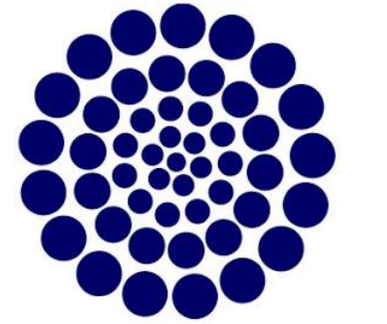




Universidad Veracruzana



CONACYT

Proyecto:

Educación para el cambio climático en el Estado de Veracruz. Programa de formación para docentes normalista

En el marco del Convenio de colaboración UV-SEP

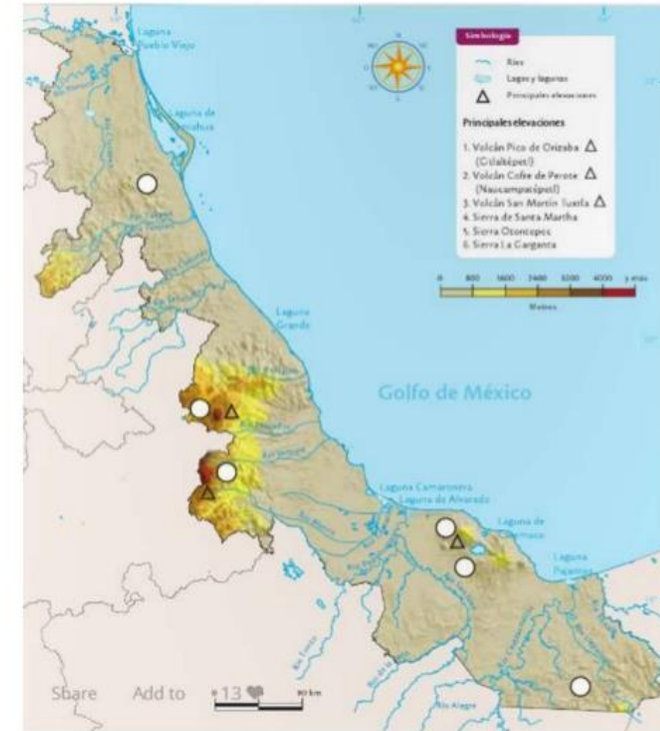
Convenio específico PECCUV-SEP

Convocatoria CONACYT: Fomentar y Fortalecer las vocaciones científicas 2020.

Los efectos del cambio climático se están viviendo en todos los espacios de planeta

Especialmente en Veracruz

Hidrografía



La situación geográfica de Veracruz nos hace mas vulnerables a los efectos de CC

Antecedentes

- La educación para el cambio climático (EpCC) esta presente en todas las demandas internacionales.
- El estudio y comprensión del cambio climático es una exigencia en todos los planes de estudio y en todos los niveles educativos.



XXI Conferencia Internacional sobre Cambio Climático 2015

Acuerdo de París

30 de Noviembre – 11 de Diciembre de 2015

Artículo 12 dedicado a la Educación para el cambio climático



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

17 OBJETIVOS PARA TRANSFORMAR NUESTRO MUNDO



Antecedentes del proyecto

Investigación:

La dimensión social del cambio climático. Un estudio con profesores de la Universidad Veracruzana, región Poza Rica – Tuxpan (2018-2019)



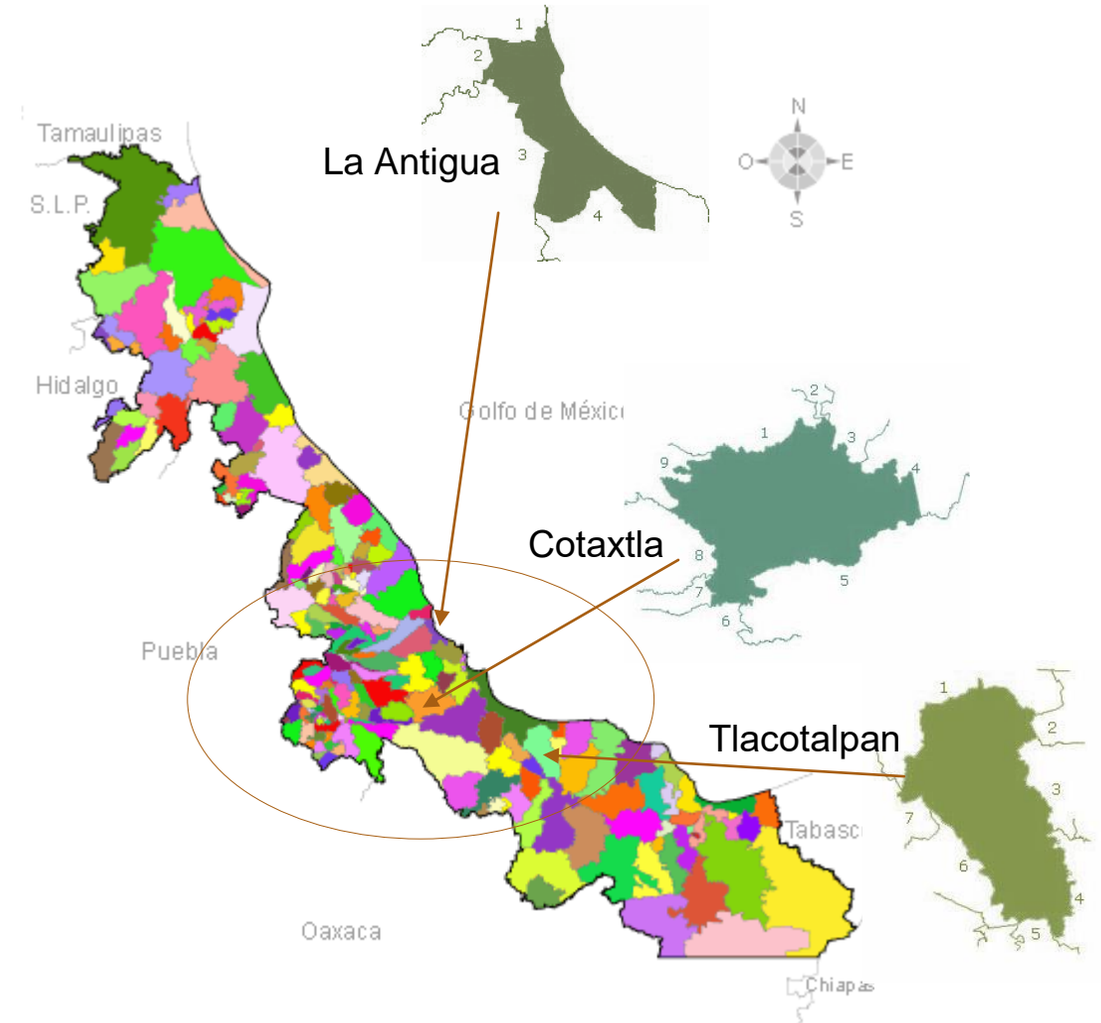
Antecedentes del proyecto

Investigación: la problemática ambiental en los municipios de la zona de Naolinco (2014-2017)



Proyecto de Investigación: Vulnerabilidad y resiliencia frente a fenómenos hidrometeorológicos. (2014-2018): Un estudio en tres localidades de Veracruz, MX.

Eventos climáticos (sequías, tormentas tropicales, marejadas, inundaciones)
Vulnerabilidad física y social;
Poblaciones expuestas;
Riesgo frente a fenómenos hidrometeorológicos.
Formación de brigadas de prevención ante inundaciones con jóvenes de bachillerato



Objetivo

Proyecto:

Educación para el cambio climático en el Estado de Veracruz. Programa de formación para docentes normalista

Incorporar la educación para el cambio climático en las escuelas Normales del Estado de Veracruz, a través del fortalecimiento de las capacidades de docentes normalistas del Estado de Veracruz de las Humanidades y las Ciencias mediante un programa de educación para el cambio climático conformado por un curso-taller y acciones de seguimiento en la implementación de prácticas de educación para el cambio climático en las normales.

Período de realización del proyecto: de mayo diciembre de 2020

Población beneficiada

Población directa:

Grupo piloto de 50 docentes normalistas en la etapa 1. Grupo de 791 (100% de la población docente) docentes normalistas en la etapa 2 del proyecto.

Población indirecta:

3041 estudiantes normalistas de las cinco Normales del Estado de Veracruz (100% de la población normalista).

Escuelas participantes

Escuelas Normales participantes en el Proyecto Vocaciones Científicas: Educación para el cambio climático	Ubicación	Número de maestros participantes
Centro de Estudios Superiores de Educación Rural “Luis Hidalgo Monroy” https://ceserluishidalgomonroy.edu.mx/index.html	Tantoyuca	8
Centro Regional de Educación Normal “Dr. Gonzalo Aguirre Beltrán” http://www.dgespe.sep.gob.mx/rs/ens/directorio/escuelas/245	Tuxpan	8
Escuela Normal “Juan Enríquez” https://sic.cultura.gob.mx/ficha.php?table=universidad&table_id=3566	Tlacotalpan	8
Escuela Normal Superior Veracruzana “Dr. Manuel Suárez Trujillo” http://www.dgespe.sep.gob.mx/rs/ens/directorio/escuelas/250	Xalapa	8
Benemérita Escuela Normal Veracruzana “Enrique C. Rébsamen” https://benv.edu.mx	Xalapa	8
Escuela Normal Superior Federal para Cursos Intensivos en Veracruz http://www.dgespe.sep.gob.mx/rs/ens/directorio/escuelas/247	Veracruz	2
Centro de actualización del Magisterio http://www.sev.gob.mx/educacion-normal/camveracruz/	Veracruz	4
Centro de actualización del Magisterio No. 29 http://www.sev.gob.mx/cam29/elemento-1/	Xalapa	4

Etapas del proyecto

Etapa 1. Realización del Curso-Taller “Educación para el cambio climático desde una visión crítica”

El curso se desarrollará en Xalapa del 25 de agosto al 2 de septiembre en horario de 8 a 3 pm

En virtud de la contingencia sanitaria, el curso-taller será por videoconferencias

Etapa 2. Reproducción de Curso-Taller “Educación para el cambio climático desde una visión crítica”

2.1 Reproducción del Curso-taller educación para el cambio climático en las cinco Normales del estado a los maestros a mas tardar el 23 de octubre.

- Apoyo, asesoría y acompañamiento permanente por parte de los coordinadores del proyecto.

2.2 Plenaria virtual de cierre el 30 de octubre de actividades. Sedes Tuxpan, Veracruz y Xalapa.

Apoyos virtuales

- **Página web:**
cambioclimatico.sev.Gob.mx
- **Plataforma para el curso virtual:**
schoolology

Participantes en el proyecto

Instituto de Investigaciones en Educación

Dra. Gloria Elena Cruz Sanchez (coordinadora).

Dra. Laura Bello Benavides

Mtra. Sandra Luz Mesa Ortiz

Dra. Guadalupe Mendoza Zuany

Dr. Juan Carlos Sandoval

Dr. Édgar González Guadiano (asesor IIE)

Dr. Adalberto Tejeda Martínez (asesor PECCUV)

Lic. Liliana López Montiel, Administradora.

Estudiantes

Mtra. Yurumi Itzel Lagunes (DIE)

Lic. Ingrid Esmeralda Herrera Hernandez (MIE)

Mtra. Bethzabee Velazquez Martínez (DIE)