



## RESULTADOS DEL



## LICENCIATURA

### GANADOR

#### Joel Macías Loera

**Tesis:** Planeación Física para la Cuenca del Río Magdalena. Jardines de Agua del Atlitic-"La Cañada"

**Entidad académica:** Facultad de Arquitectura, UNAM

### MENCIONES HONORÍFICAS

#### Diana Laura Vázquez Mendoza

**Tesis:** Etiqueta Chinampera: una herramienta para la conservación de Xochimilco y del axolote, Ciudad de México, México

**Entidad académica:** Facultad de Ciencias, UNAM

#### Rodrigo Trejo Jiménez

**Tesis:** Identificación de desechos de la pesca en la costa de Yucatán y estrategias de aprovechamiento para la comunidad de Sisal

**Entidad académica:** Facultad de Ciencias, SISAL, Yucatán, UNAM

## MAESTRÍA

### GANADOR

#### Luis Alfonso Castillo Hernández

**Tesis:** Sinergias y compensaciones entre servicios ecosistémicos múltiples: el caso de la ganadería y las plantas útiles en bosques de encino manejados para carbón vegetal

**Entidad académica:** Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad, Posgrado en Ciencias Biológicas, UNAM

### MENCIONES HONORÍFICAS

#### Karla Isabel Rivera Ramírez

**Tesis:** Dinámica socioecosistémica y política ambiental en sistemas acuáticos del Nevado de Toluca, Estado de México

**Entidad académica:** Facultad de Ciencias, Posgrado en Ciencias de la Sostenibilidad, UNAM

## DOCTORADO

### GANADORA

#### Dulce Rocío Mota López

**Tesis:** Evaluación dinámica de la sustentabilidad ecológica de los ecosistemas industriales

**Entidad académica:** Instituto Tecnológico de Orizaba, Posgrado en Ciencias de la Ingeniería

### MENCIONES HONORÍFICAS

#### María del Rocío López Vargas

**Tesis:** Índice de Estrés Oxidante en la exposición crónica a Compuestos Orgánicos Volátiles, y su relación con polimorfismos genéticos de metabolismo de xenobióticos

**Entidad académica:** Instituto de Investigaciones Biomédicas, Posgrado en Ciencias Biológicas, UNAM

#### Ana Pohlenz de Tavira

**Tesis:** Ríos turbulentos. Conflictos en Guatemala y México por la producción hidroenergética en la cuenca del Usumacinta

**Entidad académica:** Facultad de Filosofía y Letras, Posgrado en Estudios Latinoamericanos, UNAM

#### Carlos Muñoz Villarreal

**Tesis:** Adopción de tecnologías de bajo impacto ambiental: el caso de agua para vivienda en México

**Entidad académica:** Universidad Autónoma Metropolitana, Posgrado en Ciencias Sociales, UAM-Xochimilco



Comunidad UNAM  
www.dgaco.unam.mx

