



Importancia de la Red Nacional de Educación e Investigación



Instituto Tecnológico de Tapachula

Puerto Vallarta, Guadalajara

12 de Noviembre de 2010

FRONTERA SUR DE MÉXICO





Consideraciones de la Costa Chiapaneca



Sierra madre de Chiapas

- Zona de paso desde Centroamérica
- Intensa precipitación pluvial
- Zona sísmica
- Volcán Tacaná
- Abundantes recursos naturales
- Dispersión y marginación poblacional

Tapachula

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

© 2010 Cnes/Spot Image

Image © 2010 DigitalGlobe

Image © 2010 GeoEye

©2010 Go



Instituto Tecnológico de Tapachula

- Ingeniería Civil
- Ingeniería Química
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Electromecánica
- Ingeniería en Sistemas Computacionales
- Ingeniería en Gestión Empresarial
- Ingeniería en Informática





Proyectos vinculados a Internet 2

- Colaboración con El Colegio de la Frontera Sur (biblioteca digital)
- Colaboración con Instituto de Ingeniería UNAM (Ingeniería Sísmica)
- Colaboración con UNACH (Ambientes virtuales de aprendizaje)
- Otros Institutos Tecnológicos y CENIDET (Programas de Actualización y Posgrado)
- Colaboración con SEMARNAT para casos piloto de aprovechamiento sustentable
- Educación a distancia a zonas marginadas de la Costa de Chiapas
- Programa Soconusco 2020 (Desarrollo Regional)



Reunión de Trabajo
de los Institutos Tecnológicos
11 Nov 2010

- Primer Ciclo de videoconferencias
“Perspectivas de la Investigación en el SNEST”
- Propuesta de Comunidad del SNEST
- Inventario de equipamiento e infraestructura
- Programas de posgrados en modalidad a distancia