




CARÁTULA DE VERSIÓN PÚBLICA

I.- El nombre de la dependencia o entidad académica:	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS- REGIÓN ORIZABA-CÓRDOBA
II.- La identificación del documento:	"I ACTA DE CONSEJO TECNICO CONSISTENTE EN 35 PAGINAS" CT_200923
III.- Datos personales, partes o secciones protegidas y números de páginas en donde se encuentra la información testada.	<ul style="list-style-type: none">• Nombre• Matrícula Escolar• Calificaciones
IV.- Fundamento legal y motivación	Artículos 55, 58, 60 fracción III de la Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; numeral Quinto, Séptimo, fracción III, Quincuagésimo Séptimo, fracción I y Sexagésimo Tercero Lineamientos de Clasificación y Desclasificación de la Información; así como para la elaboración de Versiones Públicas y artículos 6, fracción VIII, 45 y 83 fracción III del Reglamento de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales de la Universidad Veracruzana.
V.- Firma autógrafa del titular:	
VI.- Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública	Veintiséis de octubre de 2023, correspondiente a la Sesión Extraordinaria 41/2023
VII. Hipervínculo al Acta	https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

En la ciudad de Orizaba, Ver., siendo las 12:00 horas del día 20 de septiembre del 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Dra. Guadalupe Vivar Vera, Directora; Dr. Alfredo Alberto Morales Tapia, Secretario Académico; M.T. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez, Jefa de Carrera de QI; Dr. Daniel Guzmán Gómez, Jefe de Carrera de QFB; Dr. Jaime Jiménez Guzmán, Jefe de Carrera de IALI e IBIO; Dra. Alejandra Velasco Pérez, Jefa de Carrera de IAM e IQ; M.C. Nayeli Gutiérrez Casiano, Consejera maestra; Dra. Emma Virginia Herrera Huerta, Representante maestro; M. C. Luis Alberto Sánchez Bazán, Representante maestro; Dr. Francisco Erik González Jiménez, Representante maestro; Anhel Eréndira González Calva, Consejera Alumna; José María Rangel Solaba, Suplente Representante Alumno IQ; Dalila Natividad Medel Ramirez, Suplente Representante Alumno QI; todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba, constituyendo el 75% del Consejo Técnico, y reunidos en el espacio que ocupa el aula audiovisual de la citada Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

- I. Validación del PLATA del periodo agosto 2023- julio 2024.
- II. Revisión del reporte de Autoevaluación 2022-2023.
- III. Evaluación del desempeño docente y académico por Consejo Técnico periodo febrero-julio 2023.
- IV. Solicitudes de alumnos.
- V. Solicitudes de docentes.
- VI. Asuntos Generales.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado por MAYORÍA a los siguientes:

ACUERDOS:

PRIMERO

Descrito en Acta Complementaria

SEGUNDO

Descrito en Acta Complementaria

(Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin)



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

TERCERO

Descrito en Acta Complementaria

CUARTO

1. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N3-ELIMINADO 1** con matrícula **N4-ELIMINADO 100** del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO para la ALTA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: QUÍMICA ORGÁNICA II con número de NRC: 12635. Se adjunta solicitud del alumno (a).

2. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud de los alumnos (a): **N5-ELIMINADO 1** con matrícula **N6-ELIMINADO 100**, **N7-ELIMINADO 1** con matrícula **N8-ELIMINADO 100**, **N10-ELIMINADO 1** con matrícula **N11-ELIMINADO 1**, **N12-ELIMINADO 1**, **N13-ELIMINADO 1** con matrícula **N14-ELIMINADO 1**, **N15-ELIMINADO 1** con matrícula **N16-ELIMINADO 1**, **N17-ELIMINADO 1** con matrícula **N18-ELIMINADO 100** para la ALTA EXTEMPORANEA de las Experiencias Educativas: MECANISMOS DE DEPURACIÓN BIOLÓGICA con número de NRC: 24577, CARACTERIZACIÓN Y NATURALEZA DE LOS DESECHOS con número de NRC: 24574 e INGENIERÍA DE LOS BIOPROCESOS con numero de NRC: 24576. Se adjunta solicitud del alumno (a).





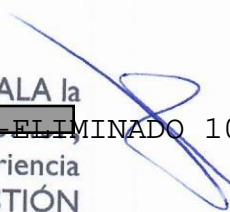

3. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N19-ELIMINADO 1** con matrícula **N20-ELIMINADO 100** para la ALTA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: CARACTERIZACIÓN Y NATURALEZA DE LOS DESECHOS con número de NRC: 24574, INGENIERÍA DE LOS BIOPROCESOS con numero de NRC: 24576 y MECANISMOS DE DEPURACIÓN BIOLÓGICA con número de NRC: 24577. Se adjunta solicitud del alumno (a).

4. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N21-ELIMINADO 1** con matrícula **N22-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA QUÍMICA para la ALTA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: DESTILACIÓN con número de NRC: 24495. Se adjunta solicitud del alumno (a).



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

5. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N25-ELIMINADO 1** con matrícula **N26-ELIMINADO 100** PE INGENIERIA QUIMICA para la ALTA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: EMPRENDIMIENTO con número de NRC: 24562. Se adjunta solicitud del alumno (a). 
6. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N27-ELIMINADO 1** con matrícula **N28-ELIMINADO 100** PE INGENIERIA QUIMICA para la ALTA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: QUIMICA ORGANICA II teoría y laboratorio con número de NRC: 12717, TERMODINAMICA con numero de NRC: 12720, DESARROLLO SOSTENIBLE con numero de NRC 12732, ESTADÍSTICA PARA INGENIERÍA con numero de NRC: 12735, EQUILIBRIO FÍSICO Y QUÍMICO con numero de NRC: 15497 y ABSORCIÓN Y EXTRACCIÓN con numero de NRC: 24481. Se adjunta solicitud del alumno (a). 
7. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N29-ELIMINADO 1** con matrícula **N30-ELIMINADO 100** del PE QUIMICA INDUSTRIAL para la BAJA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: METODO DE BAILE JAROCHO, con número de NRC: 25086. Se adjunta solicitud del alumno (a). 
8. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N31-ELIMINADO 1** con matrícula **N32-ELIMINADO 100** PE INGENIERIA EN BIOTECNOLOGIA para la BAJA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: QUIMICA ORGANICA, con número de NRC: 26703. Se adjunta solicitud del alumno (a). 
9. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N33-ELIMINADO 1** con matrícula **N34-ELIMINADO 100** del PE INGENIERIA AMBIENTAL para la BAJA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: GESTION INTEGRAL DEL RESIDUOS con número de NRC: 24498 Y GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSO, con número de NRC: 24499. Se adjunta solicitud del alumno (a). 
10. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N35-ELIMINADO 1** con matrícula **N36-ELIMINADO 100** QUIMICO FARMACEUTICO BIOLOGO para la BAJA EXTEMPORANEA de la Experiencia 



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

Educativa: TECNOLOGIA FARMACEUTICA I, con número de NRC: 19545. Se adjunta solicitud del alumno (a).

11. Con base en los artículos 35, 36, y 38 del estatuto de alumnos, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno (a): **N37-ELIMINADO 1** con matrícula **N38-ELIMINADO 100** QUIMICO FARMACEUTICO BIOLOGO para la BAJA EXTEMPORANEA de la Experiencia Educativa: MEDICINA TRANSFUSIONAL, con número de NRC: 84378. Se adjunta solicitud del alumno (a).

12. El Consejo Técnico AVALA la solicitud de las siguientes alumnas para presentar **EXAMEN DE ÚLTIMA OPORTUNIDAD (UO)**. El Consejo Técnico designa a los siguientes jurados para que elaboren, apliquen y evalúen los exámenes de UO, en conformidad con lo descrito en la fracción II del artículo 70. El alumno deberá realizar el trámite administrativo del examen de UO ante la Secretaría de esta Entidad, previo pago de los derechos arancelarios correspondientes (fracción V artículo 70).

EXP. EDUCATIVA	NOMBRE DEL ALUMNO	PROGRAMA EDUCATIVO	MATRICULA	JURADO DE UO
Bioquímica Metabólica NRC: 20279	N39-ELIMINADO	Químico Farmacéutico Biólogo	N40-ELIMINADO	Dra. Alberto Cruz Cruz Dra. Maria de la Soledad Lagunes Castro
Balace de Materia y Energía NRC: 99845		Ingeniería Ambiental		M. C. Alejandra Guadalupe Preciado Vargas Dra. Nayeli Gutierrez Casiano
Balace de Materia y Energía NRC: 99845		Ingeniería Ambiental		M. C. Alejandra Guadalupe Preciado Vargas Dra. Nayeli Gutierrez Casiano
Programación para Ingeniería NRC: 96180		Ingeniería Ambiental		Dr. Jose Vicente Martinez Dr. Osbaldo Hernandez Guevara



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

QUINTO

1. El Consejo Técnico **AVALA** la solicitud del Dr. Enrique Méndez Bolaina Académico Tiempo Completo, Titular C, de la Facultad de Ciencias Químicas, Campus Orizaba y Académico de la Academia de Ciencias Biomédicas para que la **Dra. Elena de la Cruz Herrera Cogco** (CVU 418870) realice una **Estancia Posdoctoral** en el Laboratorio de Farmacología Cardiovascular con el Proyecto titulado: Implementación de un nuevo abordaje terapéutico basado en el flavanol (-)-epicatequina para el tratamiento de sarcopenia asociada con envejecimiento y obesidad, es importante mencionar que la Facultad de Ciencias Químicas cuenta con la infraestructura necesaria y digna al igual que el Laboratorio de Farmacología cardiovascular para el desarrollo del proyecto antes mencionado, y que por lo tanto, no se requerirán fondos adicionales para el cumplimiento de dicho proyecto. Así mismo el Consejo Técnico designa al Dr. Enrique Mendez Bolaina como el responsable durante toda la estadía de la Dra. Elena de la Cruz Herrera Cogco, además le entregará un protocolo para el ingreso y permanencia del posdoctorante en las instalaciones de la Facultad; por lo que de ser aceptado por la DGI deberán dirigirse a la Dirección de la entidad Académica.
2. El Consejo Técnico **AVALA** la solicitud del Dr. Raúl Colorado Peralta Académico Tiempo Completo, Titular C, de la Facultad de Ciencias Químicas, Campus Orizaba, para que el **Dr. Luis Pablo Amador Gómez** (CVU 738483) realice una **Estancia Posdoctoral** en el Laboratorio 103 de Química Orgánica y Biotecnología con el Proyecto titulado: Síntesis de nuevos nanocompositos basados en magnetita (FE_3O_4) y armazones metal-orgánicos (MOFs) para la transesterificación de aceites vegetales, es importante mencionar que la Facultad de Ciencias Químicas cuenta con la infraestructura necesaria y digna al igual que el Laboratorio de Farmacología cardiovascular para el desarrollo del proyecto antes mencionado, y que por lo tanto, no se requerirán fondos adicionales para el cumplimiento de dicho proyecto. Así mismo el Consejo Técnico designa al Dr. Raúl Colorado Peralta como el responsable durante toda la estadía del Dr. Luis Pablo Amador Gómez, además le entregará un protocolo para el ingreso y permanencia del posdoctorante en las instalaciones de la Facultad; por lo que de ser aceptado por la DGI deberán dirigirse a la Dirección de la entidad Académica.
3. El Consejo Técnico **AVALA** los **Reportes Generales de actividad de tutoría Académica** para el periodo febrero – julio 2023, con el objetivo de dar cumplimiento a las acciones que corresponden a los Coordinadores de Tutorías de cada uno de los Programas Educativos de nuestra Entidad Académica: Ingeniería Química y su coordinadora M.C. María Guadalupe Cosme Reyes; Ingeniería Ambiental y su coordinadora M.C. Abril Rodríguez Guzmán; Ingeniería en Biotecnología e Ingeniería en Alimentos y su coordinador M.A.



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

Alfonso Luna González; Química Industrial y su coordinadora Dra. Marisol Castillo Morales; Químico Farmacéutico Biólogo y su coordinadora M.C. Roxana Mendoza Toxtle. Se anexa en una hoja anexa indicando los nombres de los tutores del programa educativo, así como el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos y el número de tutorados validados para el periodo correspondiente.

4. El Consejo Técnico **AVALA** el acta de Academia de INGENIERÍA APLICADA del PE de Ingeniería en Alimentos celebrada el 04 de septiembre del 2023, con los siguientes puntos a destacar:

- El Dr. César Antonio Ortiz Sánchez solicita la reparación del secador por aspersión que se encuentra en el laboratorio 123 con el fin de complementar la formación de los estudiantes en una operación unitaria ampliamente utilizada en la industria alimentaria. Se requiere el mantenimiento correctivo a dicho equipo el cual incluye punta de tobera nueva, sensor de temperatura de salida nuevo, cámara de secado nueva y contenedor de filtro de salida nuevo, además de lo anterior se necesita un mantenimiento general a las demás piezas que componen el equipo de secado.
- Aval de la solicitud del Dr. Ortiz en conjunto con el Dr. Jiménez del "Primer Foro de Acceso Universal al Conocimiento de las Ciencias Alimentarias" el cual será coordinado por los Cuerpos Académicos UV-CA-426 "Sistemas Agroalimentarios" y UV-CA-455 "Ingeniería y Tecnología de Procesos" con la participación de los siguientes académicos: Dr. Enrique Flores Andrade (30575), Dra. Marisol Castillo Morales (28852), Dr. Rafael Uzárraga Salazar (39634), Dr. César Antonio Ortiz Sánchez (39648), Dra. Tania García Herrera (35396), Dr. José Vicente Martínez (39634), Dra. Alejandra Velasco Pérez (30019), Dr. Jaime Jiménez Guzmán (47726), Dra. Guadalupe Vivar Vera (36058), Dr. Rafael Gabriel Hernández Martínez (57107), Dr. Jaime López Domínguez (55479), Dr. Audry Gustavo Peredo Lovillo (54738), M.C. César Galicia Beltrán (51299), M.C. Dennys Ojeda Juárez (40745). El evento tendrá lugar en las instalaciones de la FCQ los días 25, 26 y 27 de octubre del presente año por lo que los académicos solicitan se brinden las facilidades de acceso para el Aula Magna, Aula 21 y Audiovisual – para exhibiciones- así como el Aula Híbrida 19 por la tarde para llevar a cabo un taller con invitado externo, así como los recursos tecnológicos concernientes a la comunicación masiva. solicitando apoyo de la Dirección y Administración de la facultad para solventar gastos de viáticos y gastos de alimentación de ponentes, egresados y empleadores, del mismo modo se solicita a la Dirección y Administración la gestión para solventar gastos para la impresión de lonas alusivas al evento y diplomas de los participantes.

5. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE FARMACIA del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO celebrada el 13 de septiembre del presente con los siguientes puntos a destacar:



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

- Aval del FORO FARMACÉUTICO “Pruebas Analíticas para garantizar la calidad del Producto Farmacéutico” a celebrarse el miércoles 4 de octubre del presente año, evento organizado por el Cuerpo Académico CA- 214 Biología Clínica y Molecular y el Grupo IDAll, dirigido a los grupos 501, 502, 503, 701, 702 y 703 del PE de QFB.
 - Aval del Manual de laboratorio de Biofarmacia y farmacocinética, como material didáctico del laboratorio de la misma experiencia educativa de teoría, que será aplicado durante el presente periodo agosto 2023 – enero 2024, participando en el diseño y elaboración los siguientes docentes: Emma Virginia Herrera Huerta (30528) y Lizbeth Cariño Calvo (38553).
6. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE FARMACIA del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO celebrada el 19 de septiembre del presente con los siguientes puntos a destacar:
- Aval del Viaje de estudios que se realizará a la ciudad de Xalapa, Ver., con motivo de asistir al “X Simposio Internacional de Neuroetología, los días 19 y 20 de octubre del 2023”. Cabe señalar que es un evento gestionado por los alumnos para reforzar las EE de Farmacología, Farmacología clínica, Biofarmacia y farmacocinética. Los docentes acompañantes son: Dra. Emma Virginia Herrera Huerta, Mtra. Roxana Mendoza Toxtle y Mtro. Adolfo Sánchez Flores. Se señala que el viaje será auto-solventando por los alumnos, por lo que el transporte y estancia será responsabilidad por parte de los alumnos, por lo que los asistentes a dicho viaje deberán entregar carta responsiva.
7. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE SERVICIO SOCIAL Y EXPERIENCIA RECEPCIONAL del PE de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO llevada a cabo el 08 de septiembre de 2023 y con los siguientes puntos a destacar:

- LOS TITULARES DE ER Y SS QUEDAN DE LA SIGUIENTE MANERA, PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 Y PARA AGOSTO 2023-ENERO 2024:

FEBRERO-JULIO 2023	
EXPERIENCIA RECEPCIONAL	SERVICIO SOCIAL
DR. ANGEL RAMOS LIGONIO 801 QFB	MT. LUZ SHROEDER RODRÍGUEZ 801 QFB
DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON 802 QFB	DRA. DELIA HERNÁNDEZ ROMERO 802 QFB
DR. JOSEÉ FELIPE VELÁZQUEZ HERNÁNDEZ 803 QFB	MTRO. JORGE VICENTE RIVADENEIRA 803 QFB
DR. ODÓN CASTAÑEDA CASTRO 701 QFB	DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ 701 QFB
AGOSTO 2023-ENERO 2024	

(Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several smaller ones along the right margin.)



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

EXPERIENCIA RECEPTACIONAL	SERVICIO SOCIAL
DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA 801 QFB	DRA. DELIA HERNÁNDEZ ROMERO 801 QFB

ESTADÍA PROFESIONAL
MT LUZ DEL C. SHROEDER RODRÍGUEZ 701 QFB
DRA. DELIA HERNÁNDEZ ROMERO 702 QFB
DRA. DELIA HERNÁNDEZ ROMERO 703 QFB

- LA FECHA DE ENTREGA DE LOS FORMATOS DE SOLICITUD DE CARTAS DE PRESENTACIÓN ES EL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2023.

- LA FECHA DE ENTREGA DE PROTOCOLOS PARA LOS ALUMNOS INSCRITOS EN AGOSTO 2023-ENERO 2024 QUEDA PARA EL 30 DE NOVIEMBRE DEL 2023.

- LA COORDINADORA DE LA ACADEMIA COMENTÓ QUE DERIVADO DE LAS OBSERVACIONES DE ALGUNOS PROFESORES, EN DONDE LA QUEJA PRIMORDIAL ES LA EMISIÓN MASIVA DE MENCIONES HONORÍFICAS, Y A QUE LA ENTREGA DEL PROTOCOLO NO SE REALIZA CON LA RESPONSABILIDAD NECESARIA, SE PROPONEN LOS SIGUIENTES CAMBIOS EN LA EVALUACIÓN A PARTIR DEL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024:

- LA ENTREGA DEL PROTOCOLO EN TIEMPO Y FORMA GARANTIZARÁ LA CALENDARIZACIÓN Y PODRÁ TENER DERECHO A LA CALIFICACIÓN MÁXIMA (DIEZ), SIN EMBARGO, AQUEL ESTUDIANTE QUE NO ENTREGUE EN EN LA FECHA PREVISTA EL PROTOCOLO, SE LE PODRÁ CALENDARIZAR SIEMPRE Y CUANDO ENTREGUE EL PROTOCOLO, PERO LA CALIFICACIÓN MÁXIMO A LA QUE PODRÁ ACCEDER SERA DE OCHO. ES IMPORTANTE PUNTUALIZAR QUE LA ENTREGA EN TIEMPO Y FORMA SIGNIFICA, ENTREGAR EN LA FECHA PROPUESTA POR LA COORDINACIÓN EL PROTOCOLO Y EN FORMA SIGNIFICA QUE EL PROTOCOLO DEBE VENIR ESCRITO DE ACUERDO A LOS LINEAMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DEL PROTOCOLO.

- PARA LA EMISIÓN DE LA MENCIÓN HONORÍFICA SE DEBERÁ CUMPLIR CON LOS REQUISITOS QUE SE MUESTRAN EN EL ESTATUTO DE ALUMNOS (SE ANEXA CAPTURA DE IMAGEN). CADA TITULAR DE ER TENDRÁ UN CHECK LIST DE CADA ESTUDIANTE INSCRITO:

CHECK LIST PARA MENCIÓN HONORÍFICA		
ENTREGA EN TIEMPO EL PROTOCOLO	SI	NO
ENTREGA EN FORMA EL PROTOCOLO, CUMPLE CON TODOS LOS LINEAMIENTOS	SI	NO



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

ENTREGA SU TRABAJO ESCRITO EN TIEMPO A LOS SINODALES	SI	NO
EN LA REVISIÓN ESCRITA OBTUVO UNA CALIFICACIÓN ARRIBA DE 55 PUNTOS	SI	NO
LA DEFENSA ORAL FUE EXCELENTE	SI	NO
TIENE PROMEDIO ARRIBA DE NUEVE EN CARDEX	SI	NO
OBTIENE MENCIÓN HONORÍFICA	SI	NO
CON LA SELECCIÓN DE UN <u>NO</u> , NO SE PODRÁ DAR MENCIÓN HONORÍFICA. TODO EL COMITÉ DEBE ESTAR DE ACUERDO EN EMITIR LA MENCIÓN HONORÍFICA.		

- EN ASUNTOS GENERALES, LA COORDINADORA MENCIONA QUE POR NINGÚN MOTIVO LOS FORMATOS CORRESPONDIENTES A LAS ACTAS DE EXAMEN ESCRITO Y DE EXAMEN ORAL SE COMPARTIRÁN CON LOS ESTUDIANTES ÉSTOS SON DE USO EXCLUSIVO DE LOS ACADÉMICOS.

LA DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON SOLICITA EL AVAL DE LOS SIGUIENTES PRODUCTOS:

PRODUCTO/ACTIVIDAD PARA AVAL	RESPONSABLE
ELABORACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO PARA LA EE DE ESTADÍA PROFESIONAL, INFOGRAFÍAS PARA SOLICITUD DE CARTA DE PRESENTACIÓN.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON

LA FECHA DE ENTREGA DEL CALENDARIO PARA LOS ALUMNOS INSCRITOS EN FEBRERO-JULIO 2023 POR PARTE DE LA COORDINADORA QUEDA PARA EL 20 DE OCTUBRE DE 2023.

LAS FECHAS DE CIERRE DE ACTAS QUEDAN DE LA SIGUIENTE MANERA:

PERÍODO	PRIMER CIERRE	CIERRE FINAL	PRÓRROGAS
FEBRERO-JULIO 2023	AGOSTO 2023	ENERO 2024	-
AGOSTO 2023-ENERO 2024	ENERO 2024	JULIO 2024	-

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'Luz', 'Aracely', and others.]



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

8. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE BIOMEDICAS del PE de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO llevada a cabo el 10 de julio de 2023 con los siguientes puntos a destacar:

PRODUCTO/ACTIVIDAD PARA AVAL	RESPONSABLE
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "COMPARISON OF THREE DIAGNOSTIC DEFINITIONS OF METABOLIC SYNDROME AND ESTIMATION OF ITS PREVALENCE IN MONGOLIA", [IJERPH] MANUSCRIPT ID: IJERPH-2209466 PARA LA REVISTA INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH (ISSN: 01660-4601), INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM). ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 24/02/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO: ESPIRULINA, MÁS QUE UN SUPERALIMENTO. PUBLICADO EN EL DIARIO DE XALAPA, LIGA DEL ARTÍCULO EN EL DIARIO: https://www.diariodexalapa.com.mx/doble-via/ciencia/ciencia-y-luz-espirulina-mas-que-un-super-alimento-9854452.html	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "POLYPHENOLS AND TRITERPENES COMBINATION IN AN IN VITRO MODEL OF CARDIAC DAMAGE: SYNERGISTIC EFFECTS", MANUSCRIPT ID: IJMS-2346265 PARA LA REVISTA INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (ISSN: 1422-0067), INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM). ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 16/04/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PRESENTACIÓN EN CONGRESO INTERNACIONAL (MODALIDAD PÓSTER): POTENCIAL DE LA "FALSA FLOR DE TILA" TERRESTROEMIA SYLVATICA COMO AGENTE CARDIOPROTECTOR EN UN MODELO DE INFARTO AGUDO EN RATA, EN LA 18ª REUNIÓN INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCTOS NATURALES-AMIPRONAT, QUE SE DESARROLLÓ LOS DÍAS 24 AL 27 DE MAYO DE 2023 EN MORELIA, MICHOACÁN, MÉXICO.	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "THE PERSPECTIVE ROLE OF FUNDCI IN MITOCHONDRIAL QUALITY CONTROL (MQC) IN HEART DISEASES", MANUSCRIPT ID: IJMS-2369259 PARA LA REVISTA INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (ISSN: 1422-0067), INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM). ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 05/05/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA

















**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO: LACTANCIA MATERNA, CON BENEFICIOS DE POR VIDA. PUBLICADO EN EL DIARIO DE XALAPA, LIGA DEL ARTÍCULO EN EL DIARIO: https://www.diariodexalapa.com.mx/doble-via/ciencia-y-luz-los-beneficios-de-la-lactancia-materna-10233575.html	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO Q.F.B. RAYMUNDO REYES JIMÉNEZ
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PA-20230425222130916-4500115. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA. ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO INICIALES 2023. CONAHCYT. ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 21/07/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PA-20230510023401741-4730060. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA. ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO INICIALES 2023. CONAHCYT. ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 21/07/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PI-20230512025054606-4906121. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA. ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO INICIALES 2023. CONAHCYT. ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 21/07/2023).	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PROCESO DE OPERATIVIZACIÓN Y REALIZACIÓN DE LOS EXÁMENES DE LABORATORIO CORRESPONDIENTES AL EXAMEN DE SALUD INTEGRAL DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA 2023 (ESI-UV-2023) EN LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO MATRÍCULA S23 DE LA REIÓN ORIZABA-CÓRDOBA DURANTE EL PERIODO QUE COMPRENDE DEL 22 DE AGOSTO AL 30 DE NOVIEMBRE DE 2023 COMO GESTIÓN ACADÉMICA Y PARTICIPACIÓN DE CUERPOS COLEGIADOS EN DEL PLATA PARA EL PERIODO SEPTIEMBRE 2023- AGOSTO 2024	DR. JOSÉ FELIPE VELÁZQUEZ HERNÁNDEZ DR. ANTONIO RODRÍGUEZ RUÍZ M. C. LEONOR CONCEPCIÓN JUÁREZ CASTRO
PROYECTO INTEGRADOR TITULADO "CATÁLOGO DE AMINOÁCIDOS EN RELACIÓN A SU NATURALEZA QUÍMICA Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA". ESTA ACTIVIDAD FUE ASIGNADA A ESTUDIANTES DE QFB EN EL PERIODO FEBRERO-JULIO 2023 EN LA EE DE BIOQUÍMICA.	DRA. FABIOLA HERNÁNDEZ RAMÍREZ
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 401 Y 402	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "ECOSISTEMA DE PLATAFORMAS UV COMO APOYO AL PROCESO EDUCATIVO" DEL 19 DE JUNIO AL 31 DE AGOSTO DE 2023, CON 30 HORAS.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIA LABORAL ENEL	DR. JAIME LÓPEZ-



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

ESTÁNDAR DE COMPETENCIA INNOVACIÓN-MICROSOFT OFFICE 365, POWER POINT POR PARTE DEL CONSEJO NACIONAL DENORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES. EQUIVALENTE A UN CURSO DE 40 H.	DOMÍNGUEZ
CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIA LABORAL EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA INNOVACIÓN- MICROSOFT OFFICE 365, EXCEL POR PARTE DEL CONSEJO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES. EQUIVALENTE A UN CURSO DE 40 H.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER: "INTRODUCCIÓN A LA BIOINFORMÁTICA", ORGANIZADOS POR EL INSTITUTO DE GENÉTICA BARBARA MCCLINTOCK. CON DURACIÓN DE 20 HORAS CRONOLÓGICAS	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PARTICIPACIÓN DEL CURSO DE BIOMEDICINA E INMUNOLOGÍA 2023. ORGANIZADO POR CLUBES DE CIENCIA MÉXICO. CON DURACIÓN DE 14 HORAS.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "HISTORIA DE LA MICROBIOLOGÍA" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "LOS MICROORGANISMOS COMO CÉLULAS" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "MÉTODOS DE IDENTIFICACIÓN DE LOS MICROORGANISMOS" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANO" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "CRUCIGRAMA DE REFORZAMIENTO INTRODUCCIÓN A LA MICROBIOLOGÍA" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ

Luz



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA "MAPA MENTAL: LEGISLACIÓN Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 401 Y 402.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: MI MICROBIO FAVORITO, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 401 Y 402 DEL PE DE QFB.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: MI MICROBIO FAVORITO, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 401 Y 402 DEL PE DE QFB.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL Y FOMENTO A LA SUSTENTABILIDAD DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE MICROBIOLOGÍA TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: LÍNEA DEL TIEMPO -ETAPA MODERNA DE LA MICROBIOLOGÍA CON MATERIAL RECICLADO-, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 401 Y 402 DEL PE DE QFB.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO IDENTIFICATION OF A TRIATOMINE INFECTED WITH <i>TRYPANOSOMA CRUZI</i> IN AN URBAN AREA OF THE STATE OF VERACRUZ, MEXICO: A COMPREHENSIVE STUDY EN ZOOSES PUBLIC HEALTH. FEBRERO DE 2023.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA EN EL PODCAST BIOTECHNOLOGY CON EL TEMA " <i>TRYPANOSOMA CRUZI</i> ", PUBLICADO EL 15 DE MAYO DE 2023, DISPONIBLE EN EL SIGUIENTE LINK: HTTPS://YOUTU.BE/USFJJKGFGT0?SI=QU_C5ZLI7Z8UJHUH	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ
CONSECUSSION DE RECURSOS DE FINANCIAMIENTO PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE DESARROLLO TECNOLÓGICO" DEL CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO (COVEICYDET). PROYECTO: "EVALUACIÓN DE LA	M.C. IDALIA PAREDES SOTELO DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ DR. ERIC DUMONTEIL DRA. CLAUDIA PATRICIA

EP



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

<p>SUSCEPTIBILIDAD A NIFURTIMOX Y BENZNIDAZOL EN AISLADOS DE <i>T. CRUZI</i> DE LA ZONA CENTRO DE VERACRUZ" (CLAVE DEL PROYECTO CP 1111 2017/2023). PARTICIPACIÓN COMO RESPONSABLE TÉCNICO DEL PROYECTO EN COLABORACIÓN CON LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO.</p>	<p>HERRERA DRA. OLIVIA VALENZUELA ANTELO</p>
<p>PLANEACIÓN DE TRABAJO DE CAMPO DEL PROYECTO "EVALUACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD A NIFURTIMOX Y BENZNIDAZOL EN AISLADOS DE <i>T. CRUZI</i> DE LA ZONA CENTRO DE VERACRUZ" (CLAVE DEL PROYECTO CPI111 2017/2023 APROBADO POR COVEICYDET</p>	<p>DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ DR. JESÚS TORRES MONTERO DR. ETIENNE WALECKX DRA. REBECA GEORGINA MANNING-CELA</p>
<p>ACEPTACIÓN DE TRABAJO: "EXPRESIÓN DE GENES ANTIOXIDANTES EN <i>TRYPANOSOMA CRUZI</i> TRATADOS CON NIFURTIMOX Y BENZNIDAZOL MEDIANTE DPCR" PARA PRESENTACIÓN EN EL CONGRESO XI COPANEO 2023 EN LA MODALIDAD ORAL PRESENCIAL.</p>	<p>DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO QFB. PAULINA OCHOA-MARTÍNEZ DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ DRA. REBECA G. MANNING-CELA DRA. ARACELY LÓPEZ-MONTEON</p>
<p>ACEPTACIÓN DE TRABAJO: "CARACTERIZACIÓN MOLECULAR Y SUSCEPTIBILIDAD A BENZNIDAZOL DE <i>TRYPANOSOMA CRUZI</i> AISLADO DE TRIATOMA RUBIDA DE SONORA" PARA PRESENTACIÓN EN EL CONGRESO XI COPANEO 2023 EN LA MODALIDAD CARTEL PRESENCIAL.</p>	<p>DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO M.C. IDALIA PAREDES-SOTELO DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ DR. ERIC DUMONTEIL DRA. CLAUDIA PATRICIA HERRERA DRA. OLIVIA VALENZUELA ANTELO.</p>
<p>ACEPTACIÓN DE TRABAJO: "EFECTO CITOTÓXICO Y LEISHMANICIDA DE UN COMPUESTO DE COORDINACIÓN BASADO EN BENZIMIDAZOLILPIRIDINA CON EUROPIO" PARA PRESENTACIÓN EN EL CONGRESO XI COPANEO 2023</p>	<p>QFB. LINDA IRENE CAMACHO-MORALES QFB. BEATRIZ YULIANA ALFARO-CRUZ</p>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

EN LA MODALIDAD CARTEL VIRTUAL.	DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO DR. RAÚL COLORADO-PERALTA DR. JAIMELÓPEZ-DOMÍNGUEZ DRA ARACELY LÓPEZ-MONTEON
ACEPTACIÓN DE TRABAJO: "HETEROGENEIDAD CLONAL DE AISLADOS DE <i>TRYPANOSOMA CRUZI</i> VERACRUZANOS TRATADOS CON BENZNIDAZOL Y NIFURTIMOX" PARA PRESENTACIÓN EN EL CONGRESO XI COPANEO 2023 EN LA MODALIDAD CARTEL VIRTUAL.	DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ IBT.RAMÓN MENDOZA-FRANCO DRA. ARACELY LÓPEZ-MONTEON QFB. PAULINA OCHOA-MARTÍNEZ DR. JESÚS TORRES-MONTERO DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO.
EVALUACIÓN DE SOLICITUD DE ESTANCIAS POSDOCTORALES A LA PROPUESTA TITULADA EFECTO DE RESINIFERATOXINA SOBRE LOS NIVELES PLASMÁTICOS DE MEDIADORES INFLAMATORIOS Y DISFUNCIÓN METABÓLICA EN RATONES ALIMENTADOS CON DIETA ALTA EN CARBOHIDRATOS REFINADOS PRESENTADA EN ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO INICIALES 2023 CONAHCYT PRIMER AÑO. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA. ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO INICIALES 2023. CONAHCYT. ESTATUS: CONCLUIDO (FECHA DE REALIZACIÓN: 13 DE JULIO DE 2023).	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
OBTENCIÓN DEL NOMBRAMIENTO QUE ACREDITA COMO MIEMBRO DEL PADRÓN VERACRUZANO DE INVESTIGADORES, EL CUAL TIENE UNA VIGENCIA DE 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA DE EMISIÓN (31 DE JUNIO DE 2023)	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
EVALUACIÓN DEL PROYECTO CP 1111 2136/2023 TITULADO "PROMOVEDORES DE LA GERMINACIÓN Y BIOFORTIFICACIÓN EN MAÍZ" DE LA DE LA "SEGUNDA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE DESARROLLO TECNOLÓGICO" DE COVEICYDET. ESTATUS: CONCLUIDO CON FECHA 9 DE FEBRERO DE 2023.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
EVALUACIÓN DEL PROYECTO CP 1111 2112/2023 CON TÍTULO "APROVECHAMIENTO DEL VALOR NUTRIMENTAL DEL RESIDUO DE LA FLOR DE JAMAICA EN LA GASTRONOMÍA	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

MEXICANA" DE LA DE LA "SEGUNDA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE DESARROLLO TECNOLÓGICO" DE COVEICYDET. CONCLUIDO CON FECHA 9 DE FEBRERO DE 2023.	
REPORTE DEL PROYECTO "UN POCO DE ARTE AL AÑO, NO HACE DAÑO" LA FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE. APLICADO A LAS SIGUIENTES EE DEL PE DE QFB: INMUNOLOGÍA TEORÍA 603 BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA 201 Y 202	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
REPORTE REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "INMUNOLOGÍA ANIMADA" DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE INMUNOLOGÍA TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023 IMPARTIDO A LA SECCIÓN 603 DEL PE DE QFB	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
REPORTE DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "BIOLOGÍA CELULAR, EL ORIGEN DE LA BIOMEDICINA" DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023 IMPARTIDO A LAS SECCIONES 201 Y 202 DEL PE DE QFB	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
PARTICIPACIÓN DEL CURSO DE BIOMEDICINA E INMUNOLOGÍA 2023. ORGANIZADO POR CLUBES DE CIENCIA MÉXICO. CON DURACIÓN DE 14 HORAS.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO ARBITRADO "ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA EN CÉLULAS HELA Y HEPG2-C3A DEL 2-(BENZOTIAZOL-2-IL)-FENOL COORDINADO A IONES LN (III), EN LA REVISTA DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN ACADEMIA JOURNALS, VOLUMEN 15, NO. 6, 2023. ISSN: 1946-5351.	M.C. JAZMÍN MARROQUÍN FLORES DR. RAÚL COLORADO PERALTA DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DRA. ESMERALDA SÁNCHEZ PAVÓN DRA. DELIA HERNÁNDEZ ROMERO
CURSO DE ACTUALIZACIÓN DISCIPLINAR MODALIDAD EN LÍNEA "ES HORA DE INTEGRAR LA ATENCIÓN DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS A LA RED PRIMARIA DE SALUD" EVENTO CONMEMORATIVO EN EL MARCO DEL DÍA MUNDIAL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS. ORGANIZADO POR CENAPRECE, SECRETARÍA DE SALUD Y ASOCIACIÓN CHAGAS CON CIENCIA Y CONOCIMIENTO. 14 DE ABRIL DE 2023.	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO

















Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

DURACIÓN 6 HORAS.	
CURSO EN LÍNEA DE ACTUALIZACIÓN DISCIPLINAR "ELECTROCARDIOGRAFÍA EN ENFERMEDAD DE CHAGAS", EN LA PLATAFORMA COALICIÓN CHAGAS, ORGANIZADO POR LA SOCIEDAD INTERAMERICANA DE CARDIOLOGÍA Y NOVARTIS, 15 DE ABRIL DE 2023. DURACIÓN 5 HORAS	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
REPORTE DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE INMUNOLOGÍA LABORATORIO, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: FACEBOOK COVER: GENERANDO RECURSOS EDUCATIVOS ABIERTOS PARA REDES SOCIALES, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 603 DEL PE DE QFB.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
REPORTE DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: DESCRUBRIENDO LA PUNTA DEL ICEBERG DE LAS TÉCNICAS BÁSICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 602 DEL PE DE QFB	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
OBTENCIÓN DEL GRADO DE CONSOLIDACIÓN DEFINITIVO DEL UV-CA-156 INMUNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, POR HABER OBTENIDO POR TERCERA VEZ CONSECUTIVA EL GRADO DE CONSOLIDACIÓN POR PRODEP, 22 DICIEMBRE DE 2022.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS
PRESENTACIÓN DEL CARTEL "INTERCAMBIO DE PARÁSITOS GASTROINTESTINALES ENTRE POBLACIONES SILVESTRES DE PRIMATES Y COMUNIDADES RURALES", PRESENTADO EN EL XX ENCUESTRO PARTICIPACIÓN DE LA MUJER EN LA CIENCIA, CELEBRADO LOS DIAS 17 AL 19 DE MAYO DE 2023, EN LEÓN GUANAJUATO.	N1-ELIMINADO 1
PRESENTACIÓN EN CARTEL "PREVALENCIA Y RIQUEZA DE PARÁSITOS GASTROINTESTINALES EN Ateles geoffroyi EN RELACIÓN A LA CERCANÍA CON EL HOMBRE: UN ESTUDIO PRELIMINAR", PRESENTADO EN EL XX ENCUESTRO PARTICIPACIÓN DE LA MUJER EN LA CIENCIA, CELEBRADO LOS DIAS 17 AL 19 DE MAYO DE 2023, EN LEÓN GUANAJUATO.	N2-ELIMINADO 1



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

	N23-ELIMINADO 1
COMISIÓN DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DEL ÁREA ACADÉMICA TÉCNICA, CON LA FUNCIÓN DE EVALUAR LAS ACTIVIDADES PRESENTADAS POR LOS ACADÉMICOS PARTICIPANTES EN EL EJERCICIO 2021-2023 DEL PEDPA. 8-19 DE MAYO DE 2023	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
PRESENTACIÓN ORAL DEL TRABAJO "ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA EN CÉLULAS HeLa Y HepG2-C3A DEL 2-(BENZOTIAZOL-2-IL)-FENOL COORDINADO A IONES LN (III)", PRESENTADO EN EL CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN DE ACADEMIA JOURNALS, CELEBRADO LOS DÍAS 29 AL 30 DE JUNIO DE 2023, EN CHIAPAS, CHIS.	MC. JAZMIN MARROQUIN-FLORES DR. RAÚL COLORADO-PERALTA DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES-CASTRO DRA. ESMERALDA SÁNCHEZ-PAVÓN DRA. DELIA HERNÁNDEZ-ROMERO
PRESENTACIÓN ORAL DEL TRABAJO "SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS COMPLEJOS DERIVADOS DE IONES LANTÁNIDOS CON BASES DE SCHIFF TETRADENTADAS Y SU POTENCIAL USO EN LA QUIMIOTERAPIA, EN EL XI ENCUENTRO DE QUÍMICA INORGÁNICA, CELEBRADO EN SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO, LOS DÍAS 13 AL 17 DE AGOSTO DE 2023.	N24-ELIMINADO 1
ACTUALIZACIÓN DE LOS PERFILES DOCENTES PARA LAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS DE LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS, EN CONCESO CON LOS PARES DE LA FACULTAD DE QUÍMICA FARMACÉUTICA BIOLÓGICA DE LA REGIÓN XALAPA POR SOLICITUD DEL ÁREA ACADÉMICA TÉCNICA COMO TRABAJO COLEGIADO DE LOS INTEGRANTES DE LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS.	TODOS LOS INTEGRANTES DE LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS DE QFB. EL TRABAJO CON PARES FUE REPRESENTADO POR LA DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several smaller ones below.]

9. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE BIOMEDICAS del PE de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO llevada a cabo el 10 de julio de 2023 con los siguientes puntos a destacar:

ACTUALIZACIÓN DE PERFILES ACADÉMICOS COMO UNA PROPUESTA DISTINTA A LA SOLICITADA POR LAS AUTORIDADES DE LA ENTIDAD EN APEGO A LAS INSTRUCCIONES

[Handwritten signature and initials in blue ink at the bottom right corner.]



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

ENVIADAS POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE ÁREA ACADÉMICA TÉCNICA. SE PROPONE QUE LOS PERFILES SE REDACTEN TENIENDO EN CONSIDERACIÓN LO SIGUIENTE:

- EXISTEN ALGUNOS POSGRADOS QUE IMPLICAN DOCTORADO DIRECTO, ES DECIR, SIN TENER QUE ACREDITAR COMO TAL UN GRADO DE MAESTRÍA, PARA ESOS CASOS NO ES CLARA LA INSTRUCCIÓN PARA LA REDACCIÓN DE ESTOS PERFILES.

- AGREGAR TODAS LAS DISCIPLINAS QUE TIENEN AFINIDAD CON EL PERFIL PARA LA EXPERIENCIA EDUCATIVA PUEDE SER UNA LISTA INTERMINABLE, YA QUE EXISTEN INFINIDAD DE POSGRADOS QUE MUCHAS VECES CURRICULARMENTE SON SIMILARES, PERO VARÍAN EN EL NOMBRE, POR LO QUE RESULTA BASTANTE COMPLICADO EN EL CORTO TIEMPO DE ENTREGA REALIZAR UN PERFIL DOCENTE QUE INCLUYA A TODOS LOS DOCENTES QUE PODRÍAN CONTAR CON LA OPORTUNIDAD DE DAR LA EE.

- LA PALABRA "AFÍN" EN EL SENTIDO ESTRICTO NO GENERA AMBIGÜEDAD COMO SE COMENTA EN LA GUÍA, PUESTO QUE LA PALABRA "AFÍN" SIGNIFICA QUE TIENE UNA O MÁS COSAS EN COMÚN CON OTRO, ESTA PALABRA, INDICARÍA QUE CUALQUIER OTRA LICENCIATURA QUE COMPARTA CURSOS, EXPERIENCIAS EDUCATIVAS O MATERIAS EN COMÚN DENTRO DE LA CURRÍCULA (LO CUAL PODRÁ COMPROBARSE EN SUS CORRESPONDIENTES CERTIFICADOS) CON LA LICENCIATURA PRINCIPAL DEL PERFIL JUSTIFICARÍA QUE PUEDA IMPARTIR LA EE.

- AHORA BIEN, INCLUIR LA PALABRA "PREFERENTE" EN EL GRADO DE DOCTORADO, INDICARÍA QUE QUIÉN TENGA EL DOCTORADO EN LA DISCIPLINA ES QUIEN ESTARÍA CUMPLIENDO CON EL PERFIL, Y SIGNIFICARÍA QUE SE PREFERE QUE SEA CON DOCTORADO A QUE NO LO SEA, DEJANDO DE LADO LAS FORTALEZAS DE EXPERIENCIA DOCENTE Y DE EXPERIENCIA LABORAL.

- INCLUIR TAMBIÉN LA EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL ÁMBITO DE LA DISCIPLINA Y LA EXPERIENCIA DOCENTE EN INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR COMO "PREFERENTE", DEJARÍA EXCLUIDOS A AQUELLOS DOCENTES QUE NO CUENTEN CON DOCTORADO O LA EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL.

- PARA EL CASO DE LOS ORGANISMOS ACREDITADORES, ¿CUÁL SERÁ LA JUSTIFICACIÓN PARA REALIZAR UNA MODIFICACIÓN DE LOS PERFILES DOCENTES EN 2023?, CONSIDERANDO QUE LA PRIMERA GENERACIÓN DEL PLAN 2020 AÚN NO EGRESA, Y QUE LA EVALUACIÓN DEL NUEVO PLAN AÚN NO SE REALIZA, SIENDO ESTA, UNA DE LAS OBSERVACIONES QUE HA REALIZADO COMAEF AL PROGRAMA EDUCATIVO.

- FINALMENTE, EL PERFIL DOCENTE RESULTARÁ SUMAMENTE EXTENSO LO CUAL DARÁ LUGAR A OMISIONES EN ALGUNA DISCIPLINA O POSGRADO QUE CONLLEVARÍA A PONER EN DESVENTAJA A ALGUNOS DOCENTES QUE PARTICIPEN EN LAS CONVOCATORIAS PARA IMPARTIR EE.

POR ELLO, LOS PERFILES SE REDACTARON COMO SE EJEMPLIFICA A CONTINUACIÓN:
BIOLOGÍA CELULAR

LICENCIATURA EN QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO O AFÍN PREFERENTEMENTE CON POSGRADO EN EL ÁREA DE LA BIOLOGÍA, OPCIONALMENTE CON EXPERIENCIA

Suz



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

PROFESIONAL EN EL ÁMBITO DE LA DISCIPLINA Y/O DOCENTE EN INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR.

LOS PERFILES ACTUALIZADOS SE PUEDEN CONSULTAR EN LA CARPETA DE ONE DRIVE CORRESPONDIENTE A LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS.

- SE SOLICITA LA ENTREGA DE MANUALES ACTUALIZADOS DE TODAS LAS EE QUE CORRESPONDEN A LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS, DICHS MANUALES DEBEN TENER LA PORTADA CORRESPONDIENTE, ACTUALIZADA Y DISEÑADA PARA EL PE, EL PROGRAMA ACTUALIZADO Y LOS CONTENIDOS AJUSTADOS PARA LA ENSEÑANZA POR COMPETENCIAS, EL TIEMPO DE LAS PRÁCTICAS NO DEBE SER MAYOR AL TIEMPO QUE DURA LA SESIÓN.

- Aval de productos de academia:

Producto o Actividad	Autores/Responsables
PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "DISEÑO DE PROYECTOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR OBJETOS DE APRENDIZAJE" DEL 9 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO DE 2023, CON 45 HORAS.	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
ASISTENCIA AL EVENTO CONMEMORATIVO EN EL MARCO DEL DÍA MUNDIAL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS, CELEBRADO EL 14 DE ABRIL DE 2023, EN LA MODALIDAD EN LÍNEA, ORGANIZADO POR SECRETARIA DE SALUD, CENAPRECE Y LA ASOCIACIÓN CHAGAS CON CIENCIA Y CONOCIMIENTO.	DRA. ARACELY LÓPEZ-MONTEON DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE INMUNOLOGÍA LABORATORIO PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 603	DRA, ARACELY LÓPEZ MONTEON
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 602	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE INMUNOLOGÍA LABORATORIO PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 601	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE INMUNOLOGÍA TEORÍA PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 601	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO "METODOLOGÍAS PARA EL LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 602	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE	DRA. ARACELY LÓPEZ



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

INMUNOLOGÍA LABORATORIO "METODOLOGÍAS PARA EL LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA", PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 603.	MONTEON
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE INMUNOLOGÍA "NOTAS DE INMUNOLOGÍA", PARA EL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB, SECCIÓN 601.	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE INMUNOLOGÍA LABORATORIO, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: FACEBOOK COVER: GENERANDO RECURSOS EDUCATIVOS ABIERTOS PARA REDES SOCIALES, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 603 DEL PE DE QFB.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023, CON EL TÍTULO: DESCRUBRIENDO LA PUNTA DEL ICEBERG DE LAS TÉCNICAS BÁSICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR, IMPARTIDO A LA SECCIÓN 602 DEL PE DE QFB	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
REGISTRO DEL PROYECTO CELEBRANDO EL DÍA INTERNACIONAL DE LA INMUNOLOGÍA A TRAVÉS DE LAS REDES SOCIALES, DEL AL 29 DE ABRIL DE 2023, COMO PARTE DE LAS ACTIVIDADES DEL UV-CA-156 INMUNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA Y PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE. RESPONSABLE: UV-CA-156. EE INVOLUCRADAS: INMUNOLOGÍA TEORÍA 601 INMUNOLOGÍA LABORATORIO 601 Y 603	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO IDENTIFICATION OF A TRIATOMINE INFECTED WITH <i>Trypanosoma cruzi</i> IN AN URBAN AREA OF THE STATE OF VERACRUZ, MEXICO: A COMPREHENSIVE STUDY EN ZONOSSES PUBLIC HEALTH. FECHA 21 FEBRERO DE 2023.	QFB PAULINA OCHOA-MARTÍNEZ DRA. ARACELY LÓPEZ-MONTEON DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ DR. JESÚS TORRES-MONTERO QFB JORGE A. DOMÍNGUEZ-GUILLÉN DR. ANGEL RAMOS-LIGONIO
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO PFIZER-BIONTECH VACCINE INDUCES THE PRODUCTION OF CROSS-REACTIVE ANTIBODIES AGAINST <i>Trypanosoma cruzi</i> PROTEINS: A PRELIMINARY STUDY EN TROP MED INT HEALTH. FECHA 22 FEBRERO DE 2023.	DRA. ARACELY LÓPEZ-MONTEON ARELI EUNICE BALDERAS-CABALLERO JORGE A. DOMÍNGUEZ-GUILLÉN, DR. HÉCTOR

(Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several smaller ones below, some with names like 'Luz' and 'Héctor')



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

	ROMERO-RAMÍREZ, DRA. SHANTAL LIZBETH BALTIERRA-URIBE Y ANGEL RAMOS-LIGONIO
PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA EN EL PODCAST BIOTECHNOLOGY CON EL TEMA "ENFERMEDAD DE CHAGAS", PUBLICADO EL 3 DE ABRIL DE 2023, DISPONIBLE EN EL SIGUIENTE LINK: https://youtu.be/L1PXigJ3tgs	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
ENTREGA DEL INFORME DE PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA DE LOS INDICADORES QUE REQUIEREN PRESENTACIÓN DE EVIDENCIAS CON FINES DE EVALUACIÓN PARA EL PROGRAMA DE ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL ACADÉMICO 2021-2023.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
PARTICIPACIÓN EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS INTERDISCIPLINARIOS EN PROGRAMAS INSTITUCIONALES DE INVESTIGACIÓN "TERCERA CAMPAÑA DE SALUD 2023" REALIZADA EN LA LOCALIDAD DE ZAPOAPAN LOS DÍAS 12,13 Y 14 DE ABRIL DE 2023.	DR. ELIUD ALFREDO GARCÍA MONTALVO DRA. EMMA VIRGINIA HERRERA HUERTA DRA. MARÍA DEL ROCÍO BULÁS MENDOZA DRA. OLGA LIDIA VALENZUELA LIMÓN M.C. LEONOR CONCEPCIÓN JUÁREZ CASTRO DR. ANTONIO RODRÍGUEZ RUÍZ M.C. ADOLFO SÁNCHEZ FLORES DR. JOSÉ FELIPE VELÁZQUEZ HERNÁNDEZ
PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "DISEÑO DE PROYECTOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR OBJETOS DE APRENDIZAJE" DEL 9 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO DE 2023, CON 45 HORAS.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD CASTRO LAGUNES
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 201	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 202	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD CASTRO LAGUNES
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE INMUNOLOGÍA TEORÍA PARA EL PERÍODO FEBRERO-JULIO 2023 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 603	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD CASTRO LAGUNES
REGISTRO DEL PROYECTO "UN POCO DE ARTE AL AÑO, NO HACE	DR. DANIEL GUZMÁN



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

DAÑO" LA FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE. APLICADO A LAS SIGUIENTES EE DEL PE DE QFB: INMUNOLOGÍA TEORÍA 603 BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA 201 Y 202	GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "INMUNOLOGÍA ANIMADA" DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE INMUNOLOGÍA TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023 IMPARTIDO A LA SECCIÓN 603 DEL PE DE QFB	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "BIOLOGÍA CELULAR, EL ORIGEN DE LA BIOMEDICINA" DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA CELULAR TEORÍA, DEL PE DE QFB, PERÍODO FEB-JUL 2023 IMPARTIDO A LAS SECCIONES 201 Y 202 DEL PE DE QFB	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PRESENTACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO BIOLOGÍA CELULAR PARA EL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB, SECCIÓN 201 Y 202.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PRESENTACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO INMUNOLOGÍA PARA EL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB, SECCIÓN 603.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	

- EL DR. ANGEL RAMOS LIGONIO Y LA DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON TITULARES DEL LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA SECCIÓN 601 Y 603 Y DEL LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SECCIÓN 602, SOLICITAN EL CAMBIO EN LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO, DEBIDO A QUE EN EL PROGRAMA DE ESTUDIO SE ENCUENTRAN LA EVALUACIÓN DE FORMA CONJUNTA (TEORÍA/LABORATORIO) DE LA SIGUIENTE MANERA:

Evaluación en Programa			Evaluación Actual		
Evidencia de Desempeño	de	Porcentaje	Evidencia de Desempeño	de	Porcentaje
Tareas		10	Manual		20
Exámenes		30	Bitácora		20
Exposición		10	Trabajo de Equipo		30
Proyecto Educativo Innovador		10	Exámenes parciales		10
Manual		10	Proyecto Educativo Innovador		20
Bitácora		10			
Desempeño práctico		10			
Actividades complementarias		10			
Total		100%	Total		100%



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

10. El Consejo Técnico **AVALA** el ACTA DE ACADEMIA DE BIOMEDICAS del PE de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO llevada a cabo el 12 de septiembre de 2023 con los siguientes puntos a destacar:

- AVAL PARA LA SOLICITUD DE LA DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO PARA REALIZAR ALGUNAS PRÁCTICAS EN LA EE DE MEDICINA TRANSFUSIONAL, PARA LO CUAL SE REQUERIRÁ LA ADQUISICIÓN DE REACTIVOS QUE SE RESGUARDARÁN EN EL LABORATORIO 114.

- LA ACADEMIA DE BIOMÉDICAS DESIGNA A LA MAGE MA. DE LOURDES RIVERA CASTAÑEDA, MC ROSALBA JAZMIN CID GONZÁLEZ Y EL DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL MANUAL DE MICROBIOLOGÍA GENERAL.

PRODUCTO/ACTIVIDAD PARA AVAL	RESPONSABLE
REGISTRO DEL MATERIAL DIDÁCTICO "LOTERÍA DE GENÉTICA" PARA SER APLICADO EN LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE "GENÉTICA" DE LA SECCIÓN 701 DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE Q.F.B. DURANTE EL PERIODO AGOSTO 2023- ENERO 2024.	M. C. ROSALBA JAZMIN CID GONZÁLEZ
PARTICIPACIÓN DE LA LIC. EN FISIOTERAPIA ROMINA PAOLA CHÁVEZ AGUILAR REALPOZO PARA COMPLEMENTAR EL LABORATORIO DE MORFOFISIOLOGÍA EN LA PRÁCTICA TITULADA "FUNCIONES REFLEJAS DEL SISTEMA NERVIOSO" SECCIÓN 302 DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE Q.F.B DURANTE EL PERIODO AGOSTO 2023 - FEBRERO 2024.	M. C. ROSALBA JAZMIN CID GONZÁLEZ
LA PARTICIPACIÓN COMPLEMENTARIA EN LA PRÁCTICA "PUNCIÓN VENOSA Y MANEJO DE MUESTRA SANGUÍNEA" PARA EL LABORATORIO DE MORFOFISIOLOGÍA SECCIÓN 302 DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE Q.F.B DURANTE EL PERIODO AGOSTO 2023 - FEBRERO 2024. Q.F.B. JULIO CESAR RODRÍGUEZ PESADO TRABAJADOR ACTIVO DENTRO DEL IMSS	M. C. ROSALBA JAZMIN CID GONZÁLEZ
ASISTENCIA AL CURSO DEL SEGUNDO SEMINARIO DE TITULACIÓN OFERTADO POR LA UNIVERSIDAD MARTÍ EN EL PERIODO COMPRENDIDO DE ENERO 2023 A MAYO 2023 EL CUAL CONSTÓ DE UN TOTAL DE 32 H. EGRESADO DEL DOCTORADO EN EDUCACIÓN, ACUERDO SEV ES/014/2011 DEL 19/08/2011	DR. ANTONIO RODRÍGUEZ RUÍZ
AVAL DEL PROYECTO "MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS MEDIADAS POR VECTOR	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

<p>(ENFERMEDAD DE CHAGAS) EN EL MUNICIPIO DE YANGA, VERACRUZ. ESTE PROYECTO SE REALIZARA EN COLABORACIÓN CON EL H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE YANGA; VERARUZ Y ACADÉMICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS Y LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, ESPECÍFICAMENTE, EL MONITOREO SE REALIZARÁ EN LA LOCALIDAD DE “EL MIRADOR”. LA FECHA DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO DEPENDE DE LA LOGÍSTICA QUE EL H. AYUNTAMIENTO DE YANGA PROPORCIONE. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO DE CAMPO SE REQUERIRÁ DE LA PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES DEL PE DE QFB.</p>	<p>DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DR. JESÚS TORRES MONTERO.</p>
<p>ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DEL PE DE QFB POR PARTE DE LA COMISIÓN DE DIFUSIÓN. REALIZACIÓN DE MATERIAL DE DIFUSIÓN (DIAPOSITIVAS, VIDEO, PRESENCIA EN REDES SOCIALES) VISITAS A ESCUELAS: 10 TELEBACHILLERATOS, INFORMACIÓN PROPORCIONADA A 300 ALUMNOS EN LA COMUNIDAD DE ZAPOAPAN, MPIO. DE IXTACZOQUITLÁN. 26 DE ABRIL DE 2023. CBTIS DE CHICOLA, INFORMACIÓN PROPORCIONADA A 100 ALUMNOS ORIZABA, VER. 20 DE JUNIO DE 2023. PARTICIPACIÓN EN EL PRIMER FORO VIRTUAL “EL PTB EN QUÍMICA INDUSTRIAL: RETOS Y OPORTUNIDADES” EVENTO VIRTUAL A NIVEL ESTATAL, PARA 300 ALUMNOS DE LOS CONALEP DEL ESTADO DE VERACRUZ. 9 DE MAYO DE 2023.</p>	<p>M. C. ROXANA MENDOZA TOXTLE M.C. ADOLFO SÁNCHEZ FLORES DRA. MA. DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO</p>
<p>Participación en el curso-taller docente “PRODUCCIÓN DE RECURSOS MULTIMEDIA PARA LA DIVULGACIÓN Y ACCESO UNIVERSAL A LA CIENCIA” del 7 AL 11 DE AGOSTO de 2023, con 30 horas. PROFA.</p>	<p>DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DRA. MA. DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO</p>
<p>PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR “Tik-Tok: LAS 5 COSAS QUE DEBES SABER SOBRE EL ADN” PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB.</p>	<p>DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ Dra. Aracely López Monteon DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ</p>
<p>PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO VIDEO LECCIÓN DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA Y BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA “DIAPORAMAS DE TÉCNICAS MOLECULARES”, PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-</p>	<p>Dra. Aracely López Monteon</p>



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB DEL ÁREA TERMINAL. QFB SECCIÓN 801 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.		
REGISTRO DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE PARASITOLOGÍA LABORATORIO "VIDEO LECCIÓN: MÉTODOS PARASITOLÓGICOS" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 503 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON	
REGISTRO DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO "METODOLOGÍAS MOLECULARES" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB. SECCIÓN 703 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 801	Dra. Aracely López Monteon	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE PARASITOLOGÍA LABORATORIO PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 503	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 703	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
Registro del PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR de la Experiencia Educativa de Parasitología LABORATORIO, del PE de QFB, período AGOSTO 2023-ENERO 2024, con el título: DISEÑOS INFOGRÁFICOS: En donde habitan los parásitos	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON	
Registro del PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR de la Experiencia Educativa de BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA, del PE de QFB, período AGOSTO 2023-ENERO 2024, con el título: LO QUE DEBO SABER SOBRE LAS TÉCNICAS MOLECULARES"	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
Registro de LA ACTIVIDAD DE FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE ORGANIZACIÓN DE LAS CALAVERITAS MOLECULARES 2023. EE INVOLUCRADAS: BIOLOGÍA MOLECULAR BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA. A CELEBRAR EL 31 DE OCTUBRE DE 2023	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
Registro de LA ACTIVIDAD DE FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE ORGANIZACIÓN DE LAS CALAVERITAS PARASITARIAS 2023. EE INVOLUCRADAS: PARASITOLOGÍA LABORATORIO, A CELEBRAR EL 31 DE OCTUBRE DE 2023	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON	
ELABORACIÓN DEL MANUAL DE PRÁCTICAS DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA MOLECULAR LABORATORIO, PARA EL PROGRAMA EDUCATIVO DE QUÍMICO	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

FARMACÉUTICO BIÓLOGO, PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024, PARA EL PLAN DE ESTUDIOS 2020.		
evALUACIÓN DEL PROYECTO IA209024, RECONSTRUCCIÓN PALEOGENÓMICA DE LOS PATÓGENOS CAUSANTES DE LA EPIDEMIA DEL GRAN BASAMENTO DE TLAHELLOCO DURANTE EL SIGLO XIX. PAPIIT 2023 Estatus: Concluido. Fecha de realización: 01 SEPTIEMBRE DE 2023	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON	
PRESENTACIÓN ORAL DEL TRABAJO "SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS COMPLEJOS DERIVADOS DE IONES LANTÁNIDOS CON BASES DE SCHIFF TETRADENTADAS Y SU POTENCIAL USO EN LA QUIMIOTERAPIA, EN EL XI ENCUENTRO DE QUÍMICA INORGÁNICA, CELEBRADO EN SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO, LOS DÍAS 13 AL 17 DE AGOSTO DE 2023.	N41-ELIMINADO 1	
EVALUACIÓN DEL ARTÍCULO PARASITOLOGICAL AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF TRYPANOSOMA CRUZI OF TRIATOMINES AND MAMMALS FROM A HYPOENDEMIC AREAS FOR CHAGAS DISEASE IN VENEZUELA, REVISTA PARASITOLOGY RESEARCH. 16/08/2023	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
EVALUACIÓN DEL ARTÍCULO ADALIMUMAB AND ETANERCEPT ALONE OR ASSOCIATED WITH BENZNIDAZOLE IMPACT THE PRODUCTION OF CYTOKINES OF THE TH1 AND TH2, REVISTA PARASITE IMMUNOLOGY. 24-JUL-2023	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
EVALUACIÓN DEL ARTÍCULO SUBUNIT NANOVACCINE ELICITED POLYFUNCTIONAL T CELL RESPONSE CONTROLS THE TRYPANOSOMA CRUZI MEDIATED MATERNAL AND PLACENTAL TISSUE DAMAGE AND IMPROVES THE PREGNANCY OUTCOMES IN MICE, REVISTA NPJVACCINES. 23/07/2023	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
EVALUACIÓN DEL ARTÍCULO PRACTICAL DIAGNOSTIC ALGORITHMS FOR CHAGAS DISEASE: A FOCUS ON LOW RESOURCE SETTINGS, REVISTA EXPERT REVIEW OF ANTI-INFECTIVE THERAPY. 14/08/2023	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO	
ORGANIZACIÓN DE LAS VI JORNADA DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA "DE LA INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA" QUE SE TRANSMITIRÁ DE FORMA VIRTUAL EN LA PLATAFORMA ZOOM Y RETRANSMITIDA VÍA FACEBOOK EL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DE 2023, ORGANIZADO POR EL UV-CA-156 INMUNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS COLABORADORES: MC. JORGE ALBERTO ALEJANDRE ROSAS DR. JESÚS TORRES MONTERO DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD	



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

	LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ	
ORGANIZACIÓN DEL CICLO DE CONFERENCIAS DE PARASITOLOGÍA, FECHA POR DEFINIR, ORGANIZADO POR EL UV-CA-156 INMUNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS COLABORADORES: MC. JORGE ALBERTO ALEJANDRE ROSAS DR. JESÚS TORRES MONTERO DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ	
Registro del PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR de las Experiencias Educativas DEL PE DE QFB virología y hematología CON TÍTULO "ENFERMEDADES VIRALES CON IMPLICACIONES HEMATOLÓGICAS" APLICABLE A LA SECCIÓN 703 DEL PE DE QFB.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO "VIROLOGÍA EN IMÁGENES Y CONCEPTOS" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB DEL ÁREA TERMINAL. QFB SECCIÓN 703 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO "HEMATOLOGÍA" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB DEL ÁREA TERMINAL. QFB SECCIÓN 703 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO "MEDICINA TRANSFUSIONAL" PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL PE DE QFB DEL ÁREA TERMINAL. QFB SECCIÓN 801 EN EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
Registro de LA ACTIVIDAD DE FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE "DONA SANGRE, DONA VIDA" EE INVOLUCRADAS: HEMATOLOGÍA 703 Y MEDICINA TRANSFUSIONAL 801. LA DONACIÓN DE SANGRE ALTRUISTA Y VOLUNTARIA SE PODRÁ REALIZAR EN LOS MESES DE SEPTIEMBRE A NOVIEMBRE DE 2023.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	
Registro de LA ACTIVIDAD DE FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE "EL BANCO DE SANGRE DESDE DENTRO" QUE	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

CONSTA DE VISITAS ACADÉMICAS AL BANCO DE SANGRE DEL HGRO IMSS NO. 1 DE ORIZABA EE INVOLUCRADAS: HEMATOLOGÍA 703 Y MEDICINA TRANSFUSIONAL 801. LAS VISITAS DE SANGRE SE PODRÁN REALIZAR EN LOS MESES DE SEPTIEMBRE A NOVIEMBRE DE 2023.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	
DISEÑO, APLICACIÓN Y ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL EXAMEN DIAGNÓSTICO DE BIOLOGÍA CELULAR A LOS ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO DE LA MATRÍCULA S23 DEL PE DE QFB.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ M.C. ADOLFO SÁNCHEZ FLORES LIC. ARMINDA SOLEDAD ARANDA PÁEZ	
DISEÑO Y APLICACIÓN DE EXAMEN DEPARTAMENTAL DE INMUNOLOGÍA. APLICADO A LAS SECCIONES 601, 602 Y 603 DEL PE DE QFB.	DR. ANGEL RAMOS LIGONIO DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
DISEÑO DE EXAMEN DEPARTAMENTAL DE BIOLOGÍA CELULAR. APLICADO A LAS SECCIONES 201 Y 202 DEL PE DE QFB.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE HEMATOLOGÍA PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 703	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE HEMATOLOGÍA LABORATORIO PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 703	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE VIROLOGÍA PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 703	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE MEDICINA TRANSFUSIONAL PARA EL PERÍODO AGOSTO 2023-ENERO 2024 DEL PE DE QFB, SECCIÓN 801	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
ORGANIZACIÓN DE LA CONFERENCIA ACTUALIZACIÓN: SELECCIÓN DE DONANTES DE SANGRE Y OBTENCIÓN DE COMPONENTES SANGUÍNEOS PARA ESTUDIANTES DEL PE DE QFB DE LAS EE HEMATOLOGÍA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL CON LA PARTICIPACIÓN DEL M.C. OMAR GUZMÁN RAMOS DEL HOSPITAL REGIONAL DE RÍO BLANCO.	DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO M.C. OMAR GUZMÁN RAMOS	
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO "LO ESCENCIAL DE LA NOM 253" MEDICINA TRANSFUSIONAL: INFOGRAFÍA Y MANUAL RÁPIDO PARA ENTENDER LA NOM- 253-SSA1-2012 PARA EL PROCESO ENSEÑANZA- APRENDIZAJE DE LA EE MEDICINA TRANSFUSIONAL, APLICABLE A LA SECCIÓN 801 DEL PE DE QFB DURANTE EL PERIODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE: LA PRÁCTICA EN MEDICINA TRANSFUSIONAL, APLICABLE A LA EE	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	



**Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA
Consejo Técnico**

MEDICINA TRANSFUSIONAL. DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUÍNEO PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD MAYOR PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD MENOR ETIQUETADO DE BOLSAS DE COLECTA MEDIANTE UN TALLER PRÁCTICO CON PERSONAL DE LOS BANCOS DE SANGRE DE LA REGIÓN.		
PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO "VIRUS Y BIOTECNOLOGÍA: LOS MALOS NO SON TAN MALOS" PARA EL PROCESO ENSEÑANZA- APRENDIZAJE DE LA EE VIROLOGÍA, APLICABLE A LA SECCIÓN 703 DEL PE DE QFB DURANTE EL PERIODO AGOSTO 2023-ENERO 2024.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO	
DISEÑO DE PROGRAMA DE APOYO A LA FORMACIÓN INTEGRAL: BIOLOGÍA BÁSICA APLICABLE A LA ENSEÑANZA TUTORIAL PARA EL MEJORAMIENTO DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO DEL PE DE QFB.	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ	 Luz
Evaluación del proyecto Cp 0811 1414/2023 titulado "desarrollo de capacidades científicas para el análisis y cuantificación de residuos de pesticidas en matrices de café" en el marco de la segunda convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico del Coveicydet. 14 marzo 2023	DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ	
Evaluación del proyecto Cp 1111 2034/2023 titulado "Caracterización morfológica de tomates Solanum lycopersicum" en el marco de la segunda convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico del Coveicydet. 11 marzo 2023	DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ	

- SE SOLICITA CORRECCIÓN DEL PRODUCTO AVALADO EN EL ACTA DEL 10 DE JULIO DE 2023 POR EL DR. JAIME LÓPEZ DOMÍNGUEZ, DONDE POR ERROR, EN LA REDACCIÓN SE COLOCARON DE FORMA ERRÓNEA LOS PARTICIPANTES DEL PROYECTO, QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA:

CONSECUISIÓN DE RECURSOS DE FINANCIAMIENTO PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE DESARROLLO TECNOLÓGICO" DEL CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO (COVEICYDET) EN COLABORACIÓN CON LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO. PROYECTO: "EVALUACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD A NIFURTIMOX Y BENZNIDAZOL EN AISLADOS DE T. CRUZI DE LA ZONA CENTRO DE VERACRUZ" (CLAVE DEL PROYECTO CP 1111 2017/2023). PARTICIPANTES: DR. JAIME LÓPEZ-DOMÍNGUEZ (RESPONSABLE TÉCNICO), DR.



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas


ACTA
Consejo Técnico

JESÚS TORRES-MONTERO, DR. ANGEL-RAMOS LIGONIO, DR. ETIENNE WALECKX, DRA. REBECA MANNING-CELA.


SEXTO

Sin asuntos generales.


No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las ***** horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.




Dra. Guadalupe Vivar Vera
Directora




Dr. Alfredo Alberto Morales Tapia
Secretario Académico




MT. Luz del Carmen Schroeder
Rodríguez
Jefa de Carrera de QI



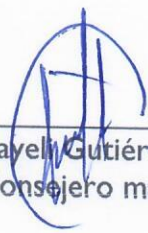
Dr. Daniel Guzmán Gómez
Jefe de Carrera de QFB



Dra. Alejandra Velasco Pérez
Jefa de Carrera de IQ e IAMB



Dr. Jaime Jiménez Guzmán
Jefe de Carrera de IBIO e IALI



Dra. Nayeli Gutiérrez Casiano
Consejero maestro



Dra. Emma Virginia Herrera Huerta
Representante maestro



Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA
Consejo Técnico

M.C. Luis Alberto Sanchez Bazán
Representante Maestro

Dr. Francisco Erik González Jiménez
Representante Maestro

Anhel Eréndira González Calva
Consejero Alumno

José María Rangel Solaba
Suplente Representante Alumno de IQ

Dalila Natividad Medel Ramirez
Suplente Representante Alumno de QI

FUNDAMENTO LEGAL

- 1.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 2.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 3.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 4.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales
- 5.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 6.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales
- 7.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 8.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales
- 9.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 10.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 11.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales
- 12.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 13.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 14.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 15.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 16.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales
- 17.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.
- 18.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

FUNDAMENTO LEGAL

19.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

20.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

21.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

22.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

23.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

24.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

25.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

26.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

27.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

28.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

29.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

30.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

31.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

32.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

33.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

34.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

35.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

36.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad

Realizada con el generador de versiones públicas, desarrollado por el Gobierno Municipal de Guadalajara, en cooperación del Instituto de Transparencia, Información Pública y Protección de Datos Personales del Estado de Jalisco y autorizada para uso del Instituto Veracruzano de Acceso a la Información y Protección de Datos Personales.

FUNDAMENTO LEGAL

con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

37.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad con los Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

38.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

39.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 4 renglones por ser un dato identificativo de conformidad con los Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP

40.- ELIMINADO Matricula Escolar, 1 párrafo de 41 renglones por ser considerado como información confidencial de conformidad con el Artículo 3.2 fracción II inciso a) de la LTAIPEJM y con Ley 316 de Protección de Datos Personales

41.- ELIMINADO el nombre completo, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad con los Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

*"LTAIPEV: Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; PDPPSOEV: Ley 316 de Protección de Datos Personales en posesión de Sujetos Obligados para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; LGCDIEVP: Lineamientos Generales en Materia de Clasificación y Desclasificación de la Información, así como para la Elaboración de Versiones Públicas."