



## CARÁTULA DE VERSIÓN PÚBLICA

<b>I.- El nombre de la dependencia o entidad académica:</b>	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS- REGIÓN ORIZABA-CÓRDOBA
<b>II.- La identificación del documento:</b>	<b>“I ACTA DE CONSEJO TÉCNICO CONSISTENTE EN 28 PAGINAS”</b>
<b>III.- Datos personales, partes o secciones protegidas y números de páginas en donde se encuentra la información testada.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nombre</li><li>• Matrícula Escolar</li></ul>
<b>IV.- Fundamento legal y motivación</b>	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.
<b>V.- Firma autógrafa del titular:</b>	
<b>VI.- Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública</b>	<b>Acta de fecha 27 de enero de 2022 de la sesión 02/2022</b>
<b>VII. Hipervínculo al Acta</b>	<a href="https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/">https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/</a>



Universidad Veracruzana

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

**ACTA  
Consejo Técnico**

En la ciudad de Orizaba, Ver., siendo las 11:00 horas del día 17 de septiembre del 2021, 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, y al Acuerdo Rectoral para Juntas Académicas y Consejos Técnicos publicada el 28 de abril del 2020 por motivo de la contingencia por la emergencia sanitaria del Covid, nos reunimos de forma virtual por la aplicación Zoom-UV, los CC. Dra. Guadalupe Vivar Vera, Directora; Dr. Alfredo Alberto Morales Tapia, Secretario Académico; M.C. Miguel Ángel Hernández Reyes, Jefe de Carrera de IQ e IAMB; MT. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez, Jefa de Carrera de QI; Dr. Daniel Guzmán Gómez, Jefe de Carrera de QFB; M.C. Josué Antonio del Ángel Zumaya, Jefe de Carrera de IALI e IBIO; Dr. Ángel Ramos Ligonio, Consejero maestro; Dr. Eduardo Hernández Aguilar, Representante maestro de IQ; Dr. Raúl Colorado Peralta, Representante maestro de QI; QFB. Jorge Vicente Rivadeneira, Representante maestro de QFB; Berenice González González, Consejera Alumna, Milagros Gordian Castro, Representante Alumno de IALIM; Lorena Amairani Ramos González, Representante Alumno de QI; Representante alumno de IBIO, Getsemani Orozco Luis; Representante alumno de QFB Ximena Guadalupe Sánchez Rodríguez; todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba, constituyendo el 94% del Consejo Técnico, y reunidos en forma remota vía Zoom-UV, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha 13 de septiembre del 2021, suscrito por la Directora de la Entidad Dra. Guadalupe Vivar Vera, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

- I. Evaluación del desempeño docente y académico por Consejo Técnico, periodo febrero - julio 2021.
- II. Designación de jurado Premio "Arte, Ciencia, Luz" al mejor trabajo recepcional.
- III. Solicitudes de Alumnos
- IV. Solicitudes de Docentes
- V. 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:**



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

**PRIMERO**

1. De acuerdo al Sistema de Evaluación del Desempeño Docente y Académico por Consejo Técnico (CT) u Órgano Equivalente al Consejo Técnico (OECT) correspondiente al semestre febrero-julio 2021, el Consejo Técnico se reúne para realizar la EVALUACION DE DESEMPEÑO DOCENTE con la finalidad de que el resultado de la misma refleje el desempeño del académico en sus diferentes actividades. La evaluación aplico a todos los docentes de la entidad académica y se evaluaron un total de 106 profesores. Dicha evaluación fue basada en la evidencia que los académicos adscritos a la entidad aportaron para tal fin.

**SEGUNDO**

Descrito en Acta Complementaria

**TERCERO**

1. El Consejo Técnico AVALA la solicitud de **N1-ELIMINADO 1** con **N2-ELIMINADO 100** del PE QUIMICA INDUSTRIAL para el ALTA EXTEMPORÁNEA de la Experiencia Educativa BALONMANO Y NRC: 84942, inscrita en el presente periodo 202201. Se adjunta al archivo solicitud de la alumna.
2. Con base en los artículos 35, 36, y 38, el Consejo Técnico AVALA la solicitud de la alumna C. **N3-ELIMINADO 1** con **N4-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA para la BAJA EXTEMPORANEA de la experiencia educativa FISILOGIA CELULAR Y NRC: 70543, inscrita en el presente periodo 202201. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
3. Con base en los artículos 35, 36, y 38, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno C. **N5-ELIMINADO 1** con **N6-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA EN ALIMENTOS para la BAJA EXTEMPORANEA de la experiencia educativa METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Y NRC: 12982, inscrita en el presente periodo 202201. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
4. Con base en los artículos 35, 36, y 38, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno C. **N7-ELIMINADO 1** con matrícula



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

- N8-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGIA para la BAJA EXTEMPORANEA de la experiencia educativa GENETICA Y NRC: 65227, inscrita en el presente periodo 202201. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
5. Con base en los artículos 35, 36, y 38, el Consejo Técnico AVALA la solicitud de la alumna C. **N9-ELIMINADO 1** con **N10-ELIMINADO 100** del PE INGENIERIA EN ALIMENTOS para la BAJA EXTEMPORANEA de la experiencia educativa EXPERIENCIA RECEPCIONAL Y NRC: 86335, inscrita en el presente periodo 202201. Se adjunta al archivo solicitud de la alumna.
6. En base a la solicitud de la alumna **N11-ELIMINADO 1** con **N12-ELIMINADO 100** del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO, el CONSEJO TÉCNICO señala que la alumna ha cumplido con el tiempo máximo de permanencia, por lo tanto su caso debe ser bajo la autorización de la Dirección de Servicios Escolares, si es así por un periodo más de permanencia, siendo este Agosto 2021-Enero 2022 (202201) para completar su 100% de créditos. Se adjunta solicitud de la alumna.
7. El consejo técnico AVALA la inscripción extemporánea del alumno **N13-ELIMINADO 1** **N14-ELIMINADO 1** con **N15-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA EN ALIMENTOS al periodo escolar agosto 2021-febrero 2022 (202201). Y al mismo tiempo en base a los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022 del alumno, refiriendo que por motivos laborales y de embarazo de su pareja no puede presentarse a concluir por el momento su Experiencia Recepcional. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
8. El consejo técnico AVALA la inscripción extemporánea de la alumna **N16-ELIMINADO 1** **N17-ELIMINADO 1** con **N18-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA EN ALIMENTOS al periodo escolar agosto 2021-febrero 2022 (202201). Y al mismo tiempo en base en los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022 de la alumna, refiriendo que por motivos de embarazo y parto programado en el mes de Septiembre no podrá continuar en este periodo escolar. Se adjunta al archivo solicitud de la alumna.
9. Con base en los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno **N19-ELIMINADO 1** con



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

- N20-ELIMINADO 100** del PE INGENIERÍA AMBIENTAL para la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022, refiriendo el alumno no podrá continuar temporalmente en este periodo escolar, toda vez que necesita laborar de tiempo completo y generar fuente de ingreso en su hogar. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
10. Con base en los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno **N21-ELIMINADO 1000** con matrícula **N22-ELIMINADO 1000** del PE INGENIERÍA AMBIENTAL para la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022. Refiriendo el alumno que su familia pasa por una situación económica inestable, por lo que deberá apoyarles económicamente de manera completa Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
11. Con base en los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno **N23-ELIMINADO 1000** con matrícula **N25-ELIMINADO 1000** del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO para la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
12. Con base en los artículos 35, 37 y 38 del Estatuto de Alumnos vigente, el Consejo Técnico AVALA la solicitud del alumno **N26-ELIMINADO 1000** con matrícula **N27-ELIMINADO 1000** del PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO para la BAJA TEMPORAL EXTEMPORÁNEA DEL PERÍODO ESCOLAR AGOSTO 2021-ENERO 2022. Se adjunta al archivo solicitud del alumno.
13. El Consejo Técnico AVALA las solicitudes de los siguientes alumnos 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. Los alumnos deberán 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). Debido a la contingencia sanitaria, el examen puede ser elaborado y presentado con recursos digitales, como los que pone a la disposición la Universidad:  
<https://www.uv.mx/plandecontingencia/recursos/>.



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

EE	NOMBRE DEL ALUMNO	PROGRAMA EDUCATIVO	MATRICULA	JURADO DE UO
BIOTECNOLOGÍA NRC:91052	N28-ELIMINADO 1	INGENIERÍA EN ALIMENTOS	N29-ELIMINADO 1	DR. FRANCISCO ERIK GONZÁLEZ JIMÉNEZ
TOXICOLOGIA DE ALIMENTOS NRC. 86328		INGENIERIA EN ALIMENTOS		DR. ENRIQUE BONILLA ZAVALETA M.C. MARISOL MORALES CASTILLO DRA. MARINA GUEVARA VALENCIA

14. En base a la solicitud de la alumna **N30-ELIMINADO 1** con **N31-ELIMINADO 100** del PE INGENIERIA EN ALIMENTOS, el CONSEJO TECNICO AVALA la Inscripción Extemporánea de la EE Experiencia Recepcional con NRC: 91070 al Periodo Escolar AGOSTO 2021-ENERO 2022 (202201). Se Adjunta a archivo solicitud de la alumna.
15. En base a la solicitud de la alumna **N32-ELIMINADO 1** con **N33-ELIMINADO 100** del PE INGENIERIA QUÍMICA, el CONSEJO TÉCNICO AVALA la Inscripción Extemporánea de la EE Seguridad e Higiene con NRC: 87774 al Periodo Escolar AGOSTO 2021-ENERO 2022 (202201). Se Adjunta a archivo solicitud de la alumna.
16. En base a la solicitud del alumno **N34-ELIMINADO 1** con matrícula **N35-ELIMINADO 100** del PE INGENIERIA QUÍMICA, el consejo técnico AVALA la inscripción extemporánea al periodo escolar agosto 2021-febrero 2022 (202201). Se adjunta archivo de la solicitud del alumno.

**CUARTO**

1. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA FÍSICO-MATEMÁTICAS de los profesores que imparten E.E. en el programa educativo de Q.F.B de fecha 11 de junio del año 2021. Así también el material avalado por parte de los docentes: Dra. Karla Díaz Castellanos, Dr. Carlos Díaz Ramos y M.C. Nancy Oviedo Barriga titulado: "7 herramientas básicas de Calidad" correspondiente a la Experiencia



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

Educativa de Gestión de la Calidad. Se adjunta solicitud de aval por parte del Coordinador de la Academia de Físico-Matemáticas del P.E. QFB.

2. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA de servicio social y Experiencia Recepcional del Programa Educativo QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 21 de junio del 2021. Se adjunta Acta de Academia de servicio Social y Experiencia Recepcional firmadas por los integrantes de dicha academia.
3. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA de Servicio Social y Experiencia Recepcional del Programa Educativo QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 31 de agosto del 2021. Donde el Dr. Enrique Méndez Bolaina entrega actividad de participación como parte jurado en el examen de grado del C. Juan Carlos Ceballos Pomares para obtener el grado de Doctor en Ciencias Biomédicas para su aval. El Dr. Mario Roberto B. Guapillo Vargas entrega actividades "Programa de estudio de la Experiencia Educativa de Metodología de da Investigación de QFB plan 2020" para su aval. Se adjunta Acta de Academia de servicio Social y Experiencia Recepcional con la participación de la Coordinadora y demás integrantes.
4. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE BIOMÉDICAS DEL PROGRAMA EDUCATIVO de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 02 de Septiembre del año 2021. Donde se avalan las actividades siguiente:

PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "SABERES DIGITALES: SISTEMAS DE CÓMPUTO Y PROFESIÓN DOCENTE	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "DISEÑO DE RECURSOS MULTIMEDIA DIDÁCTICOS: ATLAS DE PARÁSITOS (ONLINE)" DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE PARASITOLOGÍA LABORATORIO.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
REGISTRO DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR LA PROMOCIÓN DEL APRENDIZAJE A TRAVÉS DEL WEBINAR) DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON DR. ANGEL RAMOS LIGONIO
REPORTE Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR "EL PIN EN LA DIVULGACIÓN DE LA PARASITOLOGÍA: DISEÑO DE RECURSOS MULTIMEDIA PARA EL APRENDIZAJE AUTÓNOMO III" DE LA E.E. DE PARASITOLOGÍA.	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

<p>REPORTE Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR LA INFOGRAFÍA COMO MEDIO DE COMUNICACIÓN VISUAL: COMO TRABAJAN LAS VACUNAS CONTRA LA COVID-19.</p>	<p>DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON  DR. ANGEL RAMOS LIGONIO</p>
<p>REPORTE Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO II WEBINAR TÉCNICAS EN BIOMEDICINA: EXPECTATIVAS VS REALIDAD.</p>	<p>DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON  DR. MARIO R. BERNABE GUAPILLO VARGAS  DR. ANGEL RAMOS LIGONIO  DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA  M. C. JORGE ALBERTO ALEJANDRE ROSAS  DR. JESÚS TORRES MONTERO  DR. DANIEL GUZMÁN GÓMEZ  DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO</p>
<p>PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO DE LA EE DE PARASITOLOGÍA "PIN DE PINTEREST: Entamoeba histolytica, Trypanosoma cruzi: y Enterobius vermicularis .</p>	<p>DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON</p>
<p>PRESENTACIÓN DEL MATERIAL DIDÁCTICO VIDEO LECCIÓN DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA "DIAPOSITIVAS CON AUDIO".</p>	
<p>PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA PARA EL PERÍODO AGOSTO 2021-ENERO 2022.</p>	
<p>PLANEACIÓN DE LOS APRENDIZAJES DE LA EE DE PARASITOLOGÍA LABORATORIO PARA EL PERÍODO AGOSTO 2021-ENERO 2022.</p>	<p>DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON  DR. ANGEL RAMOS LIGONIO  CLARIBEL MURILLO SOLANO  ANGEL RAMOS-LIGONIO  ARACELY LÓPEZ MONTEON  DANIEL GUZMÁN-GÓMEZ  JESÚS TORRES-MONTERO  CLAUDIA HERRERA</p>
<p>ACTUALIZACIÓN DEL MANUAL DE ESTUDIOS DE LA EXPERIENCIA EDUCATIVA DE PARASITOLOGÍA LABORATORIO.</p>	
<p>PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO INDEXADO DIVERSITY OF Trypanosoma cruzi PARASITES INFECTING Triatoma dimidiata IN CENTRAL VERACRUZ, MEXICO, AND THEIR ONE HEALTH ECOLOGICAL INTERACTIONS EN LA REVISTA INFECTIONS, GENETICS AND EVOLUTION, PUBLICADO 24 AGOSTO 2021.</p>	

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

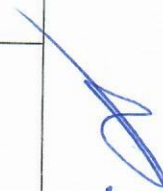








**Secretaría Académica**  
**Dirección General del Área Académica Técnica**  
**Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

<p>INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PI-20210511171553109-1017351. CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL Y DINÁMICA DE LAS INTERACCIONES DE NODULADORES TIPO FENILIMIDAZOL CON LA ENZIMA GAMMA SECRETASA REALCIONADA CON LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA.</p>	ERIC DUMONTEIL
<p>PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "DISEÑO DE UNA VACUNA PARA EXPRESARSE EN TOMATE CONTRA EL SARSCoV- 2: UN ENFOQUE BIOINFORMÁTICO" PARA LA REVISTA INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA (RIIT).</p>	DRA. ARACELY LÓPEZ MONTEON
<p>PROPUESTA DE PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR: COADYUVAR LA ENSEÑANZA TRADICIONAL CON UNA CÁPSULA INFORMATIVA; EXPLICACIÓN: USO-MANEJO DE LA CENTRÍFUGA DIGITAL.</p>	MC. MARGARITA VELÁSQUEZ FLORES
<p>PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "INTERNACIONALIZACIÓN Y RENDICIÓN DE CUENTAS, PREMISAS DE LA CALIDAD UNIVERSITARIA".</p>	DRA. MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO
<p>PARTICIPACIÓN EN EL CURSO-TALLER DOCENTE "SABERES DIGITALES: SISTEMAS DE CÓMPUTO Y PROFESIÓN DOCENTE" DEL 5 DE JULIO AL 13 DE AGOSTO DE 2021.</p>	
<p>PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "CARDIOMETABOLIC RISK FACTORS IN ROSUVASTATIN-TREATED MEN WITH MIXED DYSLIPIDEMIA AND EARLY-ONSET ANDROGENIC ALOPECIA", MANUSCRIPT ID: MOLECULES-1207128 PARA LA REVISTA MOLECULES.</p>	
<p>PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "OCCUPATIONAL BRACHIAL ARTERY INJURY BY A FOREIGN BODY WITH SUBSEQUENT SOFT TISSUE HEMATOMA SUPERINFECTION", MANUSCRIPT ID: IJERPH-1256898 PARA LA REVISTA INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH.</p>	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
<p>PRESENTACIÓN EN CONGRESO INTERNACIONAL: CARTEL TITULADO: EXTRACTO DE FICOBILIPROTEÍNAS DE ARTHROSPIRA (SPIRULINA) MAXIMA: POTENCIAL CARDIOPROTECTOR EN UN MODELO DE INFARTO AGUDO</p>	



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

ACTA  
Consejo Técnico

EN RATA EN LA 16ª REUNIÓN INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCTOS NATURALES.	DR. ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO: EXTRACTO DE FICOBILIPROTEÍNAS DE ARTHROSPIRA (SPIRULINA) MAXIMA: POTENCIAL CARDIOPROTECTOR EN UN MODELO DE INFARTO AGUDO EN RATA. REVISTA: REVISTA MEXICANA DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCTOS NATURALES.	
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PA-20210419172555643-849323. EVALUACIÓN IN VITRO DE LA PARTICIPACIÓN DE AMPK Y PPARs EN EL EFECTO ANTIHIPERGLUCEMIANTE DEL INDORENATO.	
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PA-20210608141337279-1214394. EFECTO ANTI-ADIPOGÉNICO DEL EXTRACTO HIDROALCOHÓLICO DE MALVA PARVIFLORA EN ADIPOCITOS 3T3-L1.	
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "IN VIVO RODENT CERVICOTHORACIC VASCULATURE IMAGING USING PHOTOACOUSTIC COMPUTED TOMOGRAPHY", MANUSCRIPT ID: PHOTONICS-1300573 PARA LA REVISTA PHOTONICS (ISSN: 2304-6732) INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM).	
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "ADENINE NUCLEOTIDE TRANSLOCASE 1 EXPRESSION MODULATES THE IMMUNE RESPONSE IN ISCHEMIC HEARTS", MANUSCRIPT ID: CELLS-1306265 PARA LA REVISTA CELLS [ISSN: 2073-4409 (ELECTRONIC), 2073-4409 (LINKING)] INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM).	
INVITACIÓN A EVALUAR SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES: BP-PA-20210608141337279-1214394. EFECTO ANTI-ADIPOGÉNICO DEL EXTRACTO HIDROALCOHÓLICO DE MALVA PARVIFLORA EN ADIPOCITOS 3T3-L1. ESTANCIA POSDOCTORAL ACADÉMICA.	
PARTICIPACIÓN POR INVITACIÓN COMO EVALUADOR DEL ARTÍCULO TITULADO: "PROTECTIVE EFFECTS OF ANTIOXIDANT COMPOUNDS AGAINST OXIDATIVE STRESS IN ZEBRAFISH EMBRYO MODEL", MANUSCRIPT ID:	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



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

ACTA  
Consejo Técnico

MOLECULES- 1359552 PARA LA REVISTA MOLECULES (ISSN: 1420- 3049), INCLUIDA EN EL JOURNAL CITATION REPORTS, MEDLINE (NLM), PUBMED (NLM).	
CONFERENCIAS "VACUNAS E INMUNIDAD COVID 19"	M.E. MARÍA TERESA MORANTE LÓPEZ
CAPACITACIÓN "LAS ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS EN LA APLICACIÓN DEL PROTOCOLO Y EL ACCESO A UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA". ORIZABA –COORDINACIÓN DE LA UNIDAD DE GÉNERO UV 24/05/2021 - 24/05/2021 3 HORAS	DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS
TALLER VIRTUAL "LENGUA DE SEÑAS MEXICANAS". XALAPA - ORGANIZACIÓN ENSEÑA POR MÉXICO Y UV 05/06/2021 - 05/06/2021 2 HORAS	
TALLER DE EVALUADORES DEL COMAEF 2021. REVISIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN VIGENTE, PARA LA VERSIÓN 2022. CIUDAD DE MÉXICO – COMAEF A.C. 21/06/2021 – 29/06/2021 26 HORAS.	
TALLER INICIÁTICO "EL ARTE DE LA FACILITACIÓN DE CÍRCULOS DE SALUD". XALAPA – CENTRO DE ECOALFABETIZACIÓN Y DIÁLOGO DE SABERES UV 18/06/2021 – 20/06/2021 24 HORAS	
PROGRAMA DE RADIO "LLÉGALE AQUÍ ESTAMOS DESDE CASA", CON EL TEMA "SALUD INTEGRAL" – CENDHIU UV 10/06/2021	
PARTICIPACIÓN EN CONFERENCIA "INTRODUCCIÓN A LOS DERECHOS HUMANOS EN MÉXICO: UNA DÉCADA DE LA REFORMA CONSTITUCIONAL Y EL PANORAMA ACTUAL EN LA PANDEMIA POR COVID-19". IMPARTIDA POR: MTRO. EDUARDO VERÁSTEGUI GUILLÉN / MTRO. ADRIÁN EDUARDO MÁRQUEZ ROMÁN. ORIZABA – VICERRECTORÍA REGIÓN ORIZABA-CÓRDOBA UV 03/06/2021	
PARTICIPACIÓN EN CONFERENCIA "DISCRIMINACIÓN EN NUESTROS DÍAS, CUANDO NO SOLO ES BLANCO O NEGRO". IMPARTIDA POR LA PSIC. MÓNICA REYES ROMERO. ORIZABA – VICERRECTORÍA REGIÓN ORIZABACÓRDOBA UV 04/06/2021	
MODERADOR DE LA CONFERENCIA "PREVENCIÓN DEL SUICIDIO". IMPARTIDA POR LA PSIC. MÓNICA REYES ROMERO.	
JURADO EN EXAMEN DE OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRÍA DE MARIANA GARCÍA MURRIETA. ORIZABA – MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PROCESOS BIOLÓGICOS.	ANGEL RAMOS LIGONIO ARACELY LÓPEZ MONTEON MARIO ROBERTO BERNABE GUAPILLO VARGAS



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

ACTA  
Consejo Técnico

	MARÍA DE LA SOLEDAD LAGUNES CASTRO DANIEL GUZMÁN GÓMEZ
JURADO EN EXAMEN DE OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRÍA DE MARIANA DIOSDADO CONTRERAS. ORIZABA – MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PROCESOS BIOLÓGICOS.	ENRIQUE MÉNDEZ BOLAINA ARACELY LÓPEZ MONTEON MARIO ROBERTO BERNABE GUAPILLO VARGAS ANGEL RAMOS LIGONIO ENRIQUE BONILLA ZAVALETA
RESPONSABLE DE MÓDULO PERMANENTE DE APLICACIÓN DE PRUEBAS RÁPIDAS DE DETECCIÓN DE VIH EN LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS.	DR. MARIO ROBERTO B. GUAPILLO VARGAS
PARTICIPACIÓN EN PLÁTICA "REFORMAS ESTRATÉGICAS PARA ARMONIZAR LA NORMATIVIDAD UV Y ERRADICAR LA VIOLENCIA DE GÉNERO". ORIZABA – COORDINACIÓN DE LA UNIDAD DE GÉNERO UV	
PARTICIPACIÓN EN EL SEMINARIO "ARCOÍRIS DE SALUD" VISIONES SISTÉMICAS Y DIALÓGICAS DE LA VIDA CON EL CENTRO DE ECOALFABETIZACIÓN Y DIÁLOGO DE SABERES.	
PARTICIPACIÓN COMO RESPONSABLE DE LA CATEGORÍA 5. FORMACIÓN INTEGRAL (6 INDICADORES) DEL INSTRUMENTO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LA REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO POR EL COMAEF A.C.	
PARTICIPACIÓN COMO RESPONSABLE DEL INDICADOR 4 DESARROLLO DE LA PLANTA ACADÉMICA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS DE LA CATEGORÍA 1. PERSONAL ACADÉMICO DEL INSTRUMENTO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LA REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO POR EL COMAEF A.C.	

Aval para la actividad que se desarrollará en el mes de noviembre V Jornadas de Investigación Biomédica "del SARS-COV-2 a la Covid", que será celebrada vía virtual a través de la plataforma zoom y retransmitida vía Facebook live, el día 19 de noviembre de 2021.

Evaluación de EE del área terminal (paquetes de CLÍNICOS Y BIOFARMACÉUTICA) para mantenerse en forma virtual (plan 2020), no habiendo inconveniente por los docentes titulares M. C. Antonio Rodríguez



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

Ruiz, Dr. José Felipe Velázquez Hernández Y Dra. Aracely López Monteon Dr. Daniel Guzmán Gómez, Dra. María De La Soledad Lagunes castro y Dra. Sharon Rosete Luna.

Se adjunta Acta de Academia de BIOMÉDICAS del Programa Educativo de Químico Farmacéutico Biólogo.

5. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE BIOMÉDICAS DEL PROGRAMA EDUCATIVO de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 24 de junio del año 2021, donde se avalan los siguientes productos:

Publicación de infografía "Diseño de Primers" como parte de Proyecto Innovador de Biología Molecular Avanzada.	Dra. Aracely López Monteon Dr. Ángel Ramos Ligonio
Presentación del material didáctico de la EE de Parasitología "video: trypanosoma cruzi: Tripanosomosis"	Dra. Aracely López Monteon
Presentación del material didáctico video lección de la EE de Parasitología "Minivideo: Clasificación de los parásitos"	
Planeación de los aprendizajes de la EE de parasitología para el periodo febrero-julio 2021 de PE de QFB.	
Planeación de los aprendizajes de la EE de Inmunología Laboratorio para el periodo febrero-julio 2021 de PE de QFB.	
Presentación del material didácticos píldora informativa de la EE de inmunología Minivideo: Inmunogenicidad y antigenicidad".	Dr. Ángel Ramos Ligonio
Participación en el curso taller "Análisis de citas tipo A y B, ELSEVIER".	Dra. Aracely López Monteon.
Publicación del artículo indexado first-row transition metal compounds containig bebzimidazole ligands: an overview of their anticancer and antitumor activity en la revista coordination chemistry reviews.	Delia Hernández Romero, Sharon Rosete Luna, Aracely López Monteon, Aracely Chávez Piña, Nury Pérez Hernández, Jazmín Marroquín Flores, Antonio Cruz Navarro, Gustavo Pesado Gómez, David Morales Morales, Raúl Colorado Peralta.
Exposición oral en apoyo a la EE Parasitología del Grupo 602 con la Conferencia " Trypanosoma Cruzii: enfermedad de Chagas"	Dr. Angel Ramos Ligonio
Publicación del artículo indexado risk factors for infestation by Triatoma dimidiata In a Rural locality of Veracruz mexico, with active	Daniel Guzmán Gómez, Gerardo Salas González, Aracely López Monteon, Carlos Jesús Welsh Rodríguez, Jesús torres montero,



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

transmission of tripanosoma cruzi: Weather and rain as factors in the journal tropical medicine and international health.	Eric Dumonteil Etienne Waleckx, Ángel ramos Ligonio.
Exposición oral en apoyo a la EE de Inmunología laboratorio del grupo 602 con la conferencia "Diagnostico de la infección por el virus dengue"	Dra. Aracely López Monteon
Participación como Ponente en las Olimpiadas FCQ. Con el tema Vacunas VS Covid 19: Importancia en salud pública"	Dra. Aracely López Monteon
Exposición oral en apoyo a la EE Inmunología Laboratorio del Grupo 603 con la Conferencia " Diagnostico de la infección por Trypanosoma Cruzi"	Dr. Ángel Ramos Ligonio
Publicacion del artículo arbitrado el diagnostico para la enfermedad de Chagas: a mas de 100 años de sus descubrimiento, en la revista Kuxulkab.	Jaime López Domínguez, Ángel ramos ligonio, Alicia Cessa Mendoza, Miriam del Carmen Mora Díaz, Víctor Adolfo Romero Cruz y Aracely López Monteon
Exposición oral en apoyo a la EE Inmunología Laboratorio del Grupo 602 con la Conferencia "Respuesta inmune hacia parásitos" del tema: inmunidad a patógenos.	Dra. Aracely López Monteon
Publicación del artículo arbitrado IN SEARCH OF THE VACCINE AGAINST CHAGAS DISEASE: ATEDIOUS ROAD OF MORE TAN 100 YEARS.	Domínguez Guillen A., López Domínguez J., Ochoa Martínez P. López Monteon A. Ramos ligonio A.
Entrega del informe final del premio a la investigación interdisciplinaria 2020-2021 de la universidad Veracruzana.	Dra. Aracely López Monteon
Publicacion de la infografía como recurso educativo abierto "compuestos de coordinación con iones lantánidos" como parte del premio a la investigación interdisciplinaria 2020-2021.	Aracely López Monteon, Raúl Colorado Peralta, Luis Enrique Romero Gutiérrez, Luis Ángel Dávila García

Aval para la actividad que se desarrollara en el mes de Julio II Webinar Técnicas en Biomedicina: Expectativas Vs Realidad, celebrada vía virtual los días 5 al 8 de julio de 2021, Responsables Dra. Aracely López Monteon, Dr. Ángel Ramos Ligonio, Dr. Enrique Méndez Bolaina, Dr. Mario Roberto B. Guapillo Vargas, Colaboradores: María de la Soledad Lagunes Castro, Dr. Daniel Guzmán Gómez, Dr. Jesús Torres Montero y M.C. Jorge A. Alejandro Rosas.

Se adjunta Acta de Academia de BIOMÉDICAS del Programa Educativo de Químico Farmacéutico Biólogo.



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

6. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE QUÍMICA del Programa Educativo de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 02 de julio del año 2021 avalando las siguientes actividades y material didáctico en el periodo febrero-julio 2021:

Marisol Morales	Castillo	Proyecto innovador Elaboración de un prototipo maqueta para la EE de Análisis instrumental del 403 QFB. Aplicado en la EE de análisis instrumental. Colaboradores: Enrique Flores Andrade y Marina Guevara Valencia. Formación integral de los estudiantes Feria de Química analítica e instrumental. Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Material didáctico Diapositivas de espectrometría de masas y manual de laboratorio de análisis instrumental.
Sharon Luna	Rosete	Material didáctico Diapositivas de reacciones de adición a alquinos. Cursos Resonancia Magnética Nuclear en Dos Dimensiones" Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Química Orgánica II y Química Orgánica III.
Esmeralda Sánchez Pavón		Cursos PROFA Gestor de procesos de aprendizaje en ambientes educativos virtuales. Resonancia Magnética Nuclear en dos dimensiones"28 de junio al 09 de julio del 2021. Participación en congreso Poster en el Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica (Congreso Virtual) En el área de Biomedicine and Health, con el título "Síntesis y actividad richomonocidad de nuevas hidrazonas derivadas de nitroimidazol". Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Química Orgánica II y Química Orgánica III. Manual de Laboratorio de Química Orgánica I para el plan de estudios 2020.
Etna Oropeza de la Rosa		Curso Vivir la sustentabilidad en la Universidad Veracruzana. Gestor de procesos de aprendizaje en ambientes educativos virtuales.
Ma de la Soledad Lagunes Castro		Artículo Indexado María de la Soledad Lagunes-Castro, Sergio A Aguila, Deissy Herrero-ovarrubias, María Elena Hernández-Aguilar, Ángel Trigos, Abraham Vidal-Limon, Jorge Suárez-Medellín Structure based virtual screening of sterols



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

ACTA  
Consejo Técnico

	and triterpenoids isolated from Ganoderma (garicomycetes) medicinal mushrooms show differences in their affinity for human glucocorticoid and mineralocorticoid receptors"
Marina Guevara Valencia	Productos de apoyo al aprendizaje (Planeación de los aprendizajes, y/o enseñanza, material didáctico (REAs), Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes e informe de la operación de la EE). (Planeación de los aprendizajes, y/o enseñanza, material didáctico (REAs), Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes e informe de la Operación de la EE). Laboratorio de Química Orgánica Proyecto Educativo Innovador Estudio de Aldehídos y Cetonas. Laboratorio de Química Orgánica III Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Química Orgánica II y Química Orgánica III. Manual de Laboratorio de Química Orgánica I para el plan de estudios 2020.
Delia Hernández Romero	Artículos indexados Hernández-Romero, D., Rosete-Luna, S., López- Monteon, A., Chávez-Piña, A., Pérez-Hernández, N., Marroquín-Flores, J., Cruz-Navarro, A., Pesado-Gómez, G., Morales-Morales, D., Colorado-Peralta, R. First-row transition metal compounds containing benzimidazole ligands: An overview of their anticancer and antitumor activity. Coordination Chemistry Reviews. Caba-Flores, M. D., Hernández-Romero, D., López-Monteon, A., Sánchez-Pavón, E., Valdez-Ortega, D. C., López-Domínguez, J., Romero-Cruz, V.A., Limón-Flores, A.Y., Trigos, A., Ramos-Ligonio, A. Activity in vitro of 2- chloro-n-[4-(4-chlorophenyl)-2-thiazoly] acetamide against promastigotes of Leishmania mexicana: An apoptosis inducer. Acta Parasitologica, 2021, 1-6. Cruz-Navarro, A., Hernández-Romero, D., Flores- Parra, A., Rivera, J. M., Castillo-Blum, S.E., Colorado- Peralta, R. "Structural diversity and luminescent properties of coordination complexes obtained from trivalent lanthanide ions with the ligands: tris((1Hbenzo[ d]imidazol-2-yl)methyl)amine and 2,6-bis(1Hbenzo[ d]imidazol-2-yl)pyridine". Coordination Chemistry Reviews 2021. Cursos Desarrollo de mini-videos como recurso didáctico para la enseñanza. Vivir la sustentabilidad en la Universidad Veracruzana. Alimentación saludable 21/06/2021 al 16/07/2021 Gestor de procesos de aprendizaje en ambientes educativos virtuales. 21/06/2021 al 06/07/2021 Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Química Orgánica II y Química Orgánica III.





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

ACTA  
Consejo Técnico

	<p>Manual de Laboratorio de Química Orgánica I para el plan de estudios 2020. Productos de apoyo al aprendizaje Planeación de los aprendizajes, y/o enseñanza Química Orgánica III Sección 402. Material didáctico Diapositivas de reacciones de sustitución nucleofílica acíclica Química Orgánica III Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes Química Orgánica III Sección 402.</p>
Ma. Elizabeth Márquez López	<p>Gestión Participación en el seguimiento de CoDIRPE, con respecto a las actualizaciones de la EE. Química Orgánica II y Química Orgánica III. Manual de Laboratorio de Química Orgánica I para el plan de estudios 2020. Laboratorio de Química Orgánica I. Material didáctico Diapositivas de reacciones aldólicas Química Orgánica III, Sección 403.</p>
Dr. Raúl Colorado Peralta	<p>Artículos indexados Hernández-Romero, D., Rosete-Luna, S., López-Monteón, A., Chávez-Piña, A., Pérez-Hernández, N., Marroquín-Flores, J., Cruz-Navarro, A., Pesado-Gómez, G., Morales-Morales, D., Colorado-Peralta, R. First-row transition metal compounds containing benzimidazole ligands: An overview of their anticancer and antitumor activity. Coordination Chemistry Reviews, 2021. Cruz-Navarro, A., Hernández-Romero, D., Flores-Parra, A., Rivera, J. M., Castillo-Blum, S.E., Colorado-Peralta, R. Structural diversity and luminescent properties of coordination complexes obtained from trivalent lanthanide ions with the ligands: tris((1Hbenzo[d]imidazol-2-yl)methyl)amine and 2,6-bis(1Hbenzo[d]imidazol-2-yl)pyridine. Coordination Chemistry Reviews 2021,</p>
Cuerpo académico CA-UV-160 "Química Básica y Aplicada" Dr. Raúl Colorado Peralta, M.C. Ma. Elizabeth Márquez López, Dra. Delia Hernández Romero, Dra. Esmeralda Sánchez Pavón, Dr. José Ma. Rivera Villanueva,	<p>Formación integral de los estudiantes Organización del curso anual (este año virtual) por parte de la UNAM de Espectroscopia y Productos Naturales dirigido a estudiantes de los programas Educativos QFB y QI. Simposio de Vinculación Docencia-Investigación dirigido a la comunidad estudiantil de la FCQ realizado el 8 y 9 de abril 2021.</p>



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

M.T. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez y Dra. Sharon Rosete Luna, Dr. Rodolfo Peña Rodríguez.	
--	--

Se adjunta Acta de Academia de QUÍMICA del Programa Educativo de Químico Farmacéutico Biólogo.

7. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE FARMACIA del Programa Educativo de QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 27 de agosto del año 2021, dando aval a:
- Solicitud de la Dra. María del Rocío Bulás Mendoza de las actividades y materiales de apoyo realizados en el periodo febrero-julio 2021 y modificaciones en los criterios de evaluación de la EE de Tecnología Farmacéutica I.
  - Solicitud del Dr. Eliud Alfredo García Montalvo para realizar el webinar/curso-taller "Farmacología Clínica y Molecular".
  - Solicitud del MC. Adolfo Sánchez Flores para realizar el evento académico: "1ra reunión farmacéutica interdisciplinaria"

Se adjunta solicitud y Acta de Academia de FARMACIA del Programa Educativo de Químico Farmacéutico Biólogo.

8. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA de fecha 14 de abril del año 2021. Se adjunta Acta de ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA.
9. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA de fecha 07 de julio del año 2021, avalando las siguientes actividades y material didáctico: Proyecto: Diseño y desarrollo del Proyecto Educativo Innovador "Diseño de un software para el cálculo del número de Reynolds", diseñado y supervisado por los siguientes académicos: Dr. José Vicente Martínez, M.C. Nayeli Gutiérrez Casiano, Dra. Rosa Isela Castro Salas, Dra. Alejandra Velasco Pérez, Dra. Martha Paola Rascón Díaz.



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

**ACTA  
Consejo Técnico**

Se adjunta Acta de ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA.

10. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA de fecha 06 de Septiembre del año 2021, avalando las siguientes actividades y material didáctico:
- Avala solicitud de la Dra. Ma. Elizabeth Márquez López para impartir temas de libre cátedra en el programa de Química orgánica II que considera faltantes.
  - Se avala material didáctico para el aprendizaje de los estudiantes, un conjunto de 10 infografías para el aprendizaje de "Organelos celulares, bases y aplicaciones biotecnológicas" en la EE Biología Celular, presentado por la Dra. Ma. de la Soledad Lagunes Castro y el Dr. Daniel Guzmán Gómez.
  - Se avala material didáctico diapositivas de sustitución electrofílica aromática de la Dra. Ma. Elizabeth Márquez López para aplicarse en el curso docente de Química Orgánica II.
  - Se avala como material didáctico el manual de laboratorio de Química Orgánica I elaborado y aplicado por el Dr. Rodolfo Peña Rodríguez y la Dra. Ma. Elizabeth Márquez López.
  - Se avala como Proyecto de Fomento a la Formación Integral de los Estudiantes la actividad Ciencia Para Todos, Arte para científicos que busca fomentar la apreciación artística para estudiantes del área técnica y su capacidad de divulgación y formación transdisciplinar.

Se adjunta Acta de ACADEMIA DE CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS DEL PE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA.

11. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE BIOTECNOLOGIA DEL PE QUIMICA INDUSTRIAL de fecha 25 de agosto del año 2021 avalando las siguientes actividades y material didáctico del periodo agosto 2021-enero 2022:

<p>MC Marisol Castillo Morales</p>	<p>Material de apoyo. Diapositivas de errores analíticos Material de apoyo. Problemario de aplicación de estadística para comprobar confiabilidad de métodos analíticos. Estrategias de aprendizaje. Proyecto Innovador. Exposición de carteles de métodos analíticos y aplicación en Análisis Industriales. Docentes participantes: MC Marisol Castillo Morales, Dr. Enrique Flores Andrade y Dra. Marina Guevara Valencia.</p>
--	--



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

	<b>Estrategia de evaluación. Rubrica de evaluación de carteles y exposición Material Didáctico (Diapositivas de ppt) para cada una de las unidades del programa de estudios.</b> Proyecto de elaboración de productos alimenticios en trabajo de equipo. Exposición proyectos elaboración de productos alimenticios
MC Josué A- Del Ángel Zumaya	
Dra. Miriam Pastelin Solano	Elaboración e implementación del proyecto educativo innovador "Biomoléculas en la industria" de la EE Bioquímica del PE Química del PE Químico Industrial. Dra. Miriam Cristina Pastelin Solano. Dra. Marina Guevara Valencia y Dr. Odón Castañeda Castro.
MCE Delia Araujo Morales	Manual de Laboratorio de Bioquímica (plan de estudios 2020) Productos de apoyo al aprendizaje del Laboratorio de Bioquímica, sección 1 (Plan de estudios 2020) Planeación de los aprendizajes. Material didáctico (diapositivas de ppt, proyectos de investigación de los fundamentos de las prácticas, etc.) Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes en Eminus 3
Dra. Marina Guevara Valencia	Productos de apoyo al aprendizaje de Toxicología de Alimentos Planeación de los aprendizajes. Diseño de estrategias de aprendizaje y/o enseñanza Material didáctico (cuestionarios, mapas conceptuales, diapositivas de ppt, proyectos de investigación, análisis de artículos, investigaciones, REAs, etc.) Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes Informe de la operación de la EE PROYECTO EDUCATIVO INNOVADOR: Toxicidad de Alimentos de origen vegetal Exposición de carteles de Toxicología de Alimentos Participación a eventos Nacionales XVIII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia 27 al 30 septiembre 2021 XIX Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería 27 de septiembre al 1º de octubre de 2021 Coloquio de Investigación Multidisciplinaria 25 -29 octubre 2021

Se adjunta solicitud y Acta de ACADEMIA DE BIOTECNOLOGIA DEL PE QUIMICA INDUSTRIAL.

12. El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE BIOTECNOLOGIA DEL PE QUIMICA INDUSTRIAL de fecha 28 de junio del año 2021, avalando el 2º Webinar Internacional Trascendencia de las Ciencias biológicas, fortaleciendo la Química del CA-249 Biotecnología y Criobiología Vegetal, pertenecientes a



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

Academia. Se adjunta solicitud y Acta de ACADEMIA DE BIOTECNOLOGIA DEL PE QUIMICA INDUSTRIAL.

El Consejo Técnico AVALA el ACTA DE ACADEMIA DE QUÍMICA DEL PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO de fecha 30 de agosto del año 2021, avalando actividades de inicio de semestre y material didáctico del periodo agosto 2021-enero 2022.

Dr. Raúl Colorado Peralta	Material didáctico: Revisión y corrección de las reacciones de la práctica 6 a la 10 del manual del laboratorio de química inorgánica QFB.
Dra. Marina Guevara Valencia	Manual de Laboratorio de Química Orgánica II (plan de estudios 2020). Productos de apoyo al aprendizaje del Laboratorio de Química Orgánica II. • Planeación de los aprendizajes. • Diseño de estrategias de aprendizaje y/o enseñanza. Material didáctico (REAs) • Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes • Informe de la operación de la EE .
Dra. Etna Oropeza de la Rosa	Diapositivas de: Encuadre de la EE, Introducción a los mecanismos de reacción, Reacciones por radicales libres. Química Orgánica II (teoría) QFB Videos sobre diagramas de energía y estado de transición. Problemario sobre mecanismos de reacción.
M.C Marisol Castillo Morales	Material de apoyo. Diapositivas de teorías atómicas y problemario de Quim. Inorgánica. Estrategias de aprendizaje. Proyecto innovador - Carteles de elementos de la tabla periódica. Estrategia de evaluación. Rubrica de evaluación de carteles y exposición.
Dra. Delia Hernández Romero	Planeación de los aprendizajes, y/o enseñanza Química Orgánica. Material didáctico Diapositivas "Reacciones de eliminación (alquenos y alquinos)". Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes Química Orgánica II.
Lidia Elena Chiñas Rojas	Material didáctico: Diapositivas de Teoría atómica y tabla periódica. Química inorgánica.
Cuerpo académico CA-UV-160 "Química Básica y Aplicada"	Organización del IX Foro de Tópicos de Química el 11 y 12 de noviembre del 2021.



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

Dr. Raúl Colorado Peralta, M.C. Ma. Elizabeth Márquez López, Dra. Delia Hernández Romero, Dra. Esmeralda Sánchez Pavón, Dr. José Ma. Rivera Villanueva, M.T. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez y Dra. Sharon Rosete Luna, Dr. Rodolfo Peña Rodríguez	Organización y planeación del Encuentro de egresados de QI.
---	---

Se adjunta Acta de ACADEMIA DE QUÍMICA DEL PE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO.

13. En Base a la solicitud del C. Dr. José Vicente Martínez, el Consejo Técnico AVALA el material de apoyo al aprendizaje para la EE de Física y el cual aporta al conocimiento significativo del tema de Vectores. Dicho material didáctico está siendo elaborado por los siguientes académicos: M. C. IGNACIO SÁNCHEZ BAZÁN, M. C. NANCY OVIEDO BARRIGA, M.C. MIGUEL ÁNGEL HERNANDEZ REYES y M.C. NAYELI GUITIERREZ CASIANO y avalado por la academia de Ciencias Básicas en el acta de fecha 7 de septiembre. Se adjunta solicitud al consejo.
14. El Consejo técnico AVALA la Reunión con los CC. M.C. Abril Rodríguez Guzmán, Coord. Tutoría IAMB; M.C. Marisol Castillo Morales, Coord. Tutoría QI; M.C. Roxana Mendoza Toxtle, Coord. Tutoría QFB; M.C. Ma. Guadalupe Cosme Reyes, Coord. tutoría IQ; Dr. Alfonso Luna González, Coord. tutoría IBIO e IALI Coordinadores de Tutorías de esta entidad académica, realizada en fecha 14 de julio del presente año, avalando los siguientes puntos:
- Aval de fechas y horarios específicos para las tres sesiones de tutoría establecidas por el Departamento de Apoyo a la Formación Integral del Estudiante, esto con el fin de evitar afectaciones a los horarios de clase en línea de todos los académicos, y asegurar la disponibilidad de los estudiantes.
  - Aval para establecer fechas límite para la realización de los reportes de tutoría. Los cuales tienen que ser entregados después de cada sesión de tutoría y no al final del periodo escolar. Por indicaciones del Departamento de Apoyo a la Formación Integral del Estudiante, se deben seguir estas recomendaciones.
  - Aval para la aplicación del Instrumento Estadístico para Estudiantes de Nuevo Ingreso 2021. con la finalidad de que cada PE tenga una base de datos con



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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

la información personal, académica, familiar, y de interés de cada uno de los estudiantes de nuevo ingreso.

- Aval para la aplicación del Formulario de Análisis Semestral de la Trayectoria Escolar para cada PE. Con la finalidad de que cada PE tenga una base de datos con información sobre su experiencia, solicitud de beca, movilidad, PAFI, etc., de todos los estudiantes activos de esta entidad académica.
  - Aval de propuesta de Cuestionario Guía para las Sesiones de Tutorías, el cual será entregado antes de cada sesión de tutoría al tutor académico. El documento contendrá preguntas clave para realizar el reporte de tutoría después de cada sesión con el tutorado.
  - Aval de los Criterios de Validación de Actividad Tutorial: Periodo agosto 2021-enero 2022.
  - Aval para la realización de junta informativa con todos los tutores académicos para difundir los acuerdos, propuestas e instrumentos mencionados; así como los derechos y responsabilidades de los maestros tutores, fechas importantes, entre otros.
15. El Consejo Técnico AVALA Reporte General de la Actividad de Tutoría Académica que corresponde al periodo **febrero – julio 2021** correspondiente a los tutores del Programa Educativo de Ingeniería Ambiental, indicando el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos, así como el número de tutorados validados en el periodo correspondiente. Se adjunta solicitud de fecha 23 de agosto del presente año, signada por la C. M.C. Abril Rodríguez Guzmán Coordinadora del Programa Institucional de Tutoría PE Ingeniería Ambiental.
16. El Consejo Técnico AVALA Reporte General de la Actividad de Tutoría Académica que corresponde al periodo **febrero – julio 2021** correspondiente a los tutores del Programa Educativo de Ingeniería en Biotecnología e Ingeniería en Alimentos, indicando el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos, así como el número de tutorados validados en el periodo correspondiente. Se adjunta solicitud de fecha 23 de agosto del presente año, signada por la C. Dr. Alfonso Luna González Coordinador del Programa Institucional de Tutoría PE Ingeniería en Biotecnología e Ingeniería en Alimentos.
17. El Consejo Técnico AVALA Reporte General de la Actividad de Tutoría Académica que corresponde al periodo **febrero – julio 2021** correspondiente a los tutores del Programa Educativo Químico Farmacéutico Biólogo, indicando el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos, así como el



Universidad Veracruzana

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

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

número de tutorados validados en el periodo correspondiente. Se adjunta solicitud de fecha 23 de agosto del presente año, signada por la C. MC. Roxana Mendoza Toxtle Coordinador del Programa Institucional de Tutoría PE Químico Farmacéutico Biólogo.

18. El Consejo Técnico AVALA Reporte General de la Actividad de Tutoría Académica que corresponde al periodo **febrero – julio 2021** correspondiente a los tutores del Programa Educativo Química Industrial, indicando el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos, así como el número de tutorados validados en el periodo correspondiente. Se adjunta solicitud de fecha 18 de agosto del presente año, signada por la C. MC. Marisol Castillo Morales Coordinador del Programa Institucional de Tutoría PE Química Industrial.
19. El Consejo Técnico AVALA Reporte General de la Actividad de Tutoría Académica que corresponde al periodo **febrero – julio 2021** correspondiente a los tutores del Programa Educativo Ingeniería Química, indicando el número de tutorados asignados, número de tutorados atendidos, así como el número de tutorados validados en el periodo correspondiente. Se adjunta solicitud de fecha 23 de agosto del presente año, signada por la C. MC. María Guadalupe Cosme Reyes Coordinador del Programa Institucional de Tutoría PE Ingeniería Química.

• **QUINTO**

El Consejo Técnico RECIBE la solicitud del Comité responsable de la carpeta "Servicios de apoyo para el aprendizaje", integrado por los CC. Tania Marín Garza, M.C., Nancy Oviedo Barriga, M.C. Abril Rodríguez Guzmán, Dra. Olga Lidia Valenzuela Limón, M.C. Marisol Castillo Morales y Dr. Rafael Uzàrraga Salazar para establecer un recurso económico de la FCQ que permita la adquisición de libros de forma periódica y sistematizada, esto en base a las recomendaciones realizadas por los diferentes organismos acreditadores (COMAEF, CACEI y CONAECQ), y las observaciones realizadas para todos los PE era referente a la bibliografía. Por lo que el Consejo Técnico hace la aclaración que las solicitudes para establecer recursos deben ir dirigidas al comité promeoras de la entidad académica.

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 11:50 horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos. -----





Universidad Veracruzana

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

**ACTA  
Consejo Técnico**

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

M.C. Miguel Ángel Hernández Reyes  
Jefe de Carrera de IQ e IAMB

M.C. Josué Antonio del Angel  
Zumaya, Jefe de Carrera de IALI e  
IBIO

Dr. Angel Ramos Ligonio  
Consejero maestro

QFB Jorge Vicente Rivadeira  
Representante maestro de QFB

Dr. Eduardo Hernández Aguilar  
Representante maestro de IQ

Dr. Raúl Colorado Peralta  
Representante maestro de QI

Berenice González González  
Representante Alumno de IAMB

Perla Issamar Ariza Hernández  
Representante Alumno de IQ



Universidad Veracruzana

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

**ACTA  
Consejo Técnico**

\_\_\_\_\_  
Milagros Gordián Castro  
Representante Alumno de IALI

\_\_\_\_\_  
Lorena Amairani Ramos González,  
Representante Alumno de QI

\_\_\_\_\_  
Getsemani Orozco Luis,  
Representante alumno de IBIO

\_\_\_\_\_  
Ximena Guadalupe Sánchez  
Rodríguez Representante alumno de  
QFB

*Loz*

*[Signature]*

*[Signature]*

## 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 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
- 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 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
- 11.- 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.
- 12.- 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
- 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 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
- 16.- 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.
- 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

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

- 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 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
- 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 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.
- 27.- 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
- 28.- ELIMINADO el nombre completo, 2 párrafos de 2 renglones 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
- 29.- ELIMINADO Matricula Escolar, 2 párrafos de 2 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
- 30.- 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.
- 31.- 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
- 32.- 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.
- 33.- 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
- 34.- 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.
- 35.- 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

\*"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."