros) comprometidos con el medio ambiente y con el correcto uso de los recursos y la energía en desarrollo de cubiertas y muros verdes.

Objetivos: Al final de seminario el participante conocerá los principios básicos de la naturación de azoteas y muros vegetales así como sus características constructivas.

Temas:

- Antecedentes históricos de las cubiertas verdes
- Ventajas y beneficios de los techos verdes (ambientales, técnicos, sociales y económicos)
- Tipos de naturación
- Especificaciones generales (consideraciones de carga y seguridad, orientación e inclinación del techo)
- Componentes básicos de una cubierta naturada (soporte base, desagüe, capa impermeable, capa drenante, capa filtrante, sustrato y capa vegetal)
- Especificaciones de operación y mantenimiento (mantenimiento de elementos constructivos, mantenimiento de la vegetación, riego, abono y control de plagas)
- Muros vegetales

Fechas: 24/09 – 25/09 2011 o
26/11 – 27/11 2011

Horario: 09:00 – 18:00hrs

Duración: 16 horas, repartidas en sábado y domingo 8 horas diarias.

Tarifa: 3,000.00 MXN
*Incluye material didáctico, servicio de cafetería y constancia de participación.

Lugar: RENAC México
5 de Mayo # 165, Centro Histórico, Santiago de Querétaro.

Informes e inscripciones:

Renewables Academy México (RENAC)

Karoline Ryll

ryll@renacmexico.com