

SARAR TRANSFORMACIÓN, SC

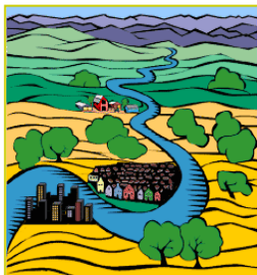
TE INVITA A PARTICIPAR EN EL

V CURSO REGIONAL DE SANEAMIENTO ECOLÓGICO SOSTENIBLE

DEL 29 DE NOVIEMBRE AL 10 DE DICIEMBRE, 2010
 EN TEPOZTLÁN, MORELOS, MÉXICO

OBJETIVO DEL CURSO

Este curso brindará herramientas para abordar el desafío que representa proveer de servicios de agua y saneamiento sostenible a los crecientes asentamientos humanos, sean rurales o urbanos. Está dirigido a personas que desean obtener un conocimiento más detallado del saneamiento ecológico sostenible, conocer algunas experiencias concretas. Los participantes podrán identificar los elementos socio-organizativos y técnicos básicos necesarios en un programa de agua y saneamiento ecológico, mediante una metodología participativa y vivencial.



CONTENIDO TEMÁTICO

- Introducción al saneamiento ecológico
- Visitas de campo, incluye al Centro Demostrativo de Sarar Transformación
- Sistemas y técnicas del saneamiento ecológico: sanitarios secos desviadores de orina, sanitarios composteros, biofiltros de aguas grises y filtros de acolchado, cosecha de agua pluvial
- Ejercicios prácticos para la elaboración de diagnósticos comunitarios participativos de agua y saneamiento
- Aspectos de salud e higiene
- Cierre de ciclo de nutrientes
- Recomendaciones para una estrategia de implementación de sistemas ecosan, desde proyectos pilotos hasta proyectos de desarrollo comunitario.

En Sarar, impulsamos la transformación de los modos convencionales de pensar y actuar en relación al agua y saneamiento hacia sistemas más naturales y holísticos, cerrando el ciclo de nutrientes para frenar la degradación de nuestro planeta y mejorar la calidad de vida en un contexto de equidad y armonía económica, social y ecológica.

COSTO DEL CURSO POR PERSONA \$1,200 USD

Incluye el curso, materiales impresos y digitales, visitas de campo, alimentos y refrigerios, así como hospedaje en ocupación doble

**IDIOMA DEL CURSO:
 ESPAÑOL**

TRANSPORTE

Participantes responsables del traslado desde su lugar de origen hasta Tepoztlán