

OBJETIVOS

Aprender a utilizar recursos teórico metodológicos de la geografía física y humana, para incorporarlos en el proceso de planeación del territorio de áreas y sitios con valor biocultural.

- 1.-Conocer el tratamiento técnico y jurídico de las áreas naturales y culturales en el proceso de planeación del espacio geográfico.
2. Identificar y caracterizar las áreas bioculturales de México.
- 3.Reconocer la importancia de la participación ciudadana en la gestión y conservación de las áreas protegidas.
- 4.-Elaborar un proyecto de acondicionamiento urbano de un área verde de manera conjunta, con la participación ciudadana.
- 5.-Elaborar una propuesta para la protección de un espacio biodiverso de la ciudad de Morelia.

Contacto:

fernandez_ter78@hotmail.com

SITÚE
EL CELLO



México es uno de los diez países con mayor biodiversidad natural en el mundo, su patrimonio cultural también es sumamente amplio.

Una gran parte del territorio nacional presenta áreas naturales y culturales protegidas. Su intervención en la escala territorial, urbana y arquitectónica, requiere un tratamiento legal y técnico específico, que promueva el manejo ético y sustentable en beneficio de su conservación.



ÁREAS BIOCULTURALES EN LA PLANEACIÓN DEL TERRITORIO



**M.ARQ. TERESA
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ**



La UNESCO, ha declarado en México, 34 sitios como Patrimonio de la Humanidad por su valor biocultural.



Zona arqueológica de Xochilcalco, Morelos.



Reserva de la Biosfera de la Mariposa Monarca., Michoacán,



TRABAJO FINAL

Elaboración de proyectos grupales:

I.-Declaratoria de área natural protegida “Parque urbano”

II.-Propuesta arquitectónica de un espacio recreativo comunitario., elaborado con participación ciudadana.



TEMARIO

- 1.-¿Qué es el cambio climático?
- 2.-¿Qué es la sustentabilidad?
- 3.-Caracterización de las áreas naturales y culturales protegidas en México: su tratamiento técnico y jurídico en la planeación del territorio.
- 4.-Proyectos de infraestructura urbana en áreas bioculturales protegidas.
- 5.-Participación ciudadana en la gestión del territorio
- 6.-Práctica de Cartografía Participativa en sitio
- 7.-Trabajo de campo
- 8.-Elaboración de proyectos grupales: Declaratoria de área natural protegida “Parque urbano” y propuesta arquitectónica de un espacio recreativo comunitario.

