



Curso ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA

Del 5 al 8 de Septiembre del 2016 de 9:00 a 15:00 hrs.

Objetivo:

Aplicar la metodología de Análisis de Ciclo de Vida, identificando sus potencialidades y buenas prácticas.

Lugar:

Polo Universitario de Tecnología Avanzada, PUNTA/UNAM
Vía de la Innovación 410 en el Parque de Investigación e Innovación Tecnológica, PIIT
Autopista Monterrey-Aeropuerto km 10

Impartido por:

Dra. Leonor Patricia Güereca Hernández
Investigadora del Instituto de Ingeniería UNAM
Presidenta de la Red Mexicana de Análisis de Ciclo de Vida
Presidenta de la División de Cambio Climático de AIDIS



El curso permitirá al participante profundizar en el enfoque de ciclo de vida, el cual permite realizar un análisis holístico, objetivo y sistemático de los impactos ambientales generados por la producción de bienes y servicios para el consumo.

Este enfoque se ha convertido en la principal herramienta de análisis para diseño o mejora de productos y servicios, ecoetiquetados, cambio de empaques, compra de tecnología o establecimiento de políticas públicas.

Informes e Inscripciones:

Mtra. Guadalupe Paredes Figueroa
Celular: 045 55 3101 7022
E-mail: MParedesF@ingen.unam.mx

Dr. Gerardo Presbítero Espinosa
Tel. +52 (81)11561770 ext 316
E-mail: presbitg@unam.mx

Costo:

Regular \$6,000
Internos al PIIT \$5,000
Cupo Limitado