



SISTEMA ESTATAL DE EVALUACIÓN

# Sistema Estatal de Evaluación

## Captura de Avances

Tercer 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.

2.6 APLICACIÓN DEL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Resumen narrativo

APLICACIÓN DEL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Nombre indicador

NÚMERO DE ACTIVIDADES DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO.

Frecuencia medición

Tipo de meta

Comportamiento indicador

MENSUAL

ABSOLUTA

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. ALMA HERNÁNDEZ SALAS  
21MSU12067  
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

**Meta Programada**

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Annual
32.00	32.00	62.00	72.00	72.00	72.00	72.00	72.00	78.00	78.00	72.00	72.00	786.00

Meta al corte

564.00

**Meta Realizada**

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Annual
33.00	32.00	62.00	72.00	72.00	73.00	71.00	72.00	78.00	0.00	0.00	0.00	565.00

Meta al corte

565.00

Meta al Corte

Cumplimiento  
100.18 %

**Archivo**



Archivo	Descargar	Eliminar
C2 A6.pdf		



SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR  
UNIVERSIDAD INTERSEÑORANA DEL ESTADO DE  
PUEBLA - CHILCHOTLA

LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS  
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

21MSU1209A

**Beneficiarios**

Sin Beneficiarios

Hombres  
2476

Mujeres  
2139

Edad  
19-30

Población indígena

Resultado

Resultado Aceptable

Justificación

GRACIAS A LOS RECURSOS PROPORCIONADOS POR LAS UNIVERSIDADES Y AL SEGUIMIENTO DE DOCENTES, SE HA CUMPLIDO



SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR  
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE

PUEBLA - CHILCHOTLA  
21MSU1206A  
LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS  
COORDINADORA DE EVALUACIÓN



ACTIVIDADES PROGRAMA PRESUPUESTARIO 2024 UI'S

COMPONENTE	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	JUL		AGTO		SEPT		TOTAL			
			H	M	H	M	H	M	PROGRAMADO	REALIZADO		
2 ACCIONES DE FORTALECIMIENTO DE CALIDAD EDUCATIVA, REALIZADAS	6	Aplicación del fortalecimiento académico (prácticas, viajes de estudio, eventos académicos) (Chilchotla)	70		70		70		884	866	216	216
		Aplicación del fortalecimiento académico (prácticas, viajes de estudio, eventos académicos) (Ahuacatlán)	2		1		2		36	18	6	5
			72		71		72		1410	1401	222	221
					761	649	72		795	606	78	
									1401			
									920	884	1804	
											222	221

En la actividad 2.6 se contabiliza el número de actividades.

ELABORÓ  
  
 LIC. ALMA HERNÁNDEZ SALAS  
 COORDINADORA DE EVALUACIÓN

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







Mes: JULIO

Componente Núm. : <u>2</u>	Actividad Núm.: <u>6</u>	Nombre de la actividad: <u>Eventos Académicos dónde participan los alumnos.</u>
Metas:	Programada: <u>6</u>	Realizada: <u>6</u>
		Número total de participantes en el informe: Hombres: <u>121</u> Mujeres: <u>86</u>

**Desglose de actividades realizadas:**

- 1.- Fecha de realización: 01 DE JULIO DE 2024 Descripción de la actividad: MANEJO REPRODUCTIVO EN CERDAS  
 Se trataron varios temas importantes dentro del Manejo reproductivo en cerdas. 1.- Ciclo estrol de las cerdas el ciclo dura entre 18 y 24 días, aunque normalmente solemos dar como valor medio 21 días durante el este ciclo la cerda muestra celo que dura de 2 a 4 días. Tema 2.- Manejo del Semen se lleva a cabo comunmente con una combinación de enfoque genético, y Tema 3 Ventajas de la inseminación artificial de las cerdas, algunas de la principales ventajas son evitar los conflictos derivados del tráfico de sementales que normalmente es necesario introducir con frecuencia en las explotaciones porcinas, Evita la transmisión de enfermedades, Aumenta la fertilidad del rebaño.
- Número de participantes Hombres: 28 Mujeres: 21



- 2.- Fecha de realización: 03 de julio de 2024 Descripción de la actividad: Manejo Clínico en pequeñas especies.  
 Los alumnos aprendieron: Brindar servicios de alta calidad a la comunidad, Permitirá centrar el diagnóstico de la enfermedad y las pruebas complementarias necesarias. Algunos de los temas vistos son: Manejo de la anestesia: Consiste en la utilización de una combinación de agentes intravenosos e inhalados para la inducción y el mantenimiento de la anestesia general, 2.- Toma de muestras de laboratorios, Las pruebas de laboratorio ayudan a determinar un diagnóstico, planificar y controlar si el tratamiento es eficaz, o vigilar la enfermedad a lo largo del tiempo. 3.- Casos clínicos en pequeñas especies: datos generales del paciente, el responsable del paciente, exámen físico, evolución clínica etc.
- Número de participantes (11) Hombres: 21 Mujeres: 11



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

Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación

3.- Fecha de realización: 08 de julio de 2024 Descripción de la actividad: Viaje a la zona centro del estado de Veracruz  
 La agricultura industrial es una forma de agricultura moderna que se refiere a la producción industrializada de cultivos, animales y productos animales como huevos o leche, por lo que se realizó viaje para fundamentar el proceso de industrialización de productos agrícolas y pecuarios, para aplicarlos en el manejo de alimetos durante las diversas etapas de su industrialización y permitan desarrollar procesos específicos de elaboración.

Número de participantes (11) Hombres: 21 Mujeres: 14



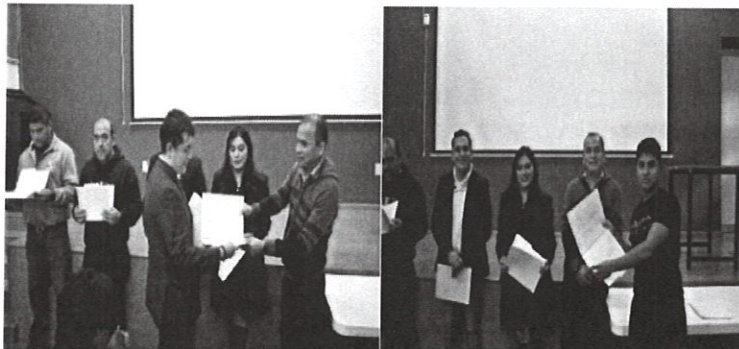
4.- Fecha de realización: 10 DE JULIO DE 2024 Descripción de la actividad: Curso de titulación Ecotecnologías Agroindustrias, Ecobiología y Veterinaria  
 Las ecotecnologías o también conocida como ecotecnias, son aquellas que brindan un beneficio ambiental, social y económico a las personas que cuentan con algún dispositivo o espacio natural en casa u oficina. Se realizó curso de titulación para exalumn@s de las carreras Ing. Agroindustrial, Eco-Biología y Veterinaria y Zootecnia con la finalidad de que cumplan el requisito de titulación, así mismo por parte de la Universidad incrementar la eficiencia terminal (índice de titulación).

Número de participantes (11) Hombres: 14 Mujeres: 16



5.- Fecha de realización: 11 DE JULIO DE 2024 Descripción de la actividad: Expo feria de ciencias de Sistemas 2024  
 El objetivo de esta Expo ciencias es fortalecer vínculos entre alumnos y docentes para favorecer el comportamiento social de los alumnos, proporcionando espacios de interacción con la comunidad, así como difundir los conocimientos científicos escolares y otorgarles sinificativamente habilidades competitivas en sus diferentes modalidades.

Número de participantes (11) Hombres: 30 Mujeres: 16



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

lic. Alma Hernández Salas  
 Coordinadora de Evaluación



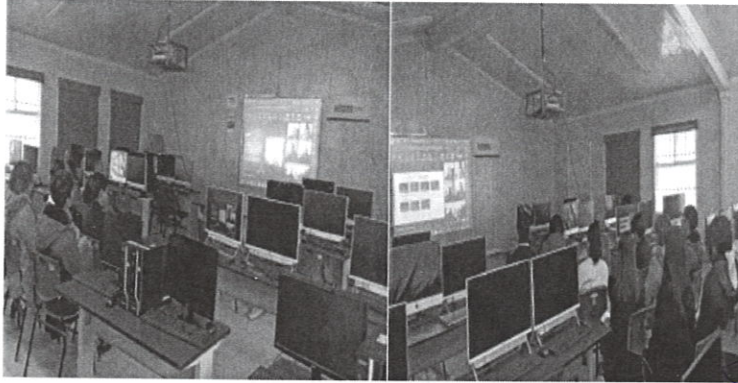
6.-

Fecha de realización: 15 de julio de 2024

Descripción de la actividad: **Uso y manejo de plataformas digitales**

Alumnos de los diferentes programas educativos de esta Universidad participaron en la plática de "uso y manejo de plataformas Digitales", esto con el objetivo de conocer más de cerca el uso que se les puede dar a dichas plataformas, así como la forma correcta de implementarlas en las actividades académicas.

Número de participantes (11) Hombres: 7 Mujeres: 8



Elabora

Recibe:

Revisa / Autoriza

Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Planeación

Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICh.

Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora 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 JULIO 2024**



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS HOMBRES	ALUMNOS MUJERES
1	Maria Liliana Hernández Pérez	Artículo de revisión 9ª A	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	10	14
2	Maria Liliana Hernández Pérez	Artículo de revisión 9ª B	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	8	15
3	Maria Liliana Hernández Pérez	Artículo de revisión 8º	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	13	2
4	Paula Madero Coscail	Mapa estratégico 6ª A	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	16	11
5	Paula Madero Coscail	Mapa estratégico 6ª B	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	10	11
6	Paula Madero Coscail	Mapa estratégico 6ª C	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	16	9
7	Guadalupe Vargas Ortiz	Métodos PEPS 6ª C	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	16	9
8	Guadalupe Vargas Ortiz	Métodos UEPS 6ª A	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	11	11
9	Guadalupe Vargas Ortiz	Métodos UEPS 6ª C	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	13	10
10	Lucía González Ortiz	Balance forrajero 3ª A	1	Producción y aprovechamiento de forrajes animal	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	11	15
11	Lucía González Ortiz	Ejercicios de equilibrio de Hardy-Weinberg y análisis estadístico	1	Genética y mejoramiento animal	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	16	9
12	Violeta Nahuaacail Ramos	Profilaxis dental en caninos y felinos	1	Zootecnia de Perros y Gatos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Julio	20	20
13	Violeta Nahuaacail Ramos	Manejo integral en granjas acuícolas	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Unidad Acuicola externa	Julio	25	25
14	Violeta Nahuaacail Ramos	Anatomía y fisiología de los crustáceos	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	25	25
15	José Octavio Enriquez López	Otorosalingohisterectomía 6ª A	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Julio	14	14
16	José Octavio Enriquez López	Otorosalingohisterectomía 6ª B	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Julio	15	15
17	José Octavio Enriquez López	Otorosalingohisterectomía 6ª C	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Julio	18	16
18	Ángel Martínez López	Análisis de las enfermedades por platelmintos	1	Parasitología y enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	12	14
19	Ángel Martínez López	Análisis de las enfermedades por nematodos y acantocefalos	1	Parasitología y enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	10	13
20	Ángel Martínez López	Vías de administración en pequeñas especies	1	Farmacología Veterinaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica Veterinaria	Julio	8	11
21	Eduardo Reyes Montiel	Resolución de ejercicios de un análisis de varianza	1	Diseños Experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Julio	10	3
22	Lucía González Ortiz	Condición corporal y constantes fisiológicas en rumiantes	1	Estudio de los recursos animales	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Posta UICH	Julio	7	7
23	Lucía González Ortiz	Comparación anatómica y fisiológica del aparato digestivo de los rumiantes y no rumiantes	1	Estudio de los recursos animales	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Clinica Veterinaria UICH	Julio	7	7
24	Violeta Nahuaacail Ramos	Dx de ciclos estrales en vacas por técnica de palpación rectal	1	Producción Pecuario Sustentable	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Posta UICH	Julio	6	10

*Lic. Alma Hernández Salas*

*Coordinadora de Evaluación*

*[Signature]*



25	Violeta Nahucatl Ramos	Toma y envío de muestras de sangre en especies de producción	1	Producción Pecuaría Sustentable	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Posta Uich	Julio	6	10
26	Violeta Nahucatl Ramos	Vías de administración de fármacos en especies de producción	1	Producción Pecuaría Sustentable	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Posta Uich	Julio	6	10
27	Alvaro Rojas Moguel	Características de monocotiledóneas y dicotiledóneas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Huerto agroecológico	Julio	8	7
28	Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Determinación de Textura de suelo	1	Técnicas de Riego	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Laboratorio de Usos Múltiples	Julio	8	7
29	Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Tejido malla de ferrocemento	1	Técnicas de Riego	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Cancha deportiva	Julio	8	7
30	Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Muestreo de suelo	1	Técnicas de Riego	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Área de campo	Julio	8	7
31	Gregorio R. Caricio Coscail	Siembra de plátano	1	Fruticultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Invernaderos	Julio	15	4
32	Eva Luz Hernández Teysstier	Reactivación de hongos beneficiosos	1	Agropecuarios	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Laboratorio de Usos Múltiples	Julio	2	0
33	Eva Luz Hernández Teysstier	Aislamiento de microorganismos de interés agroindustrial	1	Biología y ecología microbiana	Ingeniería Agroindustrial	Lab de alimentos	Julio	4	6
34	Eva Luz Hernández Teysstier	Esterilización por calor húmedo	1	Biología y ecología microbiana	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cármicos	Julio	4	6
35	Eva Luz Hernández Teysstier	Siembra en medios líquidos y sólidos	1	Biología y ecología microbiana	Ingeniería Agroindustrial	Lab de alimentos	Julio	4	6
36	Erik R. Navarro López	Distribución de hortalizas de porte bajo, mediano y alto en camaras	1	Producción de Hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Área de hortalizas de Agroindustrias	Julio	9	8
37	Erik R. Navarro López	Características morfológicas de plantas monocotiledóneas y dicotiledóneas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Jardines de la UICH.	Julio	4	9
38	Erik R. Navarro López	Transplanta de plántulas de lechuga en camaras de siembra	1	Producción de Hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Área de hortalizas de Agroindustrias	Julio	9	8
39	Erik R. Navarro López	Separación de pigmentos fotosintéticos mediante las técnicas de cromatografía en papel	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de Usos Múltiples	Julio	4	9
40	Erik R. Navarro López	Separación de pigmentos fotosintéticos mediante las técnicas de separación de capas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de Usos Múltiples	Julio	4	9
41	Erik R. Navarro López	Observación del tamaño y clasificación de partículas presentes en un suelo agrícola	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de Usos Múltiples	Julio	4	9
42	Miguel Angel Garcia Roque	Curso de capacitación	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Ingeniería Agroindustrial	Salón	Julio	9	8
43	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Control de riego automático	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Julio	8	3
44	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Carrito con sensor ultrasonico	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Julio	8	3
45	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Diagrama de clases UML	1	Programación orientada a objetos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Julio	12	5
46	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Motor a pasos	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Julio	8	3
47	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Carrito con L239D y motoresreductores	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Julio	8	3
48	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Encendido de led con bluetooth	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de electronica	Julio	8	3
49	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Banda transportadora con detección de colores	1	Cómputo obicuo	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de electrónica	Julio	10	8

Lic. Alma Hernández

Salas -

Gordinadora de Evolución

Julio

50	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Enramiento estático con subneteo FLISM	1	Redes LAN I	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Julio	12	5
51	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Control de servo motor y diodo led	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de electrónica	Julio	8	3
52	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Enramiento estático	1	Redes LAN I	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de	Julio	12	5
53	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Inter VLAN	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de	Julio	12	5
54	Luis Alberto Solís Delgado	Kali Linux	1	Auditoría informática	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Julio	11	7
55	Luis Alberto Solís Delgado	Curso de capacitación	1	Desarrollo de habilidades directivas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Julio	8	3
56	Luis Alberto Solís Delgado	Regla de cadena	1	Cálculo aplicado	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Julio	12	5
57	Guadalupe Ayala Rodríguez	Evaluación de desempeño	1	Administración del talento humano	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Julio	12	7
58	Guadalupe Ayala Rodríguez	Comercio subliminal	1	Comunicación mercadológica	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Julio	9	13
59	Guadalupe Ayala Rodríguez	Estrategias de integración	1	Proceso administrativo III	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Julio	12	7
60	José Ramón Gil Vázquez	Curso de capacitación	1	Desarrollo de habilidades directivas	Licenciatura en Administración y Negocios	Salon de clases	Julio	8	14
61	José Ramón Gil Vázquez	Cartel	1	Modelos de negocios	Licenciatura en Administración y Negocios	Salon de clases	Julio	8	14
62	Edith Cortés Fuentes	Boardgame	1	Inglés IX	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Julio	1	3
63	Edith Cortés Fuentes	Boardgame	1	Inglés IX	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Julio	4	2
64	Edith Cortés Fuentes	Conversation	1	Inglé VI	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Julio	6	8

630

555

Ma. Del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación

Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICH

Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE  
PUEBLA - CHIUCHOTLA  
21MSUT26A





UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA – AHUACATLÁN

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Puebla

Formato:

Reporte de actividades del Programa Presupuestario

Mes: Julio

Año reportado: 2024

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: 82 Hombres: 10 Mujeres: 8

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 20 de julio Descripción de la actividad: Exploración de Laboratorio de Endocrinología

Los estudiantes de la licenciatura de Biotecnología tuvieron la oportunidad de visitar la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, donde exploraron el laboratorio de Endocrinología de la Reproducción, los estudiantes observaron técnicas avanzadas de estudio de animales.

Número de participantes 18 Hombres: 10 Mujeres: 8



ELABORA

*[Handwritten signature]*

Fernanda Sebastián Sánchez  
Coordinadora de Servicios escolares

AUTORIZA

*[Handwritten signature]*

Alida Esperanza Rodríguez Cruz  
Directora Académica

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

Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación.

*[Handwritten signature]*



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA

DIRECCIÓN RESPONSABLE: Dirección Académica

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

Mes: AGOSTO

Componente Núm. :	<u>2</u>	Actividad Núm.:	<u>6</u>	Nombre de la actividad:	<u>Eventos Académicos dónde participan los alumnos.</u>
Metas:	Programada: <u>6</u>	Realizada: <u>6</u>	Número total de participantes en el informe:	Hombres: <u>115</u>	Mujeres: <u>77</u>

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 07 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: 2DA Carrera Fórmula UICh 2024  
 Se llevo a cabo la 2da carrera fórmula UICh/2024 en dicho evento se realizaron diferentes modalidades las cuales fueron mejor logro, mejor prototipo y uniforme, estas actividades tuvieron como objetivo incentivar a cada uno de los estudiantes para desarrollar sus habilidades competitivas.

Número de participantes Hombres: 30 Mujeres: 16



2.- Fecha de realización: 12 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: Presentación de proyectos integradores  
 Alumnos del programa educativo de Administración y Negocios realizaron sus presentaciones de proyectos integradores, con el objetivo de conocer la forma en que se aplicaron los conceptos y conocimientos adquiridos durante el cuatrimestre, para dicha actividad cada estudiante expuso una parte de la presentación y al final de manera conjunta dieron respuesta a las preguntas planteadas por parte de los docentes evaluadores.

Número de participantes (11) Hombres: 9 Mujeres: 13



*Alma Hernández Salas*

Alma Hernández Salas  
Coordinación de Evaluación



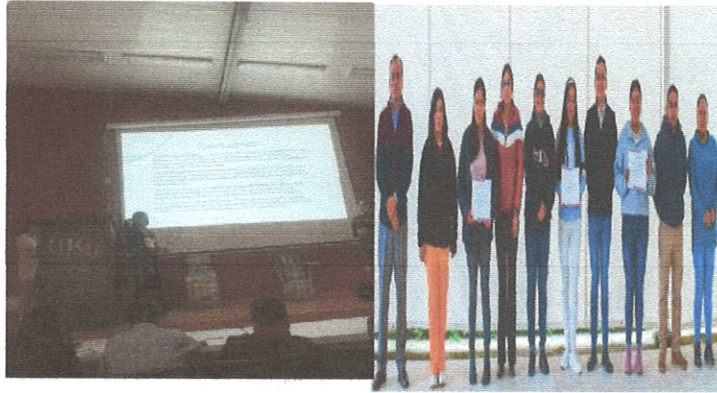
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE  
PUEBLA - CHILCHOTLA  
21MSU1206A



3.- Fecha de realización: 12 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: Desarrollo Humano y Valores

Se llevo a cabo la presentación de proyectos con enfoque en los objetivos de desarrollo sostenible entre los que destacaron los siguientes: Bombeo hidráulico para el aprovechamiento del agua en Chilchotla, Jardín de plantas silvestres de importancia ornamental y de conservación, Módulo de biodigestor para el aprovechamiento del estiércol porcino en chilchotla, Elaboración de bioplásticos y elaboración del proceso de degradación, Ecomuro sustentable H2O y elaboración de jabones a base de materiales orgánicos.

Número de participantes (11) Hombres: 12 Mujeres: 5



4.- Fecha de realización: 19 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: Manejo zootecnico en ovinos

Viaje de estudios a la hacienda el Zoquital en el estado de Hidalgo los alumnos recibieron una ponencia sobre el manejo zootecnico en ovinos, reproducción y medicina preventiva, técnicas de sincronización, diagnóstico y tratamiento de algunas enfermedades. También se realizó recorrido por toda la hacienda.

Número de participantes (11) Hombres: 32 Mujeres: 16



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

5.- Fecha de realización: 24 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: Examen neurológico en caninos

Los alumnos conocieron la forma correcta de realizar un examen neurológico en caninos dentro de los temas importantes que vieron son: Anatomía y fisiología del sistema nervioso, Patología del sistema nervioso y Diagnóstico y tratamiento.

Número de participantes (11) Hombres: 25 Mujeres: 20



Alma Hernández Salas  
Coordinación de Evaluación

6.- Fecha de realización: 28 de agosto de 2024 Descripción de la actividad: XIII congreso Nacional sobre el mundo del trabajo.  
El principal objetivo de este congreso es proteger a todos los trabajadores mexicanos y del mundo, si es preciso, contra la injusticia y para el libre ejercicio de los derechos humanos, promover el progreso de la cultura y de la economía para asegurar a todos una validez de vida digna. En este congreso los temas principales fueron publicación de expedición de nuevas leyes y modificaciones constitucionales en materia de vivienda, salud, economía, igualdad policita de la mujer, el dercho al trabajo, protección de los derechos de los trabajadores bancarios.


Número de participantes (11) Hombres: 7 Mujeres: 7



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

Elabora  
  
Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

  
Lic. Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Planeación  
Coordinadora de Evaluación

Revisa / Autoriza  
  
Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICh.



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA  
DIRECCIÓN ACADÉMICA

PRÁCTICAS ACADÉMICAS AGOSTO 2024

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS HOMEBRES	ALUMNOS MUJERES
1	Alvaro Rojas Moguel	Representación de la célula vegetal	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Aula	AGOSTO	8	7
2	Alvaro Rojas Moguel	Potencial hídrico y salinidad en plantas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Huerto agroecológico	JULIO	8	7
3	Alvaro Rojas Moguel	Velocidad de absorción de agua en FVH y papa	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Invernadero	AGOSTO	8	7
4	Alvaro Rojas Moguel	Organelos de la célula vegetal	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Posta Uchi	AGOSTO	8	7
5	Gregorio R. Carrico Coscatt	Diseño de plantación en huerto de manzanas	1	Fruticultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Huerto de manzanas	AGOSTO	15	4
6	Gregorio R. Carrico Coscatt	Eliminación de mazorcas de manzana manual	1	Métodos de desarrollo y capacitación comunitario	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Huerto de manzanas	AGOSTO	6	10
7	Alberto Hernández Ortiz	Trasplante de plantas en bolsa	1	Etnobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	AGOSTO	7	7
8	Alberto Hernández Ortiz	Enraizamiento de especies frutales	1	Etnobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	AGOSTO	7	7
9	Alberto Hernández Ortiz	Establecimiento de barreras vivas doble propósito	1	Manejo integral de cuencas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	AGOSTO	15	4
10	Juan Dal Rosario Arellano	Elaboración de caldo de ceniza	1	Ecotecnologías	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	AGOSTO	14	4
11	Juan Dal Rosario Arellano	Elaboración de caldo de bordales	1	Ecotecnologías	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	AGOSTO	11	4
12	ERIK R. Navarro López	Características morfológicas de plantas monocotiledóneas y dicotiledóneas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Jardines de la UICH.	AGOSTO	4	9
13	ERIK R. Navarro López	Transplante de plántulas de lechuga en camas de siembra	1	Producción de Hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Área de hortalizas de Agroindustrias	AGOSTO	9	8
14	ERIK R. Navarro López	Observación del tamaño y clasificación de partículas presentes en un suelo agrícola	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de Usos Múltiples	AGOSTO	4	9
15	Laura Rodríguez Coliula	Elaboración de tucano (cura seca)	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	8	9
16	Laura Rodríguez Coliula	Sacrificio en cerdos	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	8	9
17	Laura Rodríguez Coliula	Elaboración de chorizo de cerdo	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	8	9
18	Laura Rodríguez Coliula	Elaboración de chuleta ahumada.	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	8	9
19	Jorge Antonio Gutiérrez Torres	Elaboración de Jalea de Manzana	1	Tecnología y Fisiología Postcosecha	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	13	8
20	Jorge Antonio Gutiérrez Torres	Elaboración de Mermelada de Manzana	1	Tecnología y Fisiología Postcosecha	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	13	8
21	Jorge Antonio Gutiérrez Torres	Elaboración de Licor de Café	1	Tecnología y Fisiología Postcosecha	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	13	8
22	Jorge Antonio Gutiérrez Torres	Elaboración de Chiles en Escabeche	1	Tecnología y Fisiología Postcosecha	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	AGOSTO	13	8
23	Eduardo Reyes Montiel	Conocer el ciclo de Deming	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	8	8
24	Eduardo Reyes Montiel	Resolución de ejercicios de un diseño de bloques completamente al azar	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	12	8

Alma Hernández Salas  
Coordinación de Evaluación

*[Firma]*

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



25	Eduardo Reyes Montiel	Resolución de ejercicios de prueba de Tukey	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	10	6
26	Diana Laura Arguello Rodríguez	Diagnóstico de gestación	1	Zootecnia de ovinos y caprinos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	8	11
27	Diana Laura Arguello Rodríguez	Atención de partos	1	Zootecnia de ovinos y caprinos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	8	11
28	Diana Laura Arguello Rodríguez	Arrelado y tratamiento de enfermedades	1	Zootecnia de ovinos y caprinos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	8	11
29	María Liliana Hernández Pérez	Herramientas originalidad 9°A	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	10	14
30	María Liliana Hernández Pérez	Herramientas originalidad 9°B	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	8	15
31	María Liliana Hernández Pérez	Vídeo IA 8°	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	13	2
32	José Octavio Enriquez López	Ovariohisterectomía 6°A	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	agosto	18	16
33	José Octavio Enriquez López	Ovariohisterectomía 6°B	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	agosto	15	15
34	José Octavio Enriquez López	Ovariohisterectomía 6°C	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	agosto	16	16
35	Ángel Martínez López	Sujección de animales adultos	1	Zootecnia porcina	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	10	11
36	Ángel Martínez López	Sujección de la hembra porcina	1	Zootecnia porcina	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	16	9
37	Ángel Martínez López	Vías de administración en porcinos	1	Farmacología veterinaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	agosto	8	11
38	Guadalupe Vargas Ortiz	Costos de producción de un lechón destetado(producción por lotes) 6°A	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	14	10
39	Guadalupe Vargas Ortiz	Costos de producción de un lechón destetado(producción por lotes) 6°B	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	12	7
40	Guadalupe Vargas Ortiz	Costos de producción de un lechón destetado(producción por lotes) 6°C	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	16	9
41	Paula Madero Coscatt	Marketing	1	Taller de emprendimiento	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	16	11
42	Paula Madero Coscatt	Proyección de producción	1	Taller de emprendimiento	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	15	11
43	Paula Madero Coscatt	Mapa estratégico	1	Taller de emprendimiento	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	15	11
44	Lucía González Ortiz	Elaboración de ensilado	1	Producción y Aprovechamiento de forrajes	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	agosto	11	15
45	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Sistemas Embebidos	1	Computo ubicuo	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Agosto	10	8
46	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Transformer	1	Internet de las cosas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Agosto	8	3
47	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Interfaz GUI	1	Programación orientada a objetos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Agosto	12	5
48	Rocio Sosa Torres	Caso de estudio	1	Proyectos de innovación de TICs	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Agosto	10	5
49	Rocio Sosa Torres	Programación de Front End	1	Programación Web	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salon de clases	Agosto	8	3

Alma Hernández Salas -  
 Coordinación de Evaluación

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

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



50	Luis Alberto Solís Delgado	Router/Splot	1	Auditoría informática	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	11	7
51	Luis Alberto Solís Delgado	Procedimientos almacenados	1	Bases de datos II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	8	3
52	Luis Alberto Solís Delgado	Integración por formulas	1	Cálculo aplicado	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	12	5
53	Juan Pablo Aburto Espinoza	Elaboración de manual de identidad corporativa	1	Diseño Digital	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	8	3
54	Juan Pablo Aburto Espinoza	Determinación de las características de los actuadores	1	Sensores y actuadores	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	8	3
55	Juan Pablo Aburto Espinoza	Técnicas de investigación en los sistemas inteligentes	1	Sistemas Inteligentes	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	10	8
56	Juan Pablo Aburto Espinoza	Identificación del campo magnético en un iman	1	Electricidad y magnetismo	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	12	5
57	Juan Pablo Aburto Espinoza	Demostación de un sistema en lazo abierto y cerrado	1	Instrumentación	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Salón de clases	Agosto	10	8
58	Arrando Peraila León	Costos Estimados	1	Contabilidad de costos	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	11	6
59	Arrando Peraila León	Hoja de Costo Estimado	1	Contabilidad de costos	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	11	6
60	Arrando Peraila León	Determinación y cancelación de las variaciones	1	Contabilidad de costos	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	11	6
61	Arrando Peraila León	Planificación del sistema de ayuda	1	Consultoría de empresas	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	6	8
62	Arrando Peraila León	Cierre de la consultoría	1	Consultoría de empresas	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	6	8
63	Guadalupe Ayala Rodríguez	TiPos de control	1	Proceso Administrativo III	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	12	7
64	Guadalupe Ayala Rodríguez	Estrategias	1	Planeación estratégica	Licenciatura en Administración y Negocios	Salón de clases	Agosto	6	8

Ma. Del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación

Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICH



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

665 515



Mes: Agosto

Año reportado: 2024  
CÓDIGO PL-FT-036

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:      Hombres: 15      Mujeres: 14

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 19 al 21 de agosto      Descripción de la actividad: Tercer simposio de Productos Naturales 2024

Dos estudiantes de la licenciatura de Biotecnología: Abigail Ordoñez y Antonia Hernández Cortines, de noveno cuatrimestre participaron en el tercer simposio de productos naturales 2024, durante el simposio tuvieron la oportunidad de asistir a un taller especializado sobre plantas medicinales y sus efectos gastroprotectores por lo que esta experiencia conlleva a nuevos aprendizajes y competencias.

Número de participantes      Hombres: 0      Mujeres: 2



Desglose de actividades realizadas:

2.- Fecha de realización: 12 de agosto      Descripción de la actividad: Agrobotanica

Estudiantes de la Ingeniería Agroindustrial, realizaron una visita de estudios a la empresa Agrobotanica, donde tuvieron la oportunidad de explorar y reconocer diversas variedades de arándano (blueberry) de exportación. Durante el recorrido se enfocaron en las tecnologías empleadas en el cultivo, así como en el manejo pre y pos cosecha, analizando todo el proceso como un sistema de producto.

Número de participantes 27      Hombres: 15      Mujeres: 12



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

ELABORA

Fernanda Sebastián Sánchez  
Coordinadora de Servicios escolares

AUTORIZA

Alida Esperanza Rodríguez Cruz  
Directora Académica

*Lic. Alma Hernandez Salas*  
*Coordinadora de Evaluación*  
*Alma Hernandez Salas*





UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA

DIRECCIÓN RESPONSABLE: Dirección Académica

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

Mes: SEPTIEMBRE

Componente Núm. : <u>2</u>	Actividad Núm.: <u>6</u>	Nombre de la actividad: <u>Eventos Académicos dónde participan los alumnos.</u>
Metas:	Programada: <u>6</u>	Realizada: <u>6</u>
		Número total de participantes en el informe: Hombres: <u>110</u> Mujeres: <u>113</u>

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 03 de septiembre de 2024 Descripción de la actividad: Bienvenida e integración de estudiantes de nuevo ingreso  
 Estudiantes de la Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones de nuevo ingreso fueron recibidos por los docentes de la academia, reunieron la información necesaria para la inducción al programa educativo y realizaron actividades de integración grupal, presentándose, conociendo a sus docentes y analizando el programa.

Número de participantes Hombres: 14 Mujeres: 5



2.- Fecha de realización: 05 de septiembre de 2024 Descripción de la actividad: Bienvenida e integración de estudiantes de nuevo ingreso.  
 Estudiantes de la licenciatura en Administración y Negocios de los tres grados académicos, recibieron una sesión del taller "Resiliencia e inteligencia emocional". Lo anterior con el objetivo de enseñar a los alumnos y alumnas a que la resiliencia conlleva mantener flexibilidad y balance en su vida en la medida que se confrontan circunstancias difíciles y eventos traumáticos.

Número de participantes (11) Hombres: 35 Mujeres: 38



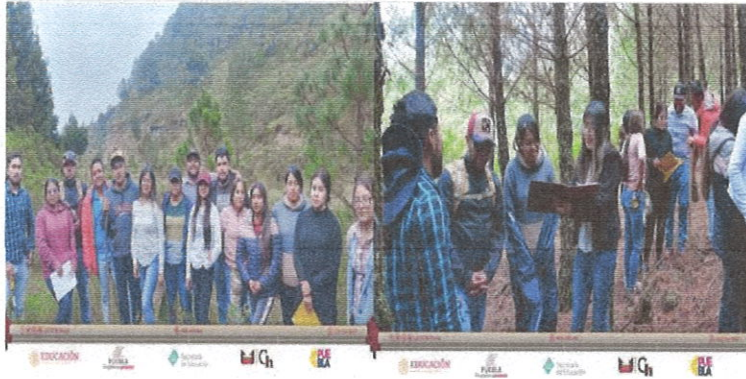
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE  
 PUEBLA - CHILCHOTLA  
 21MSU1206A

Alma Hernández Salas  
 Coordinación de Evaluación



3.- **Fecha de realización:** 17 de septiembre de 2024 **Descripción de la actividad:** Areas de oportunidad para el manejo y conservación de los recursos forestales  
 Estudiantes de 7mo cuatrimestre de la carrera de Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología, realizaron la identificación de estrategias para el mejoramiento de los recursos forestales, así como habilidades relacionadas con la conservación del suelo y de las especies forestales que se distribuyen en su hábitat natural. Durante el desarrollo de la práctica, utilizaron una guía metodológica establecida por la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), para conocer el estado actual del predio forestal y posteriormente aplicar las estrategias enfocadas a la conservación de los recursos forestales, el manejo de las especies para un correcto crecimiento y su desarrollo

Número de participantes (11) Hombres: 6 Mujeres: 10



4.- **Fecha de realización:** 20 de septiembre de 2024 **Descripción de la actividad:** Concurso recital poético "Fiestas patrias"  
 Estudiantes de primer cuatrimestre de cada una de las carreras de la Universidad participaron en el concurso, quienes recitaron obras de su autoría, inspiradas en la historia, la cultura y la belleza de nuestro país. Esto con el objetivo de desarrollar las habilidades blandas en nuestros estudiantes, ya que cada vez son más demandadas en el actual mundo laboral. Recitar poesía supone un ejercicio muy completo para mejorar la creatividad, memorización, comunicación y concentración.

Número de participantes (11) Hombres: 22 Mujeres: 26



5.- **Fecha de realización:** 24 de septiembre de 2024 **Descripción de la actividad:** Ponencia enfermedades neonatales en potros  
 Clasificación de las enfermedades por genética, bacterias y virus en potros, tratamiento y rehabilitación. El alumno aprendió sobre las enfermedades de los potros y su epidemiología en lo que se ha observado que la morbilidad como la mortalidad están asociados principalmente con enfermedades infecciosas y enfermedades del sistema músculo-esquelético. También se les explico sobre las enfermedades más frecuentes en los neonatos equinos y su epidemiología.

Número de participantes (11) Hombres: 21 Mujeres: 24



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

Alma Hernandez Sales,  
 Coordinación de Evaluación



6.-

Fecha de realización: 29 de septiembre de 2024

Descripción de la actividad:

Campaña de esterilización canina y felina

Los alumnos realizarán los protocolos de la analseia en pequeñas especies. Se verifico que los animales cumplieran con los requisitos para entrar a cirugía, se realizaron exámenes rápidos para descartar animales enfermos, gestantes o que superen la edad permitida. Posteriormente se toman los datos del propietario y mascota y se procede a firmar la carta responsiva. Una vez realizado lo anterior se proce a la esterilización de los animalitos.

Número de participantes (11) Hombres: 12 Mujeres: 10



Elabora

Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

Lic. Alma Hernández Selas  
Coordinadora de Planeación

Coordinadora de Evaluación

Revisa / Autoriza

Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICh.



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 SEPTIEMBRE 2024**

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS HOMBREROS	ALUMNOS MUJERES
1	Violeta Nahuacatl Ramos	CX. En tejido blandos	1	Zootecnia de perros y gatos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica UIEPCH	Septiembre	20	20
2	Violeta Nahuacatl Ramos	Fisiología y anatomía de moluscos	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Módulo Acuicola	Septiembre	25	25
3	Violeta Nahuacatl Ramos	Aplicación de tratamientos enespecies acuicolas	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Módulo Acuicola	Septiembre	25	25
4	Violeta Nahuacatl Ramos	Diagnóstico de parásitos en fresco en acuicultura	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Módulo Acuicola	Septiembre	12	12
5	Maria Liliana Hernández Pérez	Reino Fungi 1ªA	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	10	22
6	Maria Liliana Hernández Pérez	Herramientas digitales 7ªA	1	Metodología de la investigación	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	19	17
7	Maria Liliana Hernández Pérez	Herramientas digitales 7ªB	1	Metodología de la investigación	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	22	15
8	Lucia Gonzalez Ortiz	Elaboración de ensilado	1	Producción y aprovechamiento de forrajes	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	Septiembre	11	15
9	Lucia Gonzalez Ortiz	Diseño de sistemas de pastoreo	1	Producción y aprovechamiento de forrajes	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	11	15
10	Lucia Gonzalez Ortiz	Mejoramiento animal	1	Genética y mejoramiento animal	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	17	12
11	Lucia Gonzalez Ortiz	Anamnesis y examen físico	1	Zootecnia de perros y gatos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Septiembre	13	5
12	Maria Lucia Madero Garrido	Elaboración y recital de un poema 1ºC	1	Expresión mediante la lectura y redacción	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	9	28
13	Maria Lucia Madero Garrido	Elaboración y recital de un poema 1ºE	1	Expresión mediante la lectura y redacción	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	21	12
14	Paula Madero Coscatti	Recital	1	Expresión mediante la lectura y redacción	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	14	16
15	Paula Madero Coscatti	Proyección de colaboración de documentos	1	Taller de emprendimiento	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	14	14
16	Paula Madero Coscatti	Presentación del análisis de estrategias empresariales	1	Desarrollo de habilidades directivas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	7	10
17	José Octavio Enriquez López	Anatomía de las regiones del caballo 1ºB	1	Anatomía Veterinaria I	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica UIEPCH	Septiembre	15	20
18	José Octavio Enriquez López	Anatomía de las regiones del caballo 1ºA	1	Anatomía Veterinaria I	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Septiembre	20	15
19	Ángel Martínez López	Oquiepletonia en lechones	1	Zootecnia porcina	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	Septiembre	9	9
20	Ángel Martínez López	Entrenamiento del semenital para Inseminación artificial	1	Zootecnia porcina	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta ganadera	Septiembre	2	6
21	Ángel Martínez López	Determinación de humedad	1	Alimentos y alimentación animal	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples	Septiembre	17	20
22	Eduardo Reyes Montiel	Resolución de ejercicios de regla de 3	1	Matemáticas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	15	10
23	Eduardo Reyes Montiel	Resolución de porcentajes y fracciones	1	Matemáticas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Septiembre	10	16
24	Diana Laura Arguello Rodríguez	Uso y manejo del microscopio 1ºD	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples	Septiembre	19	16

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA  
 214581377064

*Alma Hernández Salas*  
 Coordinación de Evaluación

*Alma Hernández Salas*



25	Maria Dolores Hernández Martínez	El poder de Comunicación	1	Expresión Mediante Lectura y Redacción	Administración y Negocios Modalidad Mixta	Línea	Septiembre	1	9
26	Maria Dolores Hernández Martínez	EI estres y consecuencias	1	Habiles Directivas	Administración y Negocios Modalidad Mixta	Línea	Septiembre	0	5
27	Maria Dolores Hernández Martínez	La tormenta de ideas	1	Innovación Empresarial	Administración y Negocios	Línea	Septiembre	0	5
28	Maria Dolores Hernández Martínez	EI proceso del Conocimiento	1	Habilidades Cognitivas y Creatividad	Administración y Negocios	Aula	Septiembre	12	7
29	Maria Dolores Hernández Martínez	La empresa y su entorno	1	Proceso Administrativo I	Administración y Negocios	Aula	Septiembre	9	22
30	Maria Dolores Hernández Martínez	Identificación de Equipos y Grupos de Trabajo	1	Administración del Talento Humano y Valores II	Administración y Negocios	Aula	Septiembre	12	7
31	Guadalupe Ayala Rodríguez	Eduzzle	1	Comercio Electronico	Administración y Negocios	Aula	Septiembre	9	13
32	Guadalupe Ayala Rodríguez	Prototipo de productos	1	Administración de la Producción	Administración y Negocios	aula	Septiembre	12	7
33	Luis Alberto Solís Delgado	Operaciones con numeros complejos	1	Ofimatica	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Aula	Septiembre	17	7
34	Luis Alberto Solís Delgado	Forma polar de un numero complejo	1	Algebra	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Aula	Septiembre	17	7
35	Luis Alberto Solís Delgado	Escalonamiento reducido de una matriz	1	Algebra	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Aula	Septiembre	17	7
36	Luis Alberto Solís Delgado	ManADB dentro de servidor xampp	1	Base de datos III	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	9	1
37	Luis Alberto Solís Delgado	Instalacion de LAMP	1	Base de datos III	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	9	1
38	Luis Alberto Solís Delgado	Hipervinculos	1	Ofimatica	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Laboratorio	Septiembre	17	7
39	Luis Alberto Solís Delgado	Tablas	1	Ofimatica	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Laboratorio	Septiembre	17	7
40	Luis Alberto Solís Delgado	Combinacion de correspondencia	1	Ofimatica	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Laboratorio	Septiembre	17	7
41	Michelle Bonilla Castillo	Identificación de layouts y elementos basicos	1	Dispositivos moviles I	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	8	1
42	Michelle Bonilla Castillo	Enrutamiento de VLAN y servicio DHCP	1	Redes LAN II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	12	5
43	Michelle Bonilla Castillo	Conversion y Operaciones con Sistema Binario- Hexadecimal- Octa- Decimal	1	Matematicas Discretas	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Aula	Septiembre	17	7
44	Rocio Sosa Torres	? Quien soy?	1	Desarrollo Humano y Valores	Administración y Negocios Modalidad Mixta	Aula Virtual	Septiembre	1	4
45	Rocio Sosa Torres	Caso de estudio	1	Algoritmos computacionales y programación	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Laboratorio de computo	Septiembre	12	8
46	Rocio Sosa Torres	Tic Tac Toe	1	Programación orientada a eventos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	9	1
47	Rocio Sosa Torres	Tipos de tomas para diseño audiovisual	1	Composición Digital y efectos visuales	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Septiembre	9	1
48	Rocio Sosa Torres	Línea del Tiempo	1	Comercio Electronico	Administración y Negocios Modalidad Mixta	Aula Virtual	Septiembre	0	5
49	Gregorio R. Carrizo Coscatt	Recolección y atracción de microorganismos de montaña en estado líquido	1	Métodos de desarrollo y evaluación de la capacitación comunitaria	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Huerto agroecológico	Septiembre	6	10

UNIVERSIDAD INTERSECTORIAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
 PUEBLA - CHILCHOTLA

Alma Hernández Salas  
 Coordinación de Evaluación

Septiembre

50	Juan Del Rosario Arellano	Matriz de Leopold aplicado a megaproyecto	1	Evaluación de Impacto Ambiental	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Aula	Septiembre	6	10
51	Alvaro Rojas Moguel	Categorización de marginación y migración rural	1	Sociología Rural	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Aula	Septiembre	8	7
52	Alvaro Rojas Moguel	Clasificación comunidad urbana y comunidad rural	1	Sociología Rural	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Aula	Septiembre	8	7
53	Alvaro Rojas Moguel	Aplicación de aminoácidos en haba	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Área de lombercomposta	Septiembre	8	6
54	Alvaro Rojas Moguel	Reguladores de crecimiento en hortalizas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Área de lombercomposta	Septiembre	8	6
55	Alvaro Rojas Moguel	Modelos sostenibles de desarrollo rural	1	Sociología Rural	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Jardines UICH	Septiembre	8	6
56	Alberto Hernández Ortiz	Construcción de zanjas trincheras en pendientes	1	Manejo Integral de cuencas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	Septiembre	15	4
57	Alberto Hernández Ortiz	La reproducción de fresa para alimentación humana	1	Enobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Invernadero	Septiembre	7	7
58	Alberto Hernández Ortiz	La reproducción de plantas medicinales	1	Enobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Campo	Septiembre	7	7
59	Vicenta Yamieth Villanueva Villanueva	Propiedades Biológicas del suelo	1	Introducción a la Agronomía	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	10	24
60	Vicenta Yamieth Villanueva Villanueva	Propiedades Químicas del suelo	1	Introducción a la Agronomía	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	10	24
61	Vicenta Yamieth Villanueva Villanueva	Propiedades Físicas del suelo	1	Introducción a la Agronomía	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	10	24
62	Miguel Angel Garcia Roque	Presentación del stand	1	Desarrollo de habilidades directivas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable en Eco-Biología	Cancha techada UICH	Septiembre	6	10
63	Miguel Angel Garcia Roque	Presentación del stand	1	Desarrollo de habilidades directivas	Ingeniería Agroindustrial	Cancha techada UICH	Septiembre	9	8
64	Jorge Antonio Gutierrez Torres	Aplicación de las Leyes de Newton	1	Mecanica	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	10	11
65	Jorge Antonio Gutierrez Torres	DIRECCION DE FUERZAS EN MOVIMIENTO	1	Mecanica	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	3	11
66	Jorge Antonio Gutierrez Torres	Aplicación de las Leyes de Newton	1	Mecanica	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de usos múltiples	Septiembre	3	11
67	Laura Rodriguez Colula	Elaboración de costillas curadas y ahumadas (cura seca)	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	Septiembre	8	9
68	Laura Rodriguez Colula	Elaboración de cuentros en escabeche	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	Septiembre	8	9
69	Laura Rodriguez Colula	Elaboración de jamon de cerdo	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	Septiembre	8	9
70	Laura Rodriguez Colula	Elaboración de longaniza de cerdo	1	Calidad de la carne y la canal	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Cármicos.	Septiembre	8	9

774

753

Ma. Del Carmen Martínez Martínez  
Capturista

Alma Hernández Salas  
Coordinadora de Evaluación

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

Lic. Juan Solís González  
Director Académico de la UICH



24MSU1206A





Mes: Septiembre

Año reportado: 2024  
CÓDIGO PL-FT-035

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

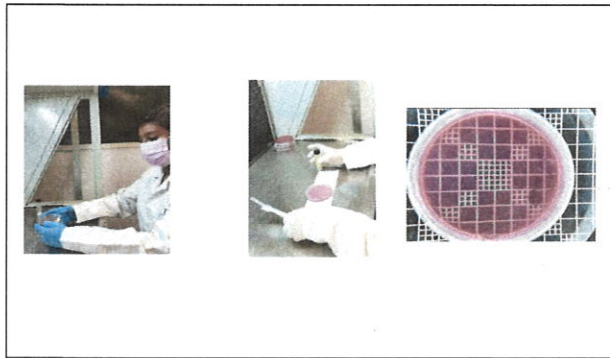
Metas:      Programada: 2      Realizada: 2      Número total de participantes en el informe:      Hombres: 36      Mujeres: 18

Desglose de actividades realizadas:

1.- Fecha de realización: 06 de septiembre de 2024      Descripción de la actividad: Enfermedades Bacterianas

El objetivo de la práctica fue conocer el crecimiento de las bacterias, a través del estudio de los requerimientos nutricionales en factores físicos y químicos que influyen en el crecimiento.

Número de participantes 32      Hombres: 22      Mujeres: 12



Desglose de actividades realizadas:

2.- Fecha de realización: 11 de septiembre de 2024      Descripción de la actividad: Micología

Los estudiantes de Biotecnología de 4°, realizaron una práctica sobre siembra de champiñón y el objetivo fue sembrarlo a través de micelio en PDA.

Número de participantes      Hombres: 14      Mujeres: 6



ELABORA

Fernanda Sebastián Sánchez  
Coordinadora de Servicios escolares



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA  
AHUACATLÁN, PUE.  
21MSU1206A

AUTORIZA

Alida Esperanza Rodríguez Cruz  
Directora Académica



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

*Alma Hernández Sales*  
Coordinación de Evaluación