

Informe individual de actividades de investigación

05 julio, 2023

Datos generales

Nombre completo	CLAUDIA ALVAREZ AQUINO
Grado	Doctorado
Nombramiento	Investigador
SNI	Ninguno
PRODEP	Sí tengo el perfil deseable
Cuerpo académico	NATURALEZA Y SOCIEDAD
Línea principal de investigación	Ecología Forestal

Estimadas y estimados integrantes del Consejo Técnico de INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FORESTALES.

Por este medio me permito presentar el siguiente informe correspondiente a mis labores de investigación del periodo Julio 2022 a Septiembre 2023, en cumplimiento de la normatividad universitaria. Se enlistan las actividades desarrolladas en los rubros de docencia y productividad, actividades editoriales, producción y divulgación artística, desarrollos tecnológicos y patentes, divulgación científica, proyectos de investigación, servicios especializados, colaboración con estudiantes, y reconocimientos recibidos.

Docencia y productividad

Cuadro 1: Experiencias impartidas

Experiencia educativa	Nivel o modalidad
Ecología de Poblaciones	Licenciatura AFEL
Ecología de Poblaciones	Licenciatura AFEL

Cuadro 2: Productividad académica

Publicación	Tipo de publicación
Árboles nativos para la restauración ecológica: ¿qué sabemos? ¿qué ignoramos?	Capítulo de libro
Hail-caused greenfall leaves, litterfall, nutrients, and leaf decomposition in tropical cloud forest and a restoration planting	Artículo ISI

Actividades editoriales

No se reporta actividad editorial

Producción artística

No se reporta actividad de difusión o producción artística

Desarrollos tecnológicos y patentes

No se reportan patentes o desarrollos

Divulgación científica

Cuadro 3: Divulgación científica

Nombre del producto	Tipo de divulgación
Regeneración natural de la selva alta perennifolia en cultivos abandonados de café en Colipa, Veracruz	Seminario/congreso

Proyectos registrados en el SIREI

Cuadro 4: Proyectos registrados en SIREI

Nombre del proyecto
Cambios en el uso del suelo en la microcuenca del río Naolinco en un periodo de 25 años

Proyectos financiados por agencias académicas

Cuadro 5: Proyectos académicos financiados

Proyecto	Organismo financiador	Monto financiado (MXN)
Cambios en las prácticas, saberes y capacidades frente al deterioro ambiental en la microcuenca del río Naolinco	COVEICyDET	4e+05

Servicios especializados

No se reportan servicios

Colaboración con estudiantes

Cuadro 6: Colaboración con estudiantes

Tipo de colaboración	Nombre de la (el) estudiante
Proyecto de investigación	Yeraldi G. Juan Rodríguez
Proyecto de investigación	José Alberto Fernández García
Tutoría	Yeraldi G. Juan Rodríguez
Tutoría	Rafael Gregorio Sánchez
Dirección de tesis	José Alberto Fernández García

Premios y reconocimientos

No se reportan premios o reconocimientos

Actividades de técnicas y técnicos académicos

No se reportan actividades como técnica o técnico académico

Consideraciones

Publique artículo de difusión en el portal del Inecol sobre la hojarasca y su importancia

CLAUDIA ALVAREZ AQUINO

05 julio, 2023