



Sistema Estatal de Evaluación

Captura de Avances

Segundo Trimestre

DA2Q UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA-CHILCHOTLA

E024 COMPONENTE 6

PROGRAMAS DE CALIDAD OFRECIDOS.

6.1 REALIZAR PRÁCTICAS ACADÉMICAS.

Resumen narrativo

REALIZAR PRÁCTICAS ACADÉMICAS.

Nombre indicador

NÚMERO DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS.

Frecuencia medición

MENSUAL

Tipo de meta

ABSOLUTA

Comportamiento indicador

REGULAR

Nombre de la variable 1

NÚMERO DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS.

Unidad medida

PRACTICA



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

ALMA HERNÁNDEZ SALAS

COORDINADORA DE EVALUACIÓN

Meta Programada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
30.00	30.00	40.00	40.00	60.00	90.00
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
60.00	60.00	60.00	90.00	90.00	30.00
Anual					
680.00					

Meta Realizada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
30.00	30.00	40.00	40.00	60.00	90.00
100%	100%	100%	100%	100%	100%
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0%	0%	0%	0%	0%	0%
Anual					
290.00					
42.65%					

Archivo


Archivo
Descargar
Eliminar

C6 A1.pdf
 




[Handwritten Signature]

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
 SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR
 UNIVERSIDAD INTERSECCIONAL DEL ESTADO DE PUEBLA
 COORDINADORA DE EVALUACION

Beneficiarios

Sin Beneficiarios

Hombres

1503

Mujeres

1543

Edad

19-30

Población indígena

Justificación

Cumplimiento de la meta

Observación

LAS PRÁCTICAS SON PRIMORDIALES PARA LA APLICACIÓN DE CONOCIMIENTOS DE LOS ALUMNOS. SE CONTÓ CON RECURSOS



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR

UNIVERSIDAD INTERSECCIONARIA DEL ESTADO DE PUEBLA

ARACELI HERNÁNDEZ SALAS
COORDINADORA DE EVALUACIÓN

PUEBLA - CHILCHOTL



COMPONENTE	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	ABR	REALIZADO	H	M	MYO	REALIZADO	H	M	JUN	REALIZADO	H	M	TOTAL	H	M	
6 SEGUIMIENTO A LA CALIDAD EDUCATIVA	1	PRÁCTICAS ACADÉMICAS	40	40	342	323	60	60	408	393	90	90	753	827	190	1503	1543	
	1	PRÁCTICAS ACADÉMICAS	NO PARTICIPA EN ESTA ACTIVIDAD															
	2	EVENTOS ACADÉMICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS ALUMNOS	3	3	16	24	6	6	151	176	10	10	131	120	19	298	320	
	2	EVENTOS ACADÉMICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS ALUMNOS	NO PARTICIPA EN ESTA ACTIVIDAD															
	3	CONTRATACIÓN DE MEMBRESÍA PARA BIBLIOTECA VIRTUAL	1	0	0	0	0	1	30	35	0	0	0	0	0	1	30	35
	3	CONTRATACIÓN DE MEMBRESÍA PARA BIBLIOTECA VIRTUAL	NO PARTICIPA EN ESTA ACTIVIDAD															
	4	ACTIVIDADES PARA LA CERTIFICACIÓN EN LA NORMA ISO 14 001 Y AUDITORÍAS DE LA NORMA ISO 9001:2015	SIN PROGRAMACIÓN															
	4	ACTIVIDADES PARA LA CERTIFICACIÓN EN LA NORMA ISO 9001:2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	2	2
	5	ACTIVIDADES PARA FORTALECER LA NORMA 025 DE IGUALDAD LABORAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	13	1	3	13
	5	ACTIVIDADES PARA FORTALECER LA NORMA 025 DE IGUALDAD LABORAL	NO PARTICIPA EN ESTA ACTIVIDAD															
			44	43	358	347	66	67	589	604	102	102	889	962	212	1836	1913	



ELABORÓ

 ALMA HERNÁNDEZ SALAS
 COORDINADORA DE EVALUACIÓN

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



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHIHUAHUA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PRÁCTICAS ACADÉMICAS ABRIL 2022

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
ESTADO DE PUEBLA
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
ESTADO DE PUEBLA

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS HOMBRES	ALUMNOS MUJERES
1	MVZ. Ángel Martínez López	Análisis de la enfermedad en rumiantes	1	Enf. bacterianas y micóticas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	2	3
2	MVZ. Ángel Martínez López	Preparación de solución saturada de cloruro de sodio	1	Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Abril	26	15
3	MVZ. Ángel Martínez López	Técnica de flotación	1	Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Abril	26	15
4	Lic. Noemi Toxqui Ortiz	Do you agree?	1	Inglés VIII	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	11	18
5	Lic. Noemi Toxqui Ortiz	Are you sure?	1	Inglés VIII	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	18	18
6	Lic. Noemi Toxqui Ortiz	Somebody told me	1	Inglés VIII	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	18	18
7	MVZ. Jose Octavio Enriquez Lopez.	Aplicación de medicamentos en vacas.	1	Metodología Diagnostica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Ganadera	Abril	4	3
8	MVZ. Jose Octavio Enriquez Lopez.	Diagnostico de gestación.	1	Metodología Diagnostica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Ganadera	Abril	5	2
9	MVZ. Jose Octavio Enriquez Lopez.	Diagnostico de abomaso.	1	Metodología Diagnostica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Ganadera	Abril	5	4
10	Ing. Violeta Nahuacatl Ramos	Manejo de empadres en conejos	1	Zootecnia Cunicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Ganadera	Abril	20	20
11	Ing. Violeta Nahuacatl Ramos	Esquila en ovinos de lana	1	Zootecnia de ovinos y caprinos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Ganadera	Abril	20	20
12	Ing. Eduardo Reyes Montiel	Identificar la estructura que compone al organo auditivo	1	Biofisica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	6	12
13	Ing. Eduardo Reyes Montiel	Resolución de ejercicios de iluminación	1	Biofisica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Abril	8	8
14	MHT. Juan Del Rosario Arellano	Parcelas para experimentación de cruza de maíz	1	Conservación de Recursos Genéticos y Fauna Silvestre	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	7	7
15	MHT. Juan Del Rosario Arellano	Elaboración de abono orgánico tipo bocashi	1	Conservación de Recursos Genéticos y Fauna Silvestre	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	7	7
16	Lic. Jacqueline Muñoz González.	Aplicación (usos)	1	Inglés II	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	11	4
17	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva V	Determinación del pH y Conductividad de Eléctrica	1	Horticultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	1	7
18	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva V	Trasplante de plántulas de cultivos hortícolas	1	Horticultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Huerto ecológico	Abril	1	7
19	Ing. Alvaro Rojas Moguel	Diseño bloques completamente al azar	1	Diseños Experimentales	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	6	3
20	Ing. Alvaro Rojas Moguel	Variabes en un diseño experimental	1	Diseños Experimentales	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Abril	6	3
21	Ing. Alberto Hernández Ortiz	Senderismo interpretativo	1	Ecolurismo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	En Campo	Abril	9	5

Alma Hdez Salas
Coordinadora de Evaluación

22	Ing. Alberto Hernández Ortiz	Toma de datos de variables en un experimento	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	En Campo	Abril	9	5
23	Melissa Benitez Avila	Elaboración de almíbar de piña.	1	Balace de materia y energía.	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Taller de cármicos	Abril	2	2
24	Melissa Benitez Avila	Elaboración de licor de café	1	Balace de materia y energía.	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Taller de cármicos	Abril	3	2
25	Mira María Dolores Hernández Méndez	Utilización de técnicas y herramientas de control	1	Administración Pública Gubernamental	Administración y Negocios	Aula	Abril	0	5
26	Mira María Dolores Hernández Méndez	Diseño y presentación de un sistema de ayuda	1	Consultoría de Empresas	Administración y Negocios	Aula	Abril	2	5
27	Ing. Michelle Chabell Bonilla Casti	Servidor APACHE Ubuntu	1	Taller de Redes de Computadoras	Administración y Negocios	Laboratorio de computo	Abril	8	1
28	Ing. Michelle Chabell Bonilla Casti	Servidor DHCP	1	Taller de Redes de Computadoras	Administración y Negocios	Laboratorio de computo	Abril	8	1
29	Lic Armando Peralta León	Estados Financieros	1	CONTABILIDAD APLICADA A LA ADMINISTRACIÓN	Administración y Negocios	Aula	Abril	8	15
30	Lic Armando Peralta León	Estado de Resultados	1	CONTABILIDAD APLICADA A LA ADMINISTRACIÓN	Administración y Negocios	Aula	Abril	8	14
31	Mira. Guadalupe Ayala Rodríguez	TLC	1	Tópicos de Comercio Internacional	Administración y Negocios	Aula	Abril	3	5
32	Mira. Guadalupe Ayala Rodríguez	Empresa TECATE	1	Proceso Administrativo II	Administración y Negocios	Aula	Abril	11	15
33	Gerardo Lezama Jimenez	¿Qué es la ética profesional?	1	Desarrollo Humano y Valores	Administración y Negocios	Aula	Abril	13	15
34	Ing. José Otavio Estevez Espinos	Busqueda Lineal	1	ESTRUCTURA DE DATOS	Ingeniería en Sistemas Computacionales	En línea	Abril	13	7
35	Ing. José Otavio Estevez Espinos	BIO-Mimesis-documental corto	1	Aplicaciones mat., contables y administrativas en Excel	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Abril	8	1
36	Luis Alberto Solis Delgado	Macros	1	Aplicaciones mat., contables y administrativas en Excel	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Abril	7	1
37	Ing. Alejandro Rojas Centeno	Control de pistón de simple efecto	1	Principios de automatización	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de computo	Abril	8	1
38	Ing. Alejandro Rojas Centeno	Control de pistón de doble efecto	1	Principios de automatización	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de computo	Abril	8	1
39	Mira Rocio Sosa Torres	Presentación	1	Taller de Emprendedores	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Abril	2	12
40	Mira Rocio Sosa Torres	Un pavoreal entre pingüinos	1	Habilidades directivas	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Aula	Abril	4	16



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

Revisa y Autoriza:
Ing. Edgar López Avendaño
Director Académico

Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PRÁCTICAS ACADÉMICAS MAYO 2022

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

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS	
								HOMBRES	MUJERES
1	Dr. Erik R. Navarro López	Conductividad eléctrica de las soluciones	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Mayo	14	8
2	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de mantequilla	1	Termodinámica.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	2	3
3	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de manzana deshidratada	1	Balace de materia y energía.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	3	2
4	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de mayonesa	1	Termodinámica.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	5	0
5	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de mermelada de piña	1	Balace de materia y energía.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	2	2
6	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de mermelada	1	Termodinámica.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	2	3
7	Ing. Laura Rodríguez Colula	Elaboración de Queso Panela	1	Tecnología de productos lácteos fermentados	Ingeniería Agroindustrial	Taller de lácteos	Mayo	1	1
8	Ing. Melissa Benítez Avila	Elaboración de queso panela	1	Balace de materia y energía.	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	2	2
9	Ing. Gregorio R. Caricio Coscatl	Elaboración de un bioinsecticida	1	Agricultura regional	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo Uich	Mayo	4	16
10	Ing. Gregorio R. Caricio Coscatl	Escarda en hortalizas	1	Medio ambiente y producción agropecuaria	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'Huerto agroecológico	Mayo	11	3
11	Ing. Alberto Hernández Ortiz	Establecimiento de parcela experimental	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Terreno UICH	Mayo	8	4
12	Dr. Erik R. Navarro López	Fórmulas florales de plantas silvestres y cultivadas	1	Botánica	Ingeniería Agroindustrial	'En Aula	Mayo	16	5
13	Ing. Alberto Hernández Ortiz	Identificación de actividades de turismo de aventura por agua	1	Ecoturismo	Ingeniería Agroindustrial	Terreno UICH	Mayo	9	5
14	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva	Identificación de enfermedades fungosas en cultivos.	1	Fitopatología	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de usos múltiples	Mayo	6	3
15	Ing. Gregorio R. Caricio Coscatl	Identificación de factores etafoclimáticos en manzana	1	Fruicultura	Ingeniería Agroindustrial	Campo Uich	Mayo	1	6
16	Ing. Gregorio R. Caricio Coscatl	Identificación de herramientas utilizadas en fruticultura	1	Fruicultura	Ingeniería Agroindustrial	'En Aula	Mayo	1	6
17	MHT. Juan Del Rosario Arellano	Identificación de huellas y excretas.	1	Conservación de Recursos Genéticos y Fauna Silvestre	Ingeniería Agroindustrial	Aula-Campo	Mayo	1	7
18	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva	Identificación de síntomas causados por hongos fitopatógenos.	1	Fitopatología	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Huerto de Aguacate Hass	Mayo	6	3
19	Ing. Gregorio Raul Caricio Coscatl	Labores culturales en flores	1	Medio ambiente y producción agropecuaria	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'Invernadero	Mayo	6	3
20	M.C. Elena Escobar Garduño	Manejo del microscopio	1	Biología y ecología microbiana	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Laboratorio de usos múltiples	Mayo	12	12
21	MHT. Juan Del Rosario Arellano	Muestreo y conteo de Aves	1	Conservación de Recursos Genéticos y Fauna Silvestre	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'Aula - Campo	Mayo	1	7
22	Ing. Eli Martínez Cortes	Banda transportadora	1	Ing. Mecánica	Ingeniería Agroindustrial	Taller de cárnicos	Mayo	10	12
23	Ing. Laura Rodríguez Colula	Pruebas Cualitativas de la Leche	1	Tecnología de Productos lácteos fermentados	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Lácteos	Mayo	1	1

Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación

24	Dr. Erik R. Navarro López	Reconocimiento de haces del xilema de plantas monocotiledóneas y dicotiledóneas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	'Laboratorio de Cultivo in vitro	Mayo	14	8
25	Ing. Alberto Hernández Ortiz	Toma de datos, organización y distribución de frecuencias de un experimento	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Terreno UICH	Mayo	9	5
26	In. Eli Martínez Cortes	Uso de Software Symbolab	1	Matemáticas	Ingeniería Agroindustrial	'En Aula	Mayo	14	7
27	Dr. Erik R. Navarro López	Velocidad de transporte de agua y soluto por xilema de plantas monocotiledóneas y dicotiledóneas	1	Fisiología Vegetal	Ingeniería Agroindustrial	Salón 12 y Laboratorio de cultivo in vitro	Mayo	14	8
28	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Cálculos para preparación de MC (medio de cultivo)	1	Cultivo de in vitro de plantas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'En Aula	Mayo	1	6
29	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Diseño de un laboratorio de cultivo in vitro	1	Cultivo de in vitro de plantas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'En Aula	Mayo	1	6
30	Ing. Vicenta Yamileth Villanueva Villanueva	Reconocimiento de reactivos para la preparación de medio de cultivo	1	Cultivo de in vitro de plantas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	'En Aula	Mayo	1	6
31	Mtra. Rocío Sosa Torres	5 fuerzas de Porter	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	3	12
32	Mtra. Rocío Sosa Torres	Punto de equilibrio	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	3	12
33	Mtra. Rocío Sosa Torres	Manejo de crisis de empresa de ferrocarriles	1	Desarrollo de Habilidades Directivas	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	3	5
34	Mtra. Guadalupe Ayala Rodríguez	Canibales	1	Sistemas de Gestión Administrativa	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	5	13
35	Mtra. Guadalupe Ayala Rodríguez	Integración personal	1	Proceso Administrativo III	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	8	15
36	María Dolores Hernández Martínez	Comparación entre tratados y acuerdos comerciales	1	Negocios Nacionales e Internacionales	Licenciatura en Administración y Negocios	En Línea	Mayo	0	7
37	María Dolores Hernández Martínez	Diseño de un sistema de Ayuda	1	Consultoría de Empresas	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	3	4
38	Lic. Paula Madero Coscull	Análisis y elaboración del RFC en un CFDI	1	Administración de las contribuciones	Licenciatura en Administración y Negocios	En Aula	Mayo	1	3
39	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Alojamiento de una página en el IIS	1	Programación Web II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	12	3
40	Michelle Chabell Bonilla Castillo	FrontEnd de una revista	1	Programación Web II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	12	3
41	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Corrida de Datos	1	Base de Datos II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	11	2
42	Michelle Chabell Bonilla Castillo	DFD Modelo de Procesos Renta de videojuegos	1	Ingeniería de Software	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	12	7
43	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Traducción a modelo de tablas	1	Taller de Base de Datos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	8	1
44	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Normalización	1	Base de Datos II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	11	2
45	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Traducción a papel	1	Taller de Base de Datos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	8	1
46	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Diagrama de flujo de datos (Modelo de Procesos)	1	Ingeniería de Software	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	12	7
47	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Servidor DNS	1	Taller de Redes de Computadoras	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	8	1
48	Michelle Chabell Bonilla Castillo	Servidor DHCP Ubuntu	1	Taller de Redes de Computadoras	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Lab Computo	Mayo	8	1
49	Libna Harim Jarqui Cerqueda	Can I give you a hand?	1	Inglés	Lic. En Administración y Negocios.	En Aula	Mayo	5	13
50	Libna Harim Jarqui Cerqueda	Tell a story	1	Inglés	Lic. En Administración y Negocios.	En Aula	Mayo	5	13
51	Libna Harim Jarqui Cerqueda	Can I give you a hand?	1	Inglés	Lic. En Administración y Negocios.	En Aula	Mayo	11	3
52	Dra. María Lilliana Hernández Pérez	Infografía procariora	1	Bitlogia	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Mayo	14	10



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

Alma Hernández Salas
Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación

53	Dra. Maria Liliana Hernández Perez	Infografía procariota	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Mayo	8	16
54	Dra. Maria Liliana Hernández Perez	Infografía procariota	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Mayo	14	10
55	Ing. Violeta Nahuacatl Ramos	Clasificación de las razas	1	Zootecnia de Perros y Gatos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica	Mayo	10	23
56	Ing. Violeta Nahuacatl Ramos	Identificación de sistemas de producción en la posta ganadera Uich	1	Producción Pecuaria Sustentable	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica	Mayo	3	7
57	Ing. Violeta Nahuacatl Ramos	Identificación de la fisiología del sistema digestivo de los no rumiantes en modelo anatómico	1	Estudio de los recursos animales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta	Mayo	15	5
58	Ing. Eduardo Reyes Montiel	Selección de ovinos para experimentación	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta	Mayo	6	15
59	Ing. Eduardo Reyes Montiel	Experimento de engorda en ovinos	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta	Mayo	5	13
60	Ing. Eduardo Reyes Montiel	Experimento de pastoreo en la engorda de ovinos	1	Diseños experimentales	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta	Mayo	6	6

408 393



Revisa y Autoriza:

[Signature]
Mtro. Edgar López Avendaño
Director Académico

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR
UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE
PUEBLA - CHILCHOTLA
AIMSU1206A

[Signature]

Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación



UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA CHILCHOTLA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
PRÁCTICAS ACADÉMICAS JUNIO 2022

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
 UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA
 PUEBLA, PUE. • CHILCHOTLA

No.	RESPONSABLE	NOMBRE DE LA PRÁCTICA	PRÁCTICA	MATERIA	PROGRAMA EDUCATIVO	LUGAR	MES	ALUMNOS HOMEBRES	ALUMNOS MUJERES
1	Ángel Martínez López	Análisis de las enfermedades	1	Enfs. bacterianas y micóticas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	2	3
2	Ángel Martínez López	Definición de tema de investigación	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	19	17
3	Ángel Martínez López	Técnica de flotación	1	Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Junio	26	15
4	Ángel Martínez López	Análisis de las enfermedades en abejas	1	Enfs. bacterianas y micóticas	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	2	7
5	Ángel Martínez López	Análisis de la tematica del libro de Eli de Gortari	1	Protocolo de tesis	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	19	17
6	Ángel Martínez López	Diagnostico coproparasitologico en ganado bovino	1	Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Junio	26	15
7	Ángel Martínez López	Elaboración de solución saturada de sal 3°A	1	Parasitología y Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Junio	16	13
8	Ángel Martínez López	Elaboración de solución saturada de sal 3° B	1	Parasitología y Enfermedades parasitarias	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio	Junio	7	18
9	Eduardo Reyes Montiel	Conocimiento de la primera ley de la termodinámica	1	Biofísica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	3	3
10	Eduardo Reyes Montiel	Conocimiento de la tercera ley de la termodinámica	1	Biofísica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	4	2
11	Eduardo Reyes Montiel	Inventarios perpetuos	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	10	5
12	Eduardo Reyes Montiel	Costo promedio en una tarjeta de almacén	1	Contabilidad Agropecuaria	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	4	10
13	Elena Escobar Garduño	Fermentación	1	Bioquímica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable- Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples.	Junio	5	13
14	Elena Escobar Garduño	Comprobación de la respiración celular	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples.	Junio	12	10
15	Elena Escobar Garduño	Comprobación de la respiración celular	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples.	Junio	6	14
16	Elena Escobar Garduño	Indice de Saponificación	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples.	Junio	7	13
17	Elena Escobar Garduño	Comprobación de la respiración celular.	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos multiples.	Junio	9	11

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
 Alma Hernández Salas
 Coordinadora de Evaluación

18	Elena Escobar Garduño	Transporte celular: ósmosis	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos múltiples.	Junio	8	15
19	Elena Escobar Garduño	Fermentación	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos múltiples.	Junio	5	13
20	Elena Escobar Garduño	Transporte celular: ósmosis	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos múltiples.	Junio	7	14
21	Elena Escobar Garduño	Transporte celular: ósmosis	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos múltiples.	Junio	12	13
22	Elena Escobar Garduño	Transporte celular: ósmosis	1	Bioquímica	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Laboratorio de usos múltiples.	Junio	5	13
23	Jose Octavio Enriquez Lopez	Técnica de inseminación	1	Inseminación artificial	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta Uch	Junio	7	8
24	Jose Octavio Enriquez Lopez	Lavado de sacos anales 6° A	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	5	5
25	Jose Octavio Enriquez Lopez	Orquiectomía	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	8	4
26	Jose Octavio Enriquez Lopez	Orquiectomía	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	8	4
27	Jose Octavio Enriquez Lopez	Lavado de sacos anales 6° B	1	Fundamentos de cirugía	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	7	5
28	Maria de los Angeles Huerta Castro	Curtido de piel	1	Zootecnia Cunicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	4	4
29	Maria de los Angeles Huerta Castro	Glandula pituitaria	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	5	5
30	Maria de los Angeles Huerta Castro	Factores fisicoquímicos del agua	1	Zootecnia Acuicola	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	5	5
31	Maria Liliana Hernández Pérez	Infografía eucariota	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	15	13
32	Maria Liliana Hernández Pérez	Infografía eucariota	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	8	18
33	Maria Liliana Hernández Pérez	Infografía eucariota	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	11	13
34	Maria Liliana Hernández Pérez	Quien quiere ser meionario	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	15	13
35	Maria Liliana Hernández Pérez	Quien quiere ser meionario	1	Biología	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	11	13
36	Noemi Toxqui Ortiz	Comparatives	1	Inglés III	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	8	18
37	Noemi Toxqui Ortiz	Short story	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	10	19
38	Noemi Toxqui Ortiz	Action in progress.	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Aula	Junio	19	10

Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación

[Signature]

PUEBLA • CHILCHOTLA

0155117066

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



39	Noemi Toxqui Ortiz	What action took place first	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	10	19
40	Noemi Toxqui Ortiz	What have I done	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	10	19
41	Noemi Toxqui Ortiz	Chain actions	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	19	10
42	Noemi Toxqui Ortiz	Where have you gone and what have you seen	1	Inglés VI	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Salón de clases	Junio	19	10
43	Violeta Nahuacatl Ramos	Enucleación ocular en felinos	1	Zootecnia de Perros y Gatos	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Clinica veterinaria	Junio	25	35
44	Violeta Nahuacatl Ramos	Manejo integral del bovino	1	Producción Pecuaria Sustentable	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta UICH	Junio	3	7
45	Violeta Nahuacatl Ramos	Vías de administración de fármacos y profilaxis en bovinos	1	Producción Pecuaria Sustentable	Ingeniería e Desarrollo Sustentable con Orientación en Veterinaria y Zootecnia	Posta UICH	Junio	3	7
46	Juan Del Rosario Arellano	Diagnóstico de impacto ambiental en la UICH	1	Evaluación de Impacto Ambiental	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	4	3
47	Juan Del Rosario Arellano	Implementación de biodigestor como ecotecnología	1	Ecotecnologías	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula-Campo	Junio	1	5
48	Juan Del Rosario Arellano	Evaluación de infiltración	1	Ecotecnologías	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula-Campo	Junio	1	5
49	Juan Del Rosario Arellano	Evaluación de importancia del IA con la guía CONESA	1	Estudio de Impacto Ambiental	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Junio	5	3
50	Juan Del Rosario Arellano	Elaboración de bocashi para la producción de hortalizas	1	Ecotecnologías	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula-Campo	Junio	1	6
51	Alberto Hernández Ortiz	Determinación de PH y aplicación de medidas de tendencia central en muestras de suelo	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Aula	Junio	9	5
52	Alberto Hernández Ortiz	Identificación de variables cuantitativas y cualitativas	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	9	5
53	Alberto Hernández Ortiz	Reproducción de plantas útiles al hombre	1	Etnobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	16	4
54	Alberto Hernández Ortiz	Determinación de pendiente en una ladera	1	Manejo integral de cuencas	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	1	6
55	Alberto Hernández Ortiz	Establecimiento de un experimento y variables	1	Técnicas de investigación de campo	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	9	5
56	Alberto Hernández Ortiz	Identificación de plantas ornamentales y medicinales	1	Etnobotánica	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	16	4
57	Gregorio R. Caricio Coscatl	Propagación de árboles frutales por método asexual	1	Fruicultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	1	6
58	Gregorio R. Caricio Coscatl	Manejo de poda en árboles frutales	1	Fruicultura	Ingeniería en Desarrollo Sustentable con Orientación en Eco-Biología	Campo UICH	Junio	1	6
59	Laura Rodríguez Colulia	Elaboración de Queso Panela	1	Tecnología de productos lácteos fermentados	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Lácteos	Junio	1	9

Blma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación

Blma Hernández Salas



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

60	Laura Rodríguez Colulia	Elaboración de Queso Caxaca	1	Tecnología de productos lácteos fermentados	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Lácteos	Junio	1	9
61	Laura Rodríguez Colulia	Elaboración de Yogurt	1	Tecnología de productos lácteos fermentados	Ingeniería Agroindustrial	Taller de Lácteos	Junio	1	1
62	Elif Martínez Cortes	Medición de corriente eléctrica	1	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Junio	8	9
63	Elif Martínez Cortes	Medición de tensión	1	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Junio	8	9
64	Elif Martínez Cortes	Uso de multímetro	1	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Junio	8	9
65	Miguel Angel Garcia Roque	Presentación sobre el impacto del estado en los sectores económicos	1	'Economía Agrícola	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Junio	8	10
66	Anahi Atanacio López	Análisis de muestras de productos a base de frutas	1	Tecnología de frutas y hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Taller de frutas y hortalizas	Junio	5	6
67	Anahi Atanacio López	Elaboración de ate de mango	1	Industrialización de procesos Agroindustriales	Ingeniería Agroindustrial	Taller de frutas y hortalizas	Junio	1	6
68	Anahi Atanacio López	Elaboración de manzanas deshidratadas	1	Tecnología de frutas y hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Taller de frutas y hortalizas	Junio	5	6
69	Anahi Atanacio López	Identificación de pasteurización en recipientes de lata	1	Tecnología de frutas y hortalizas	Ingeniería Agroindustrial	Taller de frutas y hortalizas	Junio	5	6
70	Anahi Atanacio López	Plantación de árboles de cerezos	1	Fisiología y tecnología poscosecha	Ingeniería Agroindustrial	Campo UICh	Junio	5	11
71	Elena Escobar Garduño	Identificación de índice de Saponificación	1	Bioquímica	Ingeniería Agroindustrial	Laboratorio de Usos Múltiples	Junio	10	8
72	Alvaro Rojas Moguel	Clasificación de variables en experimento	1	'Estadística	Ingeniería Agroindustrial	Aula	Junio	11	8
73	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	TSP y PSP	1	Ingeniería de Software	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	12	7
74	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Diagrama de clases UML	1	Ingeniería de Software	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	12	7
75	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Creación de ED por CMD	1	Base de datos II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	12	3
76	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Creación de Pagina Food Site	1	Programación Web II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	8	1
77	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Reproductor de musica	1	Programación Web II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	12	3
78	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Generación de Vistas	1	Base de datos II	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	12	3
79	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Configuración de Cluster	1	Taller de Redes de Computadoras	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	8	1
80	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Respaldo de base de datos	1	Taller de Base de Datos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	8	1

Alma Hernández Salas
Coordinadora de Evaluación



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

81	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Creacion de Trigger	1	Taller de Base de Datos	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	8	1
82	Michelle Chabeli Bonilla Castillo	Configuracion de Central Office Service y WIMAX	1	Taller de Redes de Computadoras	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Laboratorio de cómputo	Junio	8	1
83	Gerardo Lezama Jimenez	Estrategias de integracion	1	Planeacion Estratégica	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	13	15
84	Gerardo Lezama Jimenez	Teoria y tecnica de la entrevista laboral	1	Administracion del talento humano I	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	13	15
85	Guadalupe Ayala Rodriguez	Ganancias o perdidas	1	Administración Financiera	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	5	13
86	Guadalupe Ayala Rodriguez	Sistemas y la automatización en procesos	1	Sistemas de Gestión Administrativa	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	5	13
87	José Ramón Gil Vázquez	Dibujo en 3D	1	Modelos de negocio	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	4	14
88	José Ramón Gil Vázquez	Elementos de las herramientas de dibujo	1	Modelos de negocio	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	4	14
89	José Ramón Gil Vázquez	Selección tipográfica	1	Modelos de negocio	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	4	14
90	José Ramón Gil Vázquez	Competitividad mexicana	1	Negocios internacionales	Licenciatura en Administración y Negocios	Aula	Junio	5	13

753 827



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

Elabro:

[Signature]
Ma. Del Carmen Martínez Martínez
Capturista

Revisa y Autoriza:

[Signature]
Mtro. Edgar López Avendaño
Director Académico

[Signature]
Alma Hernández Sales
Coordinadora de Evaluacion