



SISTEMA ESTATAL DE EVALUACIÓN

Sistema Estatal de Evaluación

Captura de Avances

Segundo Trimestre

DA2Q UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA-CHILCHOTLA

E024 COMPONENTE 2

PLANES DE ESTUDIO VANGUARDISTAS Y DE CALIDAD PARA LA FORMACIÓN PROFESIONAL DE ESTUDIANTES Y EL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO REGIONAL OFERTADOS.

2.4 PARTICIPACIÓN EN CONVOCATORIAS INTERNAS Y EXTERNAS CON PROYECTOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS.

Resumen narrativo

PARTICIPACIÓN EN CONVOCATORIAS INTERNAS Y EXTERNAS CON PROYECTOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS.

Nombre indicador

NÚMERO DE PROYECTOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS PARTICIPANTES.

Frecuencia medición

MENSUAL

Tipo de meta

ABSOLUTA

Comportamiento indicador

ASCENDENTE

Nombre de la variable 1

NÚMERO DE PROYECTOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS PARTICIPANTES

Unidad medida

PROYECTO



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA

21MSU1206A LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS
COORDINACIÓN DE EVALUACIÓN

Meta Programada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Annual
1.00	1.00	1.00	6.00	1.00	1.00	1.00	6.00	1.00	1.00	1.00	6.00	27.00

Meta al corte

11.00

Meta Realizada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Annual
1.00	1.00	1.00	6.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00

Meta al corte

11.00

Meta al Corte

100.00 %

Cumplimiento

100.00 %

Archivo



Archivo

C2 A4.pdf

Descargar



Eliminar



SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - ORICHOTLA
24MSU1206#

LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS
COORDINACIÓN DE EVALUACIÓN

Beneficiarios

Sin Beneficiarios

Hombres

10

Mujeres

8

Edad

19-30

Población indígena

Resultado

Resultado Aceptable

Justificación

EL PRIMER TRIMESTRE Y ESTE SE CUMPLIÓ CON LA META PROGRAMADA GRACIAS A QUE SE CONTÓ CON EL INTERÉS DE LOS



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERA DE EL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA
21-MSU-17286A

LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS
COORDINACIÓN DE EVALUACIÓN

Chalchicomula

ACTIVIDADES PROGRAMA PRESUPUESTARIO 2024 UIE

COMPONENTE	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	ABR		MAY		JUN		JUL		PROGRAMADO	REALIZADO
			H	M	H	M	H	M	H	M		
2 ACCIONES DE FORTALECIMIENTO DE CALIDAD EDUCATIVA, REALIZADAS	4	Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos (Chilchotla)	5		5	7	0	0	0	0	5	5
		Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos (Ahuacatlán)	1		1	2	1	1	0	1	3	3
			8	7	8	7	1	0	1	1	8	8
TOTAL												

En la actividad 2.4 se contabiliza el número de actividades.



ELABORÓ

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHICOMULA
 ALMA HERNÁNDEZ SALAS
 COORDINADORA DE EVALUACIÓN
 21MSU1205R



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA

DIRECCIÓN RESPONSABLE: VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

F-19-05:04;04/01/2022

Mes: abril

Componente Núm. : <u>2</u>	Actividad Núm.: <u>4</u>	Nombre de la actividad: <u>Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos</u>
Metas: Programada: <u>5</u>	Realizada: <u>5</u>	Número total de participantes en el informe: <u>Hombres: 7 Mujeres: 5</u>

Desglose de actividades realizadas:

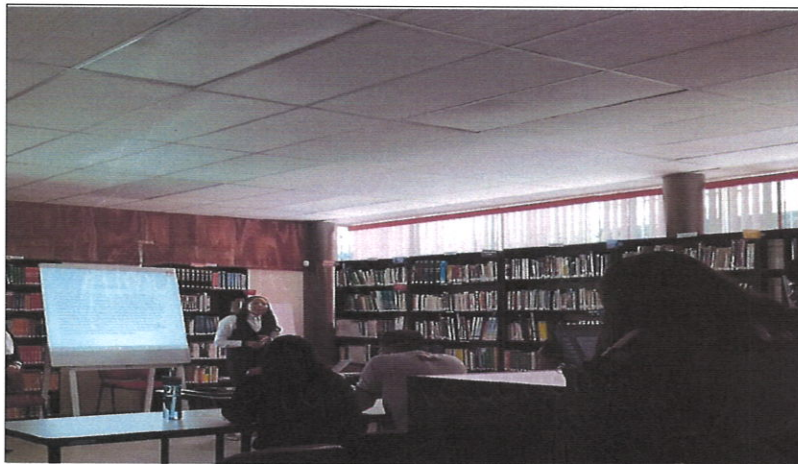
1.- Fecha de realización: 15 de abril de 2024 Descripción de la actividad: El alumnado del de 8° cuatrimestre de Ingeniería en Sistemas Computacionales participaron el feria de Ciencias UICh, donde aplicaron dos proyectos ganadores, los cuales fueron 1) "Prótesis biónica" y 2) "Hiperconexión" el alumnado del equipo 1 estuvo conformado por Chacón Muñoz Adriana, Salazar Olmedo Jonathan, Martínez Ruíz Juan José, Mendoza Cabrera Gamaliel, y el equipo 2 por Cuevas Anell Erik, García Morales Salvador, Mora Vargas Ángel.

Número de participantes Hombres: 6 Mujeres: 1



2.- Fecha de realización: 19 de abril de 2024 Descripción de la actividad: Las alumnas Dariana Lizbeth Fernandez Hernández de 8° cuatrimestre de Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Veterinaria y Zootecnia, participaron para la convocatoria Expo Ciencias Puebla 2024, donde participaron con el proyecto "Producción de Proteína Gusano Fango Suplemento alimenticio para Truchas" con el apoyo de la asesora la Maestra María Liliana Hernández Pérez.

Número de Hombres: 0 Mujeres: 2



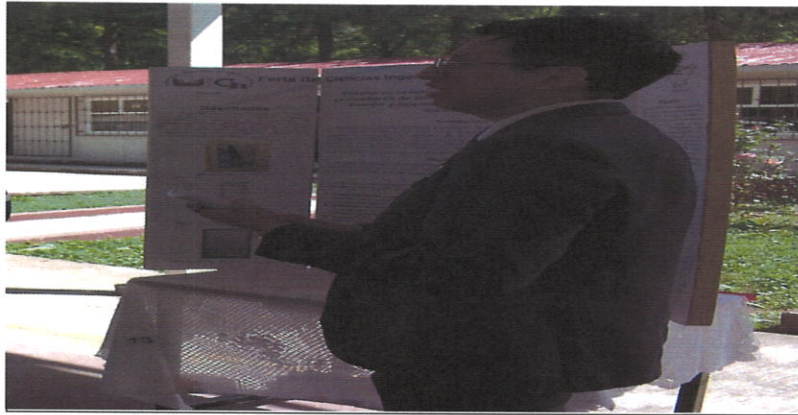
Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación.
[Signature]



Desglose de actividades realizadas:

3.- Fecha de realización: 19 de abril de 2024 Descripción de la actividad: El alumno Juan Diego Tapia Sánchez del 8° cuatrimestre de Ingeniería Agroindustrial, participo para la convocatoria ExpoCiencias Puebla 2024, donde realizo una presentación de cartel con el proyecto de "Elaboración de Bebida fermentada en base de lacto suero" con apoyo de la asesora la Ing. Laura Rodriguez Colula

Número de participantes Hombres: 1 Mujeres: 0



4.- Fecha de realización: 19 de abril de 2024 Descripción de la actividad: Las alumnas Aleli Martínez Hernández y Angelica Rivera de 8° cuatrimestre de Ingeniería en Sistemas Computacionales participaron para la convocatoria ExpoCiencias Puebla 2024, donde realizaron una presentación de cartel con el proyecto de "Uso de visión computacional para la identificación y distribución de agave" con apoyo de la asesora la Maestra Rocio Sosa Torres

Número de participantes Hombres: 0 Mujeres: 2



Alma Hernández Sola
Coordinación de Evaluación.
[Handwritten signature]

Elabora
[Handwritten signature]
C. Gerardo J. Herrera Ortega
Coordinador de Extensión Universitaria

Revisa / Autoriza
[Handwritten signature]
Lic. Sandra Vázquez Sánchez
Encargada de la Dirección Vinculación y Extensión Universitaria

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA
21MSU1206A



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA – AHUACATLÁN

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Puebla

Formato:

Reporte de actividades del Programa Presupuestario

Mes: ABRIL

Año reportado: 2024

CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm. 2 Actividad Núm.: 4 Nombre de la actividad: Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos

Metas: Programada: 1 Realizada: 1 Número total de participantes en el informe: 3 Hombres: 1 Mujeres: 2

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización 23/04/2024 Descripción de la actividad: XII Congreso Internacional y XXVI Congreso nacional de Ciencias Agronómicas, 2024.
 Los Docentes, Cipatli García Dalmán y Samuel Luis Rojas, docentes miembros del Cuerpo Académico UIEPA-CA-003 "Estudio y aprovechamiento de los agrecursos, competitividad, economía y empresa" y adscritos a las Academias de Licenciatura en Gestión y Administración de PyMEs y en Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UIEPA, así como los alumnos Ailí Fernando Morales, Brenda Fernanda Cano Jacinto y Juana Trocoli Carmona asistieron en calidad de ponentes al "XII Congreso Internacional y XXVI Congreso nacional de Ciencias Agronómicas", celebrado en las instalaciones de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH), en dicho evento, los académicos y el alumnado presentaron sus avances de las investigaciones científicas en temas de Economía y Desarrollo Rural y Ciencia Animal que ambos académicos vienen realizando en la UIEPA de manera colaborativa, ante estudiantes de nivel licenciatura y académicos de diferentes instituciones internacionales y nacionales.

Número de participantes 3 Hombres: 1 Mujeres: 2



Francisco Javier Camacho Martínez
Jefe de Investigación y Desarrollo



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA
DEL ESTADO DE PUEBLA
AHUACATLÁN, PUE.
518001171

Alida Esperanza Rodríguez Cruz
Directora Académica

Alma Hernández Salas

Coordinación de Evaluación.



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA
21MSU1206A

Mes: Mayo

Año reportado: 2024
CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm.: 2 Actividad Núm.: 4 Nombre de la actividad: Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos

Metas: Programada: 1 Realizada: 1 Número total de participantes en el informe: Hombres: 1 Mujeres: 0

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 19-20/05/2024 Descripción de la actividad: Word buiatrics congress 2024

La docente Cipatli García Dalmán en compañía del estudiante egresado de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, Fernando Morales Miguel Ángel, participaron en el congreso internacional Word buiatrics congress 2024, que se llevo a cabo en la ciudad de Cancun, México.

Número de participantes Hombres: 1 Mujeres: 0



[Signature]

Francisco Javier Camacho Martínez
Jefe de Investigación y Desarrollo Tecnológico

[Signature]

[Signature]

Alida Esperanza Rodríguez Cruz
Directora Académica



Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación

Mes: Junio

Año reportado: 2024

CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm.: 2 Actividad Núm.: 4 Nombre de la actividad: Participación en convocatorias internas y externas con proyectos científicos y tecnológicos

Metas: Programada: 1 Realizada: 1 Número total de participantes en el informe: 2 Hombres: 1 Mujeres: 1

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 17/06/2024 Descripción de la actividad: Constancia de aceptación a la sociedad Mexicana de Micología

La estudiante Fátima Ortiz Trápala y el estudiante Juan Santiago Miguel Justa, ambos de la licenciatura en Biotecnología, recibieron su constancia que acredita su inscripción a la sociedad Mexicana de Micología.

Número de participantes 2 Hombres: 1 Mujeres: 1



ELABORA



Francisco Javier Camacho Martínez
Jefe de Investigación y Desarrollo Tecnológico

AUTORIZA



Alida Esperanza Rodríguez Cruz
Directora Académica



Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación

