



Secretaría de la  
Función Pública  
Gobierno de Puebla

Sistema Estatal de Evaluación - SEE

Secretaría de la Función Pública  
Coordinación General de Contraloría Social, Participación y Evaluación  
Dirección de Evaluación

Inicio Programa Presupuestal Anual Administración Salir

### Consulta de Avances Actividades

Periodo de Consulta: Tercer Trimestre

INSTITUCIÓN	084	UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA-CHILCHOTLA
UNIDAD RESPONSABLE	DA2Q	UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA-CHILCHOTLA
GRUPO FUNCIONAL	2	DESARROLLO SOCIAL
FUNCIÓN	5	EDUCACION
SUBFUNCIÓN	04	POSGRADO
ACTIVIDAD INSTITUCIONAL	413	PROPORCIONAR SERVICIOS DE EDUCACION
PROGRAMA PRESUPUESTARIO:	E024	EDUCACIÓN SUPERIOR EN UNIVERSIDADES INTERSERRANAS
COMPONENTE:	6	PROGRAMAS DE CALIDAD, OFRECIDOS

#### Actividades

	CLAVE	DESCRIPCIÓN
ACTIVIDAD:	1	REALIZAR PRÁCTICAS ACADÉMICAS.
UNIDAD DE MEDIDA:	1270	PRACTICA

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
PROGRAMADO	30.00	30.00	40.00	40.00	90.00	90.00
REALIZADO	30	30	40	40	90	90
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROGRAMADO	60.00	60.00	90.00	90.00	90.00	30.00
REALIZADO	60	60	90	0	0	0

**JUSTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN**  
Chilchotla (ene 30, feb 30, mzo 40, abr 40, mayo 90, jun 90, jul 60, ago 60, sept 90) Ahuacatlán no participa en esta actividad. Se han realizado prácticas de forma presencial con las medidas de sana distancia y otras de forma virtual. Se ha cumplido con la meta ya que se ha contado con el material y los medios para realizarlas. Los alumnos pueden participar en una o varias prácticas sin que sea acumulativo. Los beneficiarios de esta actividad NO se suman al indicador del componente 6.

	CLAVE	DESCRIPCIÓN
ACTIVIDAD:	2	REALIZAR EVENTOS ACADÉMICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS ALUMNOS.
UNIDAD DE MEDIDA:	1132	EVENTO

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
PROGRAMADO	1.00	5.00	5.00	5.00	10.00	10.00
REALIZADO	1	5	5	5	10	10
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROGRAMADO	5.00	5.00	10.00	10.00	10.00	1.00
REALIZADO	5	5	10	0	0	0

**JUSTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN**  
Chilchotla (ene 1, feb 5, mzo 5, abr 5, mayo 10, jun 10, jul 5, ago 5, sept 10) Ahuacatlán no participa en esta actividad. Se han realizado los eventos académicos de forma presencial con las medidas de sana distancia y otros de forma virtual. Se ha cumplido con la meta ya que se ha contado con el material y los medios para realizarlos. Los alumnos pueden participar en uno o varios eventos sin que sea acumulativo. Los beneficiarios de esta actividad NO se suman al indicador del componente 6.

*Alma Hdez. Salas*  
Coordinadora de Evaluación

	CLAVE	DESCRIPCIÓN
ACTIVIDAD:	3	REALIZAR ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN DE USUARIOS DE LA BIBLIOTECA VIRTUAL.
UNIDAD DE MEDIDA:	1075	CONTRATO

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
REALIZADO	0	0	0	1	0	0
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
REALIZADO	0	0	1	0	0	0

**JUSTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN**

Chilchotla (primer trimestre sin programación, abr 1, mayo, jun, jul y agto sin programación, sept 1) Ahuacatlán no participa en esta actividad. Se actualizaron usuarios para que alumnos de nuevo ingreso pudieran tener acceso a la biblioteca virtual. Los beneficiarios de esta actividad NO se suman al indicador del componente 6.

	CLAVE	DESCRIPCIÓN
ACTIVIDAD:	4	REALIZAR ACTIVIDADES PARA LA CERTIFICACIÓN EN LA NORMA ISO 14000 (CHILCHOTLA) Y AUDITORÍAS DE CERTIFICACIÓN EN LA NORMA ISO 9001-2015 (AHUACATLÁN).
UNIDAD DE MEDIDA:	1006	ACTIVIDAD

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00
REALIZADO	0	2	1	0	0	1
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROGRAMADO	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00
REALIZADO	2	1	1	0	0	0

**JUSTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN**

Chilchotla (ene y feb sin programación, mzo 1, abr y mayo sin programación, jun 1, jul 1, agto 1, sept 1) Ahuacatlán (ene 0, feb 2, mzo, abr, mayo y jun sin programación, jul 1, agto y sept sin programación). Se han realizado las actividades programadas por ambas universidades, gracias al interés por obtener y conservar las certificaciones. Los beneficiarios de esta actividad NO se suman al indicador del componente 6.

	CLAVE	DESCRIPCIÓN
ACTIVIDAD:	5	REALIZAR ACTIVIDADES PARA FORTALECER LA NORMA 025 DE IGUALDAD LABORAL.
UNIDAD DE MEDIDA:	1006	ACTIVIDAD

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00
REALIZADO	0	0	1	0	0	1
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00
REALIZADO	0	0	1	0	0	0

**JUSTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN**

Chilchotla (ene y feb sin programación, mzo 1, abr y mayo sin programación, jun 1, jul y agto sin programación, sept 1) Ahuacatlán (no participa en esta actividad). Se han realizado las actividades programadas por Chilchotla gracias al interés por obtener la certificación. Los beneficiarios de esta actividad NO se suman al indicador del componente 6.

*Alma Hdez. Salas*  
*Coordinadora de Evaluación*



Imprimir

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	JUL	REALIZADO	H	M	AGTO	REALIZADO	H	M	SEPT	REALIZADO	H	M	TOTAL	H	M
2	EVENTOS ACADÉMICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS ALUMNOS	5	5	158	151	5	5	59	50	10	10	324	415	20	541	616
2	EVENTOS ACADÉMICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS ALUMNOS	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P
		5				5				10				20	541	616

ELABORÓ  
  
 ALMA HERNÁNDEZ SALAS  
 COORDINADORA DE EVALUACIÓN

Mes: JULIO

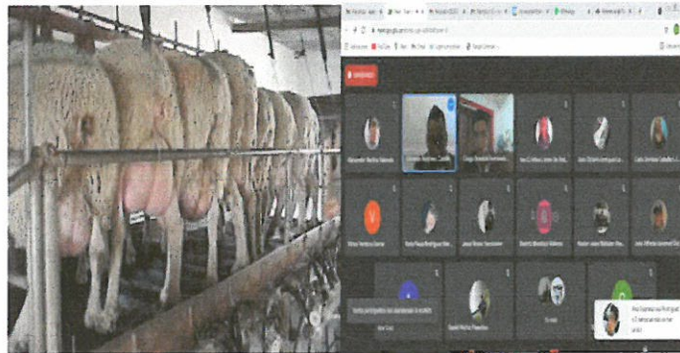
F-19-05;00;18/02/2019

Componente Núm. : <u>6</u>	Actividad Núm.: <u>2</u>	Nombre de la actividad: <u>Eventos Académicos en dónde participan los alumnos</u>
Metas:	Programada: <u>5</u>	Realizada: <u>5</u>
		Número total de participantes en el informe: <u>Hombres: 158 Mujeres: 151</u>

Desglose de actividades realizadas:

- 1.- Fecha de realización: 01 DE JULIO DE 2021 Descripción de la actividad: Ovejas Lecheras  
La producción de leche en ovejas en México no esta del todo explotada por lo tanto representa una excelente opción para los productores en esta actividad lo importante es apicar el valor agregado que en este caso lo mejor sería realizar queso.

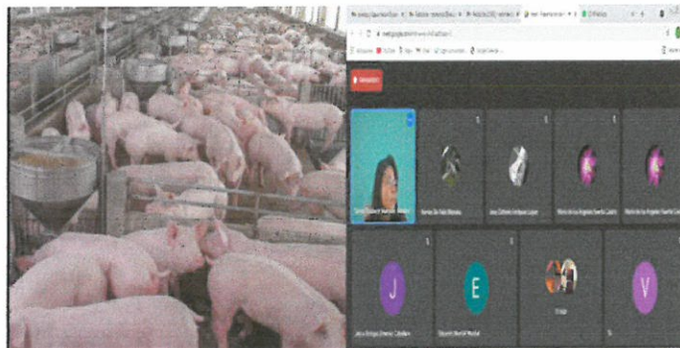
Número de participantes (11) Hombres: 15 Mujeres: 13



Desglose de actividades realizadas:

- 2.- Fecha de realización: 01 DE JULIO DE 2021 Descripción de la actividad: Producción Porcicola  
La producción de carne de cerdo es una de las actividades más importantes en el sector pecuario en México, de la importancia de la misma y la generación de trabajos.

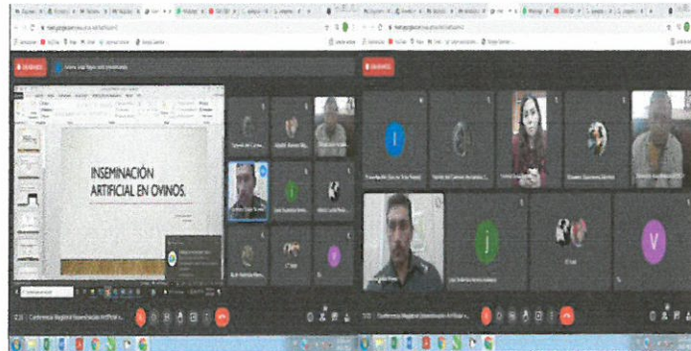
Número de participantes (11) Hombres: 8 Mujeres: 10



Desglose de actividades realizadas:

- 3.- Fecha de realización: 20 de julio de 2021 Descripción de la actividad: Inseminación artificial en Ovinos  
Es una técnica de reproducción que se utiliza para difundir las características productivas deseables de carneros con alto valor genético

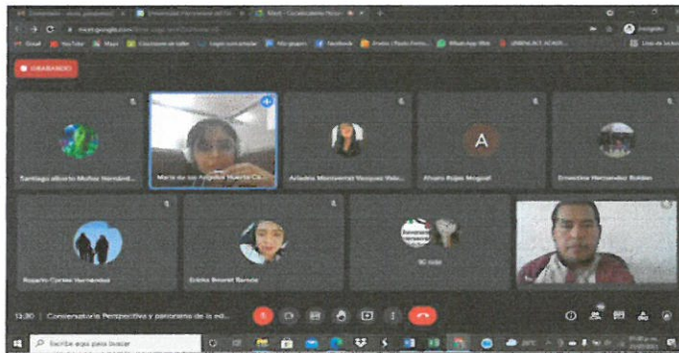
Número de participantes (11) Hombres: 37 Mujeres: 28



Desglose de actividades realizadas:

- 4.- Fecha de realización: 21 de julio de 2021 Descripción de la actividad: Perspectiva y Panora de la Educación virtual a 1 año de pandemia  
Visualizar y crear un conservatorio sobre diversos puntos que ha dejado la pandemia y como se ha desarrollado el proceso de aprendizaje durante estas clases en línea, además de observar lo vivido por los alumnos y/o docentes.

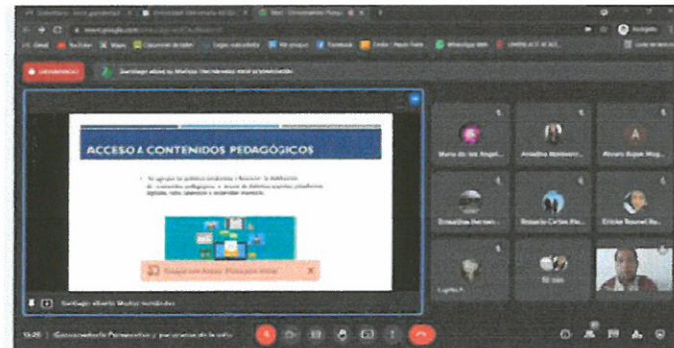
Número de participantes (11) Hombres: 59 Mujeres: 41



Desglose de actividades realizadas:

- 5.- Fecha de realización: 22 de julio de 2021 Descripción de la actividad: Perspectiva y Panora de la Educación virtual a 1 año de pandemia  
Visualizar y crear un conservatorio sobre diversos puntos que ha dejado la pandemia y como se ha desarrollado el proceso de aprendizaje durante estas clases en línea, además de observar lo vivido por los alumnos y/o docentes.

Número de participantes (11) Hombres: 39 Mujeres: 59



Elabora

*[Handwritten signature]*

Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Asistente Veterinaria

Revisa / Autoriza

*[Handwritten signature]*

Mtro. Román Ubaldo Euan Cruz  
Director Académico

Mes: AGOSTO

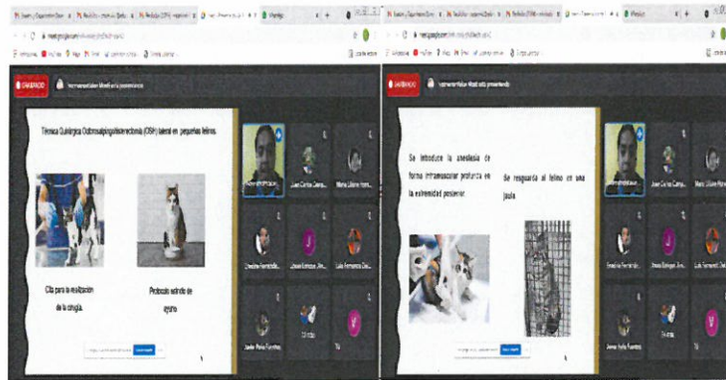
F-19-05;00;18/02/2019

Componente Núm.:	<u>6</u>	Actividad Núm.:	<u>2</u>	Nombre de la actividad:	<u>Eventos Académicos en dónde participan los alumnos</u>
Metas:	Programada: <u>5</u>	Realizada: <u>5</u>	Número total de participantes en el informe:	Hombres: <u>59</u>	Mujeres: <u>50</u>

**Desglose de actividades realizadas:**

- 1.- Fecha de realización: 04 de Agosto de 2021 Descripción de la actividad: Técnica Quirúrgica Osforosalpingohisterectomía (OSH)  
Es la remoción quirúrgica de los ovarios y el útero desde la cavidad abdominal de una gata, es un método de control de natalidad de tipo permanente. Se extirpa el útero para asegurarse que no aparecerá una infección posterior. Mediante este método se evita el desarrollo de Piometra (pus en el útero).

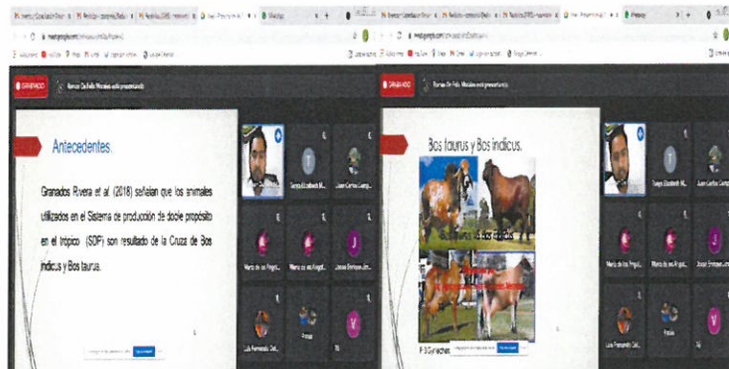
Número de participantes (11) Hombres: 13 Mujeres: 10



**Desglose de actividades realizadas:**

- 2.- Fecha de realización: 06 de Agosto de 2021 Descripción de la actividad: "Manejo de pradera sustentable en bovinos de trópico"  
El manejo de pasturas, puede ser definido como el arte de obtener la mayor disponibilidad de forraje con el fin de lograr la mayor productividad animal, mayor ganancias de peso por animal, por día, por hectárea, por año y mayor producción de leche por vaca.

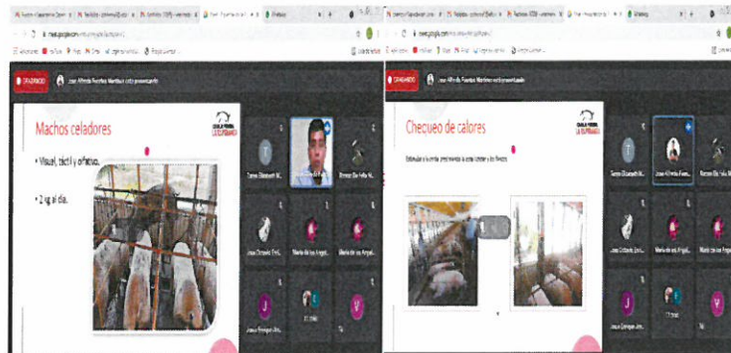
Número de participantes (11) Hombres: 8 Mujeres: 11



Desglose de actividades realizadas:

- 3.- Fecha de realización: 10 de Agosto de 2021 Descripción de la actividad: "Detectar áreas de oportunidad para mejorar el porcentaje de fertilidad a parto, por inseminación post cervical en cerdos"  
La inseminación artificial postcervical el semen se deposita en el cuerpo del útero, después del cervix. Si al inseminar con presión provocamos reflujo del semen, significa que hemos colocado mal el catéter y/o la cánula, y estaremos depositando el semen en el cervix, en vez de en el útero.

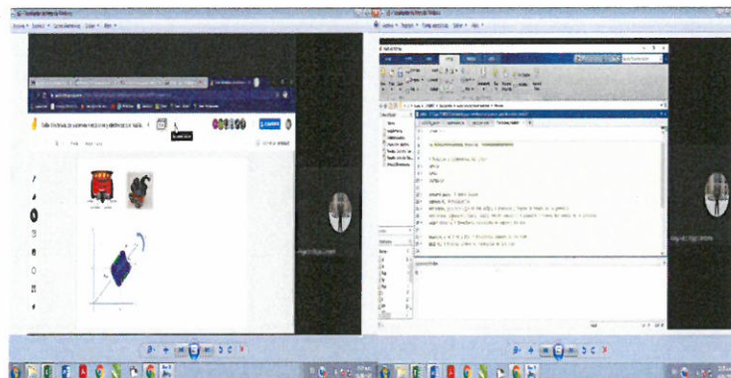
Número de participantes (11) Hombres: 12 Mujeres: 7



Desglose de actividades realizadas:

- 4.- Fecha de realización: 13 de agosto de 2021 Descripción de la actividad: La robotica desde el punto de vista de la inteligencia artificial  
Los avances tecnológicos en los últimos años han tenido un impacto fuerte en la industria, áreas domésticas y negocios; Actualmente, en la robótica se implementa la inteligencia artificial de tareas que requieren de esfuerzos físicos o procesos peligrosos que requieren de mucha precisión.

Número de participantes (11) Hombres: 6 Mujeres: 9



Desglose de actividades realizadas:

- 5.- Fecha de realización: 31 de agosto 2021 Descripción de la actividad: HTML, CSS, JAVA SCRIPT  
Que el alumno diseñar una página web a base de distintos y pequeños módulos los cuales se convertiran en instrucciones que puedan ser entendidas por la computadora

Número de participantes (11) Hombres: 20 Mujeres: 13



Elabora

Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Asistente Veterinaria

Revisa / Autoriza

Mtro. Roman Ubáldo Euan Cruz  
Director Académico

Mes: SEPTIEMBRE

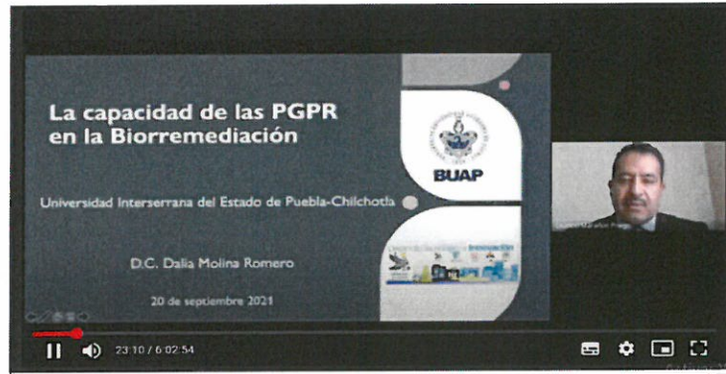
F-19-05;00;18/02/2019

Componente Núm.:	<u>6</u>	Actividad Núm.:	<u>2</u>	Nombre de la actividad:	<u>Eventos Académicos en dónde participan los alumnos</u>
Metas:	Programada: <u>10</u>	Realizada: <u>10</u>	Número total de participantes en el informe:	Hombres: <u>324</u>	Mujeres: <u>415</u>

Desglose de actividades realizadas:

- 1.- Fecha de realización: 20-sep-21 Descripción de la actividad: La capacidad de las PGPR en Biorremediación  
En el marco del XV aniversario de la Universidad Interserrana del estado de Puebla, la Academia de Agroindustrias lleva a cabo dicha conferencia con el objeto de conocer los beneficios de la Biorremediación y el impacto que este presenta en los recursos naturales, específicamente en el suelo y agua; esto para fortalecer el perfil académico de los alumnos.

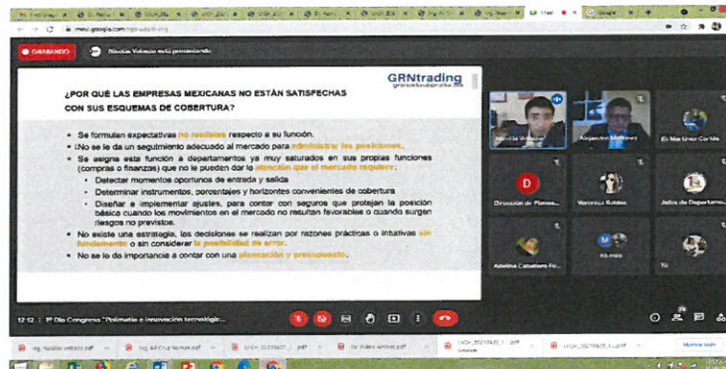
Número de participantes (11) Hombres: 45 Mujeres: 28



Desglose de actividades realizadas:

- 2.- Fecha de realización: 20 de Septiembre de 2021 Descripción de la actividad: Mercados Agrícolas (Frutos Agrícolas)  
Se presentó con los jóvenes de la carrera de Ingeniería Agroindustrial con el objeto de conocer el panorama que tiene la agricultura en todo el mundo. Esto fortalece el perfil académico de los jóvenes ya que parte de su carga curricular lleva un enfoque en la parte socioeconómica.

Número de participantes (11) Hombres: 42 Mujeres: 28



Desglose de actividades realizadas:

- 3.- Fecha de realización: 21 Septiembre de 2021 Descripción de la actividad: Turismo Sustentable una Realidad en México  
El alumno conoce cuál es la realidad existente en la república Mexicana sobre el turismo sustentable y comparte puntos clave para llevar a cabodicha técnica en otras zonas de la república para poder generar empleos e ingresos a su vez minimizar el impacto sobre el medio ambiente y cultura local.

Número de participantes (11) Hombres: 27 Mujeres: 59

**¿QUE TAN IMPORTANTE ES EL TURISMO EN MÉXICO?**

**Logrando:**

- ▶ Reconocer al turismo como pieza clave del desarrollo económico de México.
- ▶ Diversificar los productos turísticos y desarrollar nuevos mercados.
- ▶ Impulsar a las empresas turísticas a ser competitivas a nivel nacional e internacional.
- ▶ Desarrollar el turismo respetando los entornos naturales, culturales y sociales. (SECTUR, 2014)

Desglose de actividades realizadas:

- 4.- Fecha de realización: 21 Septiembre de 2021 Descripción de la actividad: Alternativas Económicas: Tendencias y Realidades  
Conocer las diversas tendencias de la realidad económica actual haciendo énfasis en las alternativas emergentes tras la contingencia sanitaria por el covid-19 abordando temas específicos como lo es la planeación y desarrollo económico en la vida cotidiana.

Número de participantes (11) Hombres: 27 Mujeres: 68

**Sectores de la economía**

Diagram showing sectors: Público, Alanta P.P., Privado, Alanta P.P.C., Tercer sector, and Tercer sector alternativo.

Desglose de actividades realizadas:

- 5.- Fecha de realización: 23-sep-21 Descripción de la actividad: Implicaciones del uso de plaguicidas sobre la fauna silvestre (Caso Campeche)  
 Siguiendo con el marco XV del aniversario de la Universidad se presenta la ponencia antes citada, esto con el objetivo de conocer el impacto que ha tenido el uso de plaguicidas en todo el ecosistema, esto hace que los alumnos visualicen el impacto que tiene la agricultura convencional buscar alternativas para una producción ecológica-sustentable.

Número de participantes (11) Hombres: 2 Mujeres: 35

**15**

**DRA. CAROLINA FLOTA BAÑUELOS**

Perfil Académico

Bióloga y Maestra en Ciencia Animal Tropical por el Instituto Tecnológico de Conkal.  
 Doctora en Agroecosistemas Tropicales por el Colegio de Postgraduados Campus Veracruz.  
 Pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores como nivel 1 Catedrática-CONACYT

Desglose de actividades realizadas:

6.- Fecha de realización: 22-sep-21 Descripción de la actividad: Examen clínico odontológico y profilaxis en equinos  
Las enfermedades dentales orales en equinos son muy frecuentes por lo que las revisiones deben ser rutinarias, Los alumnos aprenderan a detectar enfermedades dentales en estados avanzados. La información aprendida durante el examen diagnóstico es el fundamento de un tratamiento satisfactorio.

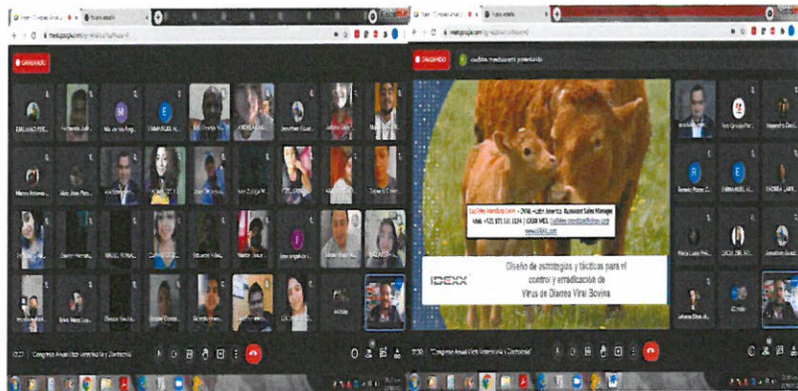
Número de participantes (11) Hombres: 53 Mujeres: 47



Desglose de actividades realizadas:

7.- Fecha de realización: 22-sep-21 Descripción de la actividad: Herramientas para el control y la erradicación de la Diarrea Viral Bovina  
El alumno aprenderá a Identificar el Virus mediante: 1.- Diagnostico Asegurarse de la presencia del problema.  
2.- Detección de animales persistentes infectados con el virus para posterior a su eliminación y  
3.- Vigilancia para evitar el reingreso del virus.

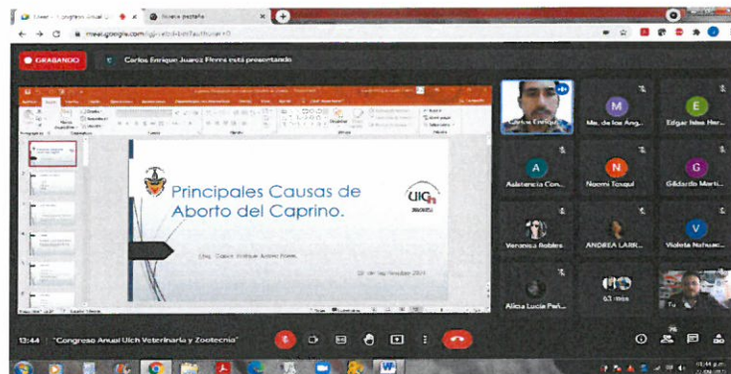
Número de participantes (11) Hombres: 23 Mujeres: 31



Desglose de actividades realizadas:

8.- Fecha de realización: 22-sep-21 Descripción de la actividad: Principales Causas de aborto en Caprinos  
El alumno aprenderá a identificar las diferentes causas del aborto en Caprinos: Pudiendo ser por Brucelosis, Aborto Enzoótico, Fiebre Q, Campilobacteriosis, Salmonelosis, Listeriosis Entre otras. Así mismo aprenderá el periodo en el que se presentan dichas causas del aborto.

Número de participantes (11) Hombres: 39 Mujeres: 35



Desglose de actividades realizadas:

- 9.- Fecha de realización: 22 de septiembre de 2021 Descripción de la actividad: Traumatología y ortopedia en Pequeñas especies  
El alumno identificará que la Traumatología es la rama de la veterinaria que se encarga del estudio del aparato locomotor, es decir se encarga del estudio del sistema músculo-esquelético. Así mismo se trataran los principios básicos, técnicas e instrumental para la colocación de diferentes fracturas y luxaciones de los huesos del miembro anterior y posteriores de pequeños animales (perros y gatos).

Número de participantes (11) Hombres: 49 Mujeres: 36



Desglose de actividades realizadas:

- 10.- Fecha de realización: 23 de septiembre de 2021 Descripción de la actividad: Gestión de tecnologías incorporadas y desincorporadas en el ámbito industrial.  
Conocer y comprender como es que la gestión de tecnologías compradas y creadas impacta en la administración de una empresa en este caso en el ámbito industrial para así entender el tipo de desarrollo que predomina dentro del ambiente tecnológico de la empresa.

Número de participantes (11) Hombres: 17 Mujeres: 48



Elabora

Ma. del Carmen Martínez Martínez  
Asistente Veterinaria

Revisa / Autoriza

Mtro. Roman Ubaldo Euan Cruz  
Director Académico