



SISTEMA ESTATAL DE EVALUACIÓN

Sistema Estatal de Evaluación

Captura de Avances

Primer Trimestre

DA2Q UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA-CHILCHOTLA

E024 COMPONENTE 2

SERVICIOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA REALIZADOS.

2.6 APLICACIÓN DEL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Resumen narrativo

APLICACIÓN DEL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Nombre indicador

NÚMERO DE ACTIVIDADES DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Frecuencia medición

MENSUAL

Tipo de meta

ABSOLUTA

Comportamiento indicador

ASCENDENTE

Nombre de la variable 1

NÚMERO DE ACTIVIDADES DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO

Unidad medida

ACTIVIDAD



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA
21080724

ALMA HERNÁNDEZ SALAS
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

Meta Programada

| Meta Programada | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio |
|-----------------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|
| Enero | 31.00 | 32.00 | 61.00 | 72.00 | 71.00 | 72.00 |
| Julio | 71.00 | 74.00 | 77.00 | 77.00 | 74.00 | 71.00 |
| Agosto | | | | | | |
| Septiembre | | | | | | |
| Octubre | | | | | | |
| Noviembre | | | | | | |
| Diciembre | | | | | | |
| Annual | 783.00 | | | | | |

Meta Realizada

| Meta Realizada | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio |
|----------------|--------|---------|-------|-------|------|-------|
| Enero | 31.00 | 32.00 | 61.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Julio | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Agosto | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Septiembre | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Octubre | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Noviembre | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Diciembre | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Annual | 124.00 | | | | | |
| 15.84% | | | | | | |

Archivo

Archivo

C2 A6.pdf

Descargar

Eliminar



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE
PUEBLA - ORGANISMO
AUTÓNOMO

ALMA HERMANDEZ SALAS
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

Beneficiarios

Sin Beneficiarios

Hombres

1233

Mujeres

1098

Edad

19-30

Población indígena

Resultado

Cumplimiento de la meta

Justificación

SE HA CONTADO CON EL MATERIAL Y LOS RECURSOS
CORRESPONDIENTE PARA REALIZAR LAS PRÁCTICAS Y EVENTOS



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
PUEBLA - OAXACA
21880224

ALMA HERNÁNDEZ SALAS
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

Mes: ENERO

Año reportado: 2023
CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm. : 2 Actividad Núm.: 6 Nombre de la actividad: Aplicación del fortalecimiento académico
(prácticas, viajes de estudio, eventos académicos)

Metas: Programada: 1 Realizada: 1 Número total de participantes en el informe: 10 Hombres: 4 Mujeres: 6

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: enero 2023 Descripción de la actividad: _____

Feria de ciencia e innovación. Alumnado de las ingenierías en Agroindustrial y Biotecnología evaluaron trabajos de estudiantes de segundo año de bachillerato, con la finalidad de elegir y apoyar aquellos que puedan participar a nivel estatal.

Número de participantes: 10 Hombres: 4 Mujeres: 6



ELABORA



Francisco Javier Camacho Martínez
Jefe de Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico



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

AUTORIZA



Samuel Luis Rojar
cargo de Despacho de la Dirección Académica



Alma Hernández Salas
Coordinación de evaluación



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

UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PÁCTICAS ACADÉMICAS ENERO 2023

| No. | RESPONSABLE | NOMBRE DE LA PRACTICA | PRACTICA | MATERIA | PROGRAMA EDUCATIVO | LUGAR | MES | ALUMNOS HOMBRES | ALUMNOS MUJERES |
|-----|------------------------------------|--|----------|--------------------------------------|---|--------------------------------|-------|-----------------|-----------------|
| 1 | Ing. Juan Del Rosario Arellano | Bioconstrucción con bambú | 1 | Ecotecnologías | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología | Aula-campo | Enero | 7 | 6 |
| 2 | Ing. Juan Del Rosario Arellano | Construcción de deshidratador solar | 1 | Ecotecnologías | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología | Aula-campo | Enero | 6 | 6 |
| 3 | Ing. Juan Del Rosario Arellano | Coordenadas con el uso de GPS | 1 | Sistemas de Información Geográfica | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología | Aula-campo | Enero | 14 | 3 |
| 4 | Ing. Anahi Alanacio López | Nectar de Frutas | 1 | Taller de producción Agrícola | Ingeniería Agroindustrial | Taller de frutas y hortalizas | Enero | 7 | 5 |
| 5 | Ing. Anahi Alanacio López | Papa extranjera | 1 | Taller de producción Agrícola | Ingeniería Agroindustrial | Taller de frutas y hortalizas | Enero | 1 | 3 |
| 6 | Ing. Anahi Alanacio López | Análisis físicoquímico de granos y semillas durante su almacenamiento y principales daños provocados | 1 | Tecnología de granos y semillas | Ingeniería Agroindustrial | Taller de frutas y hortalizas | Enero | 11 | 11 |
| 7 | Dr. Erik R. Navarro López | Realizar la orientación y trazo de microvernaderos para la producción de hortalizas en Agricultura Protegida | 1 | Agricultura Protegida | Ingeniería Agroindustrial | Área del jardín Sur de la UCh. | Enero | 10 | 10 |
| 8 | Dr. Erik R. Navarro López | Encalado del tronco de árboles frutales de manzana, pera, durazno y cereza | 1 | Fruticultura | Ingeniería Agroindustrial | Jardines de la UCh. | Enero | 12 | 8 |
| 9 | M. C. Eliena Escobar Garduño | Espectros de emisión | 1 | Química | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología | Laboratorio de usos múltiples | Enero | 9 | 12 |
| 10 | Ing. Gregorio R. Carcio Coscalt | Siembra de hortaliza de hoja con cultivo de clandro | 1 | Horticultura | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Huerto agroecológico | Enero | 6 | 3 |
| 11 | Ma. Liliانا Hernández Pérez | Presentación de taller de proyectos | 1 | Taller de proyectos de investigación | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Auditorio | Enero | 7 | 20 |
| 12 | Ma. Liliانا Hernández Pérez | Presentación de taller de proyectos | 1 | Taller de proyectos de investigación | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Auditorio | Enero | 13 | 8 |
| 13 | Ángel Martínez Martínez | Análisis de las principales enfermedades zoonóticas | 1 | Medicina preventiva y salud pública | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Enero | 4 | 1 |
| 14 | Jose Octavio Enriquez Lopez | Sistema respiratorio en especies domesticas | 1 | Anatomía Veterinaria II | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Clinica Veterinaria | Enero | 10 | 20 |
| 15 | Noemí Toxqui Ortiz | Short story | 1 | Inglés II | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Enero | 18 | 13 |
| 16 | Violeta Nahucatl Ramos | Profilaxis dental en caninos | 1 | Zootecnia de perros y gatos | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Clinica Veterinaria | Enero | 15 | 15 |
| 17 | Eduardo Reyes Montiel | Resolución de ejercicios de ecuación de Bernoulli | 1 | Biofísica | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Enero | 9 | 6 |
| 18 | María de los Angeles Huerta Castro | Anatomía de moluscos | 1 | Zootecnia acuicola | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Clinica Veterinaria | Enero | 5 | 5 |
| 19 | Julio Cesar Silva Ojguin | Identificación de los principios dentro de un presente perfecto | 1 | Inglés V | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Enero | 7 | 10 |
| 20 | Paula Madero Coscalt | Taller de emprendimiento | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Enero | 20 | 15 |



Alma Hernández Salas
 Coordinación de evaluación
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA
 21MSU1295A

A

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|--|---------------------------|-------|----|----|
| 21 | Ing. Michelle Chabell Bonilla Castillo | Diseño de redes estaticas con login | 1 | Redes WAN II | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Laboratorio de computo | Enero | 10 | 2 |
| 22 | Ing. Michelle Chabell Bonilla Castillo | Ponchado cableado | 1 | Sistemas Operativos II | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Laboratorio de computo | Enero | 20 | 2 |
| 23 | Ing. Michelle Chabell Bonilla Castillo | Diseño de Estructura pagina web | 1 | Programación Web I | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Laboratorio de computo | Enero | 12 | 7 |
| 24 | Ing. Michelle Chabell Bonilla Castillo | Red basica punto a punto | 1 | Sistemas Operativos II | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Laboratorio de computo | Enero | 20 | 2 |
| 25 | Ing. Michelle Chabell Bonilla Castillo | Tutoriales iniciales de apps instalables | 1 | Dispositivos Moviles II | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Laboratorio de computo | Enero | 10 | 2 |
| 26 | Lic. Edith Cortés Fuentes | Ungame | 1 | Inglés V | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Aula | Enero | 6 | 8 |
| 27 | Lic. Armando Peralta Leon | Formularios | 1 | Ofimática administrativa | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Enero | 8 | 15 |
| 28 | M.A. Rosio Sosa Torres | Taxonomía de bloom aplicada a la investigación | 1 | Taller de proyectos de investigación | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Aula | Enero | 4 | 12 |
| 29 | Ing. José Ramon Gil Vázquez | Analisis FODA | 1 | Taller de emprendedores | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Aula | Enero | 11 | 7 |
| 30 | Ing. José Ramon Gil Vázquez | Personalidad Jurídica | 1 | Taller de emprendedores | Ingenieria en Sistemas Computacionales | Aula | Enero | 5 | 12 |

Elaboró:

Ma. Del Carmen Martínez Martínez
Capturista

Alma Hernández Salas
Coordinación de evaluación

Revisa y Autoriza:

Mtro. Edgar López Avendaño
Director Académico



SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA
21MSU11206A



Mes: Febrero

| | | | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|--|-------------------------|--|
| Componente Núm. : | <u>2</u> | Actividad Núm.: | <u>6</u> | Nombre de la actividad: | <u>Eventos Académico dónde participan los alumnos.</u> |
| Metas: | Programada: <u>2</u> | Realizada: <u>2</u> | Número total de participantes en el informe: | Hombres: <u>43</u> | Mujeres: <u>45</u> |

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 24-feb-23 Descripción de la actividad: Plática MPI (Instituto de la Protección Intelectual)
 Se realizó la reseña abordando temas como oficinas cede, leyes que rigen, tarifas, servicios electrónicos, así como su objetivo principal; que consiste en proteger a creadores y emprendedores mediante la entrega de registro de marca y títulos de patente, además de prevenir y combatir actos contra la propiedad intelectual.

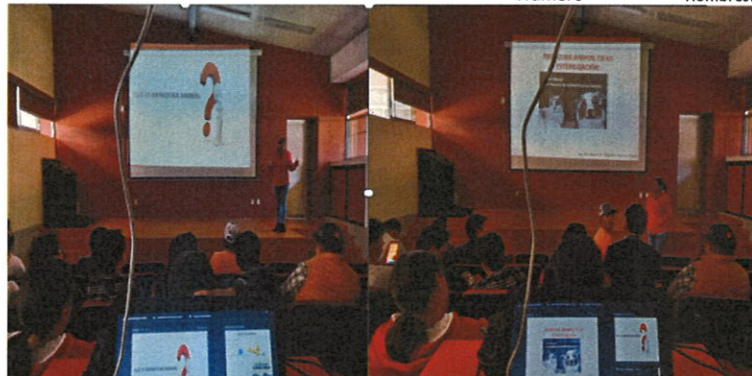
Número de participantes **(11)** Hombres: 23 Mujeres: 29



2.- Fecha de realización: 02 febrero de 2023 Descripción de la actividad: Plática sobre la ética profesional como Veterinario y Zootecnista

Los profesionales de la Medicina Veterinaria y Zootecnia son servidores de la sociedad por lo consiguiente quedan sometidos a los principios que se derivan de la dignidad humana por lo que, pueden desarrollar prácticas o cualquier intervención quirúrgica en la cual se exponga la integridad de los animales.

Número Hombres: 20 Mujeres: 16



Elabora

 Ma. del Carmen Martínez Martínez
 Capturista



Revisa / Autoriza

 Alma Hernández Salas
 Coordinación de Evaluación

Revisa / Autoriza

 Lic. Jesús Antonio Galindo López
 Encargado del Despacho de la Dirección de la Universidad Interserrana del Estado de Puebla-Chilchotla.

UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PRÁCTICAS ACADÉMICAS FEBRERO 2023

| No. | RESPONSABLE | NOMBRE DE LA PRÁCTICA | PRÁCTICA | MATERIA | PROGRAMA EDUCATIVO | LUGAR | MES | ALUMNOS HOMBRES | ALUMNOS MUJERES |
|-----|---|--|----------|--------------------------------------|---|---|---------|-----------------|-----------------|
| 1 | Lic. Rocio Sosa Torres | Análisis de requerimiento | 1 | Gestión de proyectos de software | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Febrero | 8 | 2 |
| 2 | Lic. Rocio Sosa Torres | La hipótesis del juego | 1 | Taller de proyectos de investigación | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 4 | 12 |
| 3 | Lic. Rocio Sosa Torres | La venta y el proceso | 1 | Administración de ventas | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 4 | 12 |
| 4 | Mtra. María Dolores Hernández Martínez | Descripción y mapeo de sectores económicos del país | 1 | Geografía Económica | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 6 | 10 |
| 5 | Mtra. María Dolores Hernández Martínez | Realización de un focus group | 1 | Investigación de mercados | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 8 | 9 |
| 6 | Mtra. María Dolores Hernández Martínez | La utilización de los planes en la empresa | 1 | Proceso Administrativo II | Licenciatura en Administración y Negocios | Cancha de la universidad | Febrero | 8 | 14 |
| 7 | Lic. Jaqueline Muñoz González | Contrato por tiempo indeterminado | 1 | Derecho laboral | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 7 | 9 |
| 8 | Lic. Jaqueline Muñoz González | Contrato por capacitación inicial | 1 | Derecho laboral | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 6 | 9 |
| 9 | Lic. Jaqueline Muñoz González | Contrato por temporada | 1 | Derecho laboral | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 7 | 9 |
| 10 | Lic. José Ramón Gil Vázquez | Análisis FODA | 1 | Plan de negocios | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Febrero | 5 | 13 |
| 11 | Lic. José Ramón Gil Vázquez | Plan de ventas | 1 | Taller de emprendedores | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Febrero | 11 | 7 |
| 12 | Ing. Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva | Factores limitantes en nutrición | 1 | Nutrición Vegetal | Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | Aula | Febrero | 14 | 4 |
| 13 | Ing. Laura Rodríguez Colula | Elaboración de jamon de conejo. | 1 | Servicio Social | Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | Taller de Carnicos. | Febrero | 1 | 3 |
| 14 | Dr. Erik R. Navarro López | Propagación asexual de árboles frutales mediante injerto de Injerto Dobbe. | 1 | Fruticultura | Ingeniería Agroindustrial | Jardines de la UICH. | Febrero | 12 | 8 |
| 15 | Dr. Erik R. Navarro López | Germinalización de semillas de hortalizas en charolas germinadoras de unicel | 1 | Agricultura Protegida | Ingeniería Agroindustrial | Laboratorio de cultivo in vitro e invernadero de propagación. | Febrero | 10 | 10 |
| 16 | Ing. Eli Martínez Cortes | Uso del multímetro | 1 | Electricidad | Ingeniería Agroindustrial | Aula | Febrero | 11 | 8 |
| 17 | Ing. Eli Martínez Cortes | Conexiones serie | 1 | Electricidad | Ingeniería Agroindustrial | Aula | Febrero | 12 | 8 |
| 18 | M.C. Elena Escobar Garduño | Tinción de lugol de hongos para preparaciones en fresco. | 1 | N/A | Ingeniería Agroindustrial | Laboratorio de microbiología | Febrero | 0 | 3 |
| 19 | M.C. Elena Escobar Garduño | Especímenes de emisión | 1 | Química | Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | Laboratorio de usos múltiples | Febrero | 8 | 6 |
| 20 | Ing. Anahí Alanacio López | Queso botanero (salado) | 1 | Taller de producción Agroindustrial | Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | Taller de lacteos | Febrero | 6 | 6 |
| 21 | Ma. Liliana Hernández Pérez | Cita textual formato APA 7ma | 1 | Taller de proyectos de investigación | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 7 | 20 |
| 22 | Ma. Liliana Hernández Pérez | Cita textual formato APA 7ma | 1 | Taller de proyectos de investigación | Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 13 | 8 |
| 23 | Jose Octavio Enriquez Lopez | Anatomía del aparato reproductor del macho. | 1 | Anatomía vatermaria II | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 18 | 10 |
| 24 | Jose Octavio Enriquez Lopez | Anatomía del aparato reproductor del macho. | 1 | Anatomía vatermaria II | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 10 | 20 |



Alma Hernández Salas
 Coordinación de evaluación

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

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------|--|---|--------------------------|--|------------|---------|----|----|
| 25 | Paula Madero Coscatt | Activos fijos | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 6 | 15 |
| 26 | Paula Madero Coscatt | Análisis y planeación de la producción | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Febrero | 6 | 15 |
| 27 | Angel Martinez Lopez | Vías de aplicación en ganado bovino | 1 | Farmacología veterinaria | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Febrero | 13 | 11 |
| 28 | Angel Martinez Lopez | Vías de aplicación en ganado porcino | 1 | Farmacología veterinaria | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Febrero | 8 | 15 |

229

276

Revisa y Autoriza:

Lic. Jesús Antonio Galindo López
Encargado del Despacho de la Dirección de la
Universidad Interserrana del Estado de Puebla-
Chilichotla.

Elabora:

Ma. Del Carmen Martínez Martínez
Capturista

Alma Hernández Salas
Coordinación de evaluación



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILICHOTLA
21MSU1206A

Mes: Febrero

Año reportado: 2023
CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm.: 2 Actividad Núm.: 6 Nombre de la actividad: Aplicación del fortalecimiento académico (prácticas, viajes de estudio, eventos académicos)

Metas: Programada: 2 Realizada: 2 Número total de participantes en el informe: 60 Hombres: 24 Mujeres: 36

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 10/02/2023 Descripción de la actividad: _____

En el marco del día internacional de la niña y la mujer en la ciencia, la Universidad Interserrana del Estado de Puebla Ahuacatlán, abrió sus puertas a la comunidad estudiantil de la primaria Miguel Hidalgo para realizar actividades relacionadas al fortalecimiento estudiantil y académico a cargo de nuestras docentes.

Número de participantes 10 Hombres: 0 Mujeres: 10



Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia
se conmemorará el 11 de febrero

Talleres: Recolección y Planta de Bioplásticos (Iniciación Dr. Anayeli Salazar Barralón)

Exposición Fotográfica: Importancia de las niñas y mujeres en la ciencia (Comisión organizadora en redes sociales de la institución)

Proyecciones:

| Proyección | Fecha | Hora | Lugar |
|--------------|------------|---------------|-------|
| Proyección 1 | 10/02/2023 | 08:00 a 10:00 | Salón |
| Proyección 2 | 10/02/2023 | 08:00 a 10:00 | Salón |

Conferencias facilitada: Dr. Tatiana Martínez Rodríguez: Tema: ¿Cómo podemos hacer cosas beneficiosas para plantas y humanos? Lugar: Aula Magna. Día: 10 de febrero de 2023. Hora: 18:00 a 19:00. Ubicación: Auditorio de la institución.

2.- Fecha de realización: 01/02/2023 al 28/02/2023 Descripción de la actividad: _____

Se realizaron diversas prácticas de estudio, mismas que promueven que el mecanismo de enseñanza aprendizaje este direccionado al modelo educativo bajo el esquema de competencias

Número de participantes 50 Hombres: 24 Mujeres: 26



ELABORA



Francisco Javier Camacho Martínez
Jefe de Investigación y Desarrollo Tecnológico




AUTORIZA

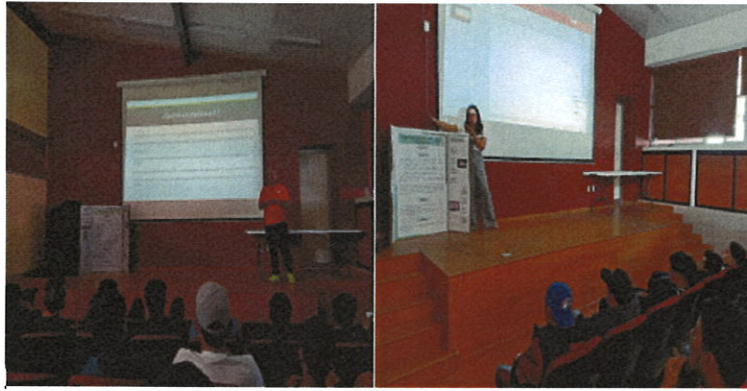


Samuel Luis Rojas
Director Académico



Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación

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



4.- Fecha de realización: **16 de marzo de 2023** Descripción de la actividad: **Manejo de herramientas de correo electrónico, calendario, notas y tareas**

Los estudiantes aprenden el uso y gestión de correo electrónico mediante el Taller denominado correo electrónico y calendar, en el cual aprendieron a organizar el correo mediante bandejas y etiquetas, además de agregar tareas que se sincronizan con aplicaciones de celular, también aprendieron el enviar correos masivos utilizando extensiones de google. Este taller se realizó con el objetivo de desarrollar habilidades para el manejo de las herramientas antes mencionadas.

Número Hombres: 8 Mujeres: 14



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

5.- Fecha de realización: **22 de marzo de 2023** Descripción de la actividad: **Día mundial del agua**

Alumnos de la academia de Eco-Biología con motivo del "Día Mundial del Agua" participaron en distintas actividades dentro de las que se encuentran foros, congresos, cine debate, ponencias, entre otras. Esto con el objetivo de hacer conciencia en el cuidado del agua.

Número Hombres: 24 Mujeres: 14

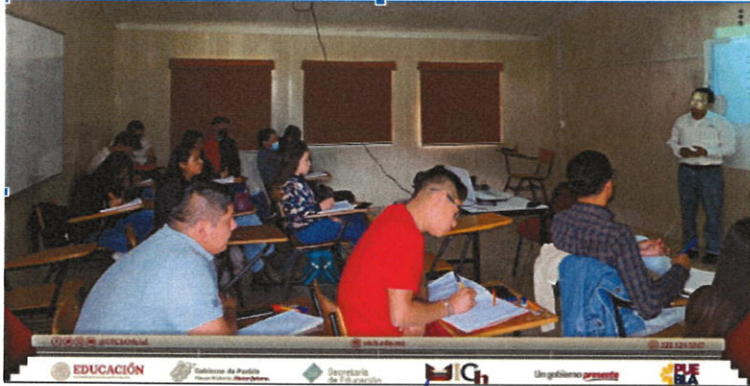


Alma Hernandez Salas
Coordinación de Evaluación

6.- Fecha de realización: **28 de marzo de 2023** Descripción de la actividad: **Statgraphics**

Esta herramienta les ayudara a los alumnos a entender el entorno empresarial actual que exige confiar en las ciencias de datos para progresar. Y así desarrollar sin esfuerzo los protocolos necesarios para lograr resultados exitosos. Teniendo como principal objetivo que los alumnos logren usar esta tecnología para el análisis de varianza en diseños experimentales.

Número Hombres: 8 Mujeres: 6



Elabora
[Signature]

Ma. del Carmen Martínez Martínez
Capturista

[Signature]

Revisa / Autoriza
[Signature]

Lic. Jesús Antonio Galindo López
Encargado del Despacho de la Dirección de la
Universidad Interserrana del Estado de Puebla-
Chilchotla.

Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación



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

UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PRÁCTICAS ACADÉMICAS MARZO 2023

| No. | RESPONSABLE | NOMBRE DE LA PRÁCTICA | PRÁCTICA | MATERIA | PROGRAMA EDUCATIVO | LUGAR | MES | ALUMNOS HOMBRRES | ALUMNOS MUJERES |
|-----|------------------------------------|--|----------|---------------------------------|--|-----------------|-------|------------------|-----------------|
| 1 | Noemi Toxqui Ortiz | Is or Are there? | 1 | Inglés II | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 18 | 13 |
| 2 | Noemi Toxqui Ortiz | What were you doing...? | 1 | Inglés IV | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 9 | 0 |
| 3 | Noemi Toxqui Ortiz | An important event | 1 | Inglés IV | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 9 | 0 |
| 4 | Noemi Toxqui Ortiz | Place the correct preposition | 1 | Inglés V | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 7 | 15 |
| 5 | Noemi Toxqui Ortiz | What's happening around me | 1 | Inglés II | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 18 | 13 |
| 6 | Violeta Nahuacatl Ramos | Identificación de la fisiología en la especie curícola en modelo anatómico | 1 | Zootecnia curícola | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Clinica UICH | Marzo | 17 | 13 |
| 7 | Violeta Nahuacatl Ramos | Elaboración de examen físico general en ovinos y caprinos | 1 | Zootecnia de ovinos y caprinos | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Marzo | 30 | 30 |
| 8 | Violeta Nahuacatl Ramos | Sondeo gástrico | 1 | Zootecnia de ovinos y caprinos | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Marzo | 15 | 30 |
| 9 | Violeta Nahuacatl Ramos | Manejo de problemas podales en pequeños rumiantes | 1 | Zootecnia de ovinos y caprinos | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Marzo | 30 | 30 |
| 10 | Violeta Nahuacatl Ramos | Sexado de conejos | 1 | Zootecnia de ovinos y caprinos | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Marzo | 12 | 16 |
| 11 | María de los Angeles Huerta Castro | Dieta proteica | 1 | Alimentos y alimentación animal | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Posta UICH | Marzo | 5 | 0 |
| 12 | María de los Angeles Huerta Castro | Sujeción de conejos | 1 | Zootecnia curícola | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Módulo curícola | Marzo | 4 | 4 |
| 13 | María de los Angeles Huerta Castro | Sexado de conejos | 1 | Zootecnia curícola | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Módulo curícola | Marzo | 4 | 4 |
| 14 | María de los Angeles Huerta Castro | Población de fauna silvestre | 1 | Fauna silvestre | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Campo | Marzo | 4 | 4 |
| 15 | Paula Madero Coscatti | Taller de emprendimiento | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 13 | 4 |
| 16 | Paula Madero Coscatti | Taller de emprendimiento | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 13 | 4 |
| 17 | Paula Madero Coscatti | Taller de emprendimiento | 1 | Taller de emprendimiento | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Aula | Marzo | 4 | 13 |
| 18 | Angel Martinez Lopez | Vas de aplicación en canidos | 1 | Farmacología veterinaria | Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia | Clinica UICH | Marzo | 12 | 11 |




Alma Hernandez Salas
 Coordinación de Evaluación
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA
 21MSU1206A

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|--|---|---|---|--------------------------------|-------|----|----|
| 19 | Luis Alberto Solís Delgado | Rapimlner | 1 | Minería de datos | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 9 | 2 |
| 20 | Luis Alberto Solís Delgado | Orange Data Mining | 1 | Minería de datos | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 9 | 2 |
| 21 | Luis Alberto Solís Delgado | Elaboración de mampara para exposición | 1 | Metodología de la investigación | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 19 | 2 |
| 22 | Luis Alberto Solís Delgado | Dilemas éticos profesionales | 1 | Desarrollo humano y valores | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 19 | 2 |
| 23 | Luis Alberto Solís Delgado | Script SQL | 1 | Base de datos I | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 11 | 7 |
| 24 | Luis Alberto Solís Delgado | Oracle APEX | 1 | Base de datos I | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 11 | 7 |
| 25 | Rocio Sosa Torres | Pruebas del proyecto de inventario | 1 | Gestión de proyectos de software | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Aula | Marzo | 8 | 2 |
| 26 | Rocio Sosa Torres | Experimento de Salomon | 1 | Taller de proyectos de investigación | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 4 | 12 |
| 27 | Rocio Sosa Torres | SDR | 1 | Administración de ventas | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 4 | 12 |
| 28 | Rocio Sosa Torres | Cliente ideas de ventas | 1 | Administración de ventas | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 2 | 2 |
| 29 | Edith Cortés Fuentes | Board game | 1 | Inglés II | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 8 | 15 |
| 30 | Edith Cortés Fuentes | Karaoke | 1 | Inglés II | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 8 | 4 |
| 31 | Edith Cortés Fuentes | Board game | 1 | Inglés II | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 9 | 2 |
| 32 | Edith Cortés Fuentes | Board game | 1 | Inglés II | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 11 | 5 |
| 33 | María Dolores Hernández Martínez | Otra representativa de la estructura organizacional | 1 | Proceso administrativo II | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 8 | 14 |
| 34 | María Dolores Hernández Martínez | Análisis de escalas de medición | 1 | Investigación de mercados | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 9 | 8 |
| 35 | María Dolores Hernández Martínez | Mapero e interpretación sobre las regiones rurales y urbanas en México | 1 | Geografía económica | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 6 | 10 |
| 36 | María Dolores Hernández Martínez | Representación de la ética profesional | 1 | Desarrollo humano y valores | Licenciatura en Administración y Negocios | Aula | Marzo | 9 | 12 |
| 37 | Anahí Atanacio Lopez | 'Obtención de almidón | 1 | 'Taller de producción Agroindustrial | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de frutas y hortalizas | Marzo | 1 | 3 |
| 38 | Anahí Atanacio Lopez | 'Garapinado de cacahuete | 1 | 'Taller de producción Agroindustrial | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de frutas y hortalizas | Marzo | 7 | 5 |
| 39 | Laura Rodríguez Coula | 'Elaboración de queso untable endulzado con miel. | 1 | 'Tecnología de alimentos de origen animal | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de Lacteos | Marzo | 0 | 3 |
| 40 | Laura Rodríguez Coula | 'Elaboración de Queso Canasto | 1 | 'Programa de producción del taller de Lacteos | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de Lacteos | Marzo | 2 | 3 |
| 41 | Laura Rodríguez Coula | 'Elaboración de Queso Panela | 1 | 'Programa de producción del taller de Lacteos | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de Lacteos | Marzo | 2 | 3 |
| 42 | Laura Rodríguez Coula | 'Elaboración de yogur de chilaquoye | 1 | 'Tecnología de alimentos de origen animal | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de Lacteos | Marzo | 4 | 0 |
| 43 | Laura Rodríguez Coula | 'Elaboración de una bebida fermentada a base de lactosuero | 1 | 'Tecnología de alimentos de origen animal | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de Lacteos | Marzo | 1 | 3 |
| 44 | Elena Escobar Garduño | 'Comportamiento de lípidos y su aplicación en alimentos | 1 | 'Química de biomoléculas | 'Ingeniería Agroindustrial | 'Taller de frutas y hortalizas | Marzo | 6 | 6 |
| 45 | Elena Escobar Garduño | 'Análisis cualitativo. Prueba de yodo para detección de almidón | 1 | 'Análisis de alimentos | 'Ingeniería Agroindustrial | Aula | Marzo | 7 | 6 |
| 46 | Vicenta Yamileth Villanueva | Identificación de plantas con presencia de toxicidad. | 1 | 'Nutrición Vegetal | 'Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | 'Área de Campo | Marzo | 14 | 4 |
| 47 | Vicenta Yamileth Villanueva | Identificación de deficiencias Nutricionales. | 1 | 'Nutrición Vegetal | 'Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | 'Campo | Marzo | 14 | 4 |
| 48 | Gregorio R. Carcio Coscail | Siembra de cilantro | 1 | 'Horticultura | 'Ingeniería en Desarrollo Eco-Biología | 'Huerto agroecológico | Marzo | 6 | 3 |



Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación

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

21MSU1206A

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|---|-------------------------|---|----------------------|-------|---|----|
| 49 | Gregorio R. Cancio Coscatl | Propagación de microorganismos | 1 | Agroecología | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Invernaderos | Marzo | 4 | 11 |
| 50 | Gregorio R. Cancio Coscatl | Realización de labores culturales en hortalizas | 1 | Horticultura | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Campo | Marzo | 6 | 3 |
| 51 | Gregorio R. Cancio Coscatl | Análisis de la estructura del suelo | 1 | Agroecología | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Huerto agroecológico | Marzo | 4 | 11 |
| 52 | Gregorio R. Cancio Coscatl | Siembra de coliflor y lechuga | 1 | Horticultura | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Huerto agroecológico | Marzo | 6 | 3 |
| 53 | Alberto Hernández Ortiz | Toma de datos e interpretación de variables cuantitativas | 1 | Seminario de titulación | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Campo | Marzo | 7 | 3 |
| 54 | Alberto Hernández Ortiz | Establecimiento de experimentos en hortalizas | 1 | Seminario de titulación | Ingeniería en Desarrollo Sostenible con Orientación en Eco-Biología | Campo | Marzo | 7 | 3 |

486

401

Elaboró:

 Ma. Dell Carmen Martínez Martínez
 Capturista

Alma Hernández Salas
 Coordinación de evaluación


Revisa y Autoriza:

 Lic. Jesús Antonio Galindo López
 Encargado del Despacho de la Dirección de la
 Universidad Interserrana del Estado de Puebla-
 Chilchocta.



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

Mes: Marzo

Año reportado: 2023
CÓDIGO PL-FT-035

Componente Núm.: 2 Actividad Núm.: 6 Nombre de la actividad: Aplicación del fortalecimiento académico (prácticas, viajes de estudio, eventos académicos)

Metas: Programada: 1 Realizada: 1 Número total de participantes en el informe: 13 Hombres: 6 Mujeres: 7

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 15/03/2023 Descripción de la actividad: _____

Estudiantes de 5to cuatrimestre de la Licenciatura en Biotecnología desarrollan la práctica para la determinación de proteínas en muestras de alimentos a partir del uso del equipo especializado "multiflector espectrofotómetro". Docente: M.C. Francisco Javier Camacho Martínez

Número de participantes 13 Hombres: 6 Mujeres: 7



ELABORA



Francisco Javier Camacho Martínez

Jefe de Investigación y Desarrollo Tecnológico



Alma Hernández Salas
Coordinación de Evaluación



AUTORIZA



Samuel Luis Rojas

Director Académico

