

DIPLOMADO INTRODUCCIÓN A LA PLANEACIÓN INTEGRAL URBANO PORTUARIA SUSTENTABLE

El Diplomado tiene al puerto de altura como eje articulador de operaciones entre el territorio de la ciudad portuaria y el medio ambiente.

México cuenta con 117 puertos y terminales portuarias, que en 2011 operaron 282 millones de toneladas de carga en 24 mil buques.

El Diplomado proporciona la metodología y fundamentación del proceso de planeación integral: urbano, portuaria y ambiental, con la finalidad de incidir en la competitividad y sustentabilidad de los puertos Mexicanos



La Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional Autónoma de México, a través de la División de Educación Continua y la Coordinación de Educación a Distancia, en colaboración con el Campo de Conocimiento de Desarrollo Urbano y Regional del Programa de Maestría y Doctorado en Urbanismo y la Dirección General de Ordenamiento Ecológico y Conservación de los Ecosistemas del Instituto Nacional de Ecología, con el apoyo de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes invitan al:

Diplomado en línea 2012-2013



Introducción a la Planeación Integral Urbano Portuaria Sustentable (IPIUPS)

del 5 de noviembre del 2012 al 5 de abril de 2013 / 134 horas

Coordinador General: Dr. Héctor García Escobar

MAYORES INFORMES e INSCRIPCIONES EN LA SIGUIENTE DIRECCIÓN ELECTRÓNICA

<http://ced.edfarq.org/diplomado-ipiups.html>