



**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES Y
ESTUDIOS SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO**



TEMAS DE TESIS DIRIGIDAS (2010-2020)

Profesora/Profesor: Dra. Blanca Estela Gutiérrez Barba

Posgrado Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad

- Hacia una educación alimentaria sustentable en la Escuela Primaria
- Diagnóstico de la dimensión física de la Universidad Tecnológica de Tula Tepeji como base para un programa de educación ambiental
- La teoría del comportamiento planeado y las dimensiones de escuela verde en la educación básica. Estudio de caso: Escuela primaria Juan Ramón Jiménez y el centro Pedagógico Luis Donaldo Colosio
- Elementos para un programa de educación No Formal basado en necesidades humanas
- El sentido del lugar y su relación con las actitudes y hábitos pro-ambientales en estudiantes. El caso del programa Gánale al CO₂
- La noción de ambiente de niñas y niños de 5° y 6° grado de primaria de la Ciudad de México y de la Ciudad de Oaxaca
- Actitudes proambientales hacia la separación de residuos sólidos urbanos en niños de la Ciudad de México
- Impactos por cambio de uso de suelo en desarrollos turísticos. Caso de estudio: Tajamar, Cancún, Quintana Roo

Posgrado Doctorado en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad

- Sin tesis asignadas

Posgrado Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico

- Sin tesis asignadas