

Informe individual de actividades de investigación

05 julio, 2023

Datos generales

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre completo | SANDRA LUZ MESA ORTIZ |
| Grado | Maestría |
| Nombramiento | Técnico académico |
| SNI | Ninguno |
| PRODEP | No tengo el perfil deseable |
| Cuerpo académico | CIUDADANÍA, EDUCACIÓN Y SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL DEL DESARROLLO |
| Línea principal de investigación | Educación Ambiental para la Sustentabilidad |

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

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 |
|---|-------------------|
| Introducción al Conocimiento del Medio Ambiente | Licenciatura AFEL |
| Introducción al Conocimiento del Medio Ambiente | Licenciatura AFEL |
| Métodos y Técnicas de Investigación | Posgrado |
| Encuentro y acción por la sustentabilidad | PROFA y RH |

Cuadro 2: Productividad académica

| Publicación | Tipo de publicación |
|--|---------------------|
| Project-Based Learning: A Climate Change Education Proposal in the Contexts of Inequality and Vulnerability | Capítulo de libro |
| Saberes ambientales como estrategia de educación ambiental para la sustentabilidad en la localidad de Naolinco, Veracruz | Capítulo de libro |
| Experiencias educativas frente al cambio climático. Un estudio con profesores universitarios. | Otros artículos |

Actividades editoriales

Cuadro 3: Actividades editoriales

| Actividad editorial | Nombre del producto | Tipo de publicación |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | Revista |

Producción artística

No se reporta actividad de difusión o producción artística

Desarrollos tecnológicos y patentes

No se reportan patentes o desarrollos

Divulgación científica

Cuadro 4: Divulgación científica

| Nombre del producto | Tipo de divulgación |
|--|---------------------|
| "Saberes ambientales como estrategia de Educación Ambiental para la Sustentabilidad en la localidad de Naolinco Veracruz". | Seminario/congreso |

Proyectos registrados en el SIREI

No se reportan registros en SIREI

Proyectos financiados por agencias académicas

No se reporta actividad editorial

Fin de proyecto Cambios en las prácticas, saberes y capacidades frente al deterioro ambiental en la microcuenca del río Naolinco. Clave 13 2314/2021. UV-COVEICYDET.

Servicios especializados

No se reportan servicios

Colaboración con estudiantes

No se reportan actividades de colaboración con estudiantes

Premios y reconocimientos

Entre las actividades no reportadas se agrega el reconocimiento de la mención honorífica de mi tutorada Mtra. Maritzel Ortega con el trabajo "Las preocupaciones en torno al agua en la cabecera municipal de Naolinco, Veracruz. Un estudio de caso para la Educación Ambiental desde la participación social".

Actividades de técnicas y técnicos académicos

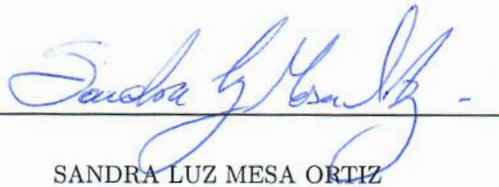
No se reportan actividades como técnica o técnico académico

Como parte de las actividades que desarrollo en el IIE y en colaboración al PLADEA, soy representante de Sustentabilidad del IIE y se esta trabajando en la implementación de programas enfocados a la mejora de la sustentabilidad en la Unidad Arco Sur.

* Programa de manejo de residuos sólidos urbanos, en vinculación con la Fac. de Ing. Ambiental y representantes de sustentabilidad de la Fac. de Pedagogía, Sistema de enseñanza abierta y el Centro de Investigación e Innovación en la Educación Superior (CIIES).

Programa de ahorro de energía en vinculación con el Fideicomiso de la CFE (FIDE) y Fac. de Pedagogía, Sistema de enseñanza abierta y el Centro de Investigación e Innovación en la Educación Superior (CIIES).
Proyecto, jardín de plantas medicinales, en vinculación con la Fac. de Pedagogía a través del cuerpo académico Sustentabilidad, Innovación en Educación y Procesos Psico-SocioCulturales» LGAC Estudios Sobre Sustentabilidad e Innovación en Educación

Consideraciones



SANDRA LUZ MESA ORTIZ

05 julio, 2023

Consideraciones:

Estancia Académica para el diseño y planeación de proyecto de investigación, Como se entiende y se atiende la sustentabilidad desde la comunidad universitaria: El caso de la Universidad Veracruzana y la Universidad de las Islas Baleares (España). (1ª. Etapa: Diseño y validación de instrumento).

Mtra. Sandra L. Mesa Ortíz (Universidad Veracruzana UV); Dra. Olaya Álvarez García (Universidad de las Islas Baleares UIB) en el del Departamento de Pedagogía Aplicada y Psicología de la Educación de la Universidad de Islas Baleares (UIB), Mallorca. España.