



Universidad Veracruzana

Dirección de la Facultad de Medicina

Región Poza Rica-Tuxpan

2° INFORME DE LABORES 2022-2023

Por una transformación integral

Dr. Arturo Noé Escobar Hernández

Director de la Facultad de Medicina Región Poza Rica-Tuxpan

19 de Septiembre 2023

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

Introducción

Informe de actividades 2022-2023

- Septiembre 2022 – enero 2023.
- Febrero - Agosto 2023.

Describe el funcionamiento y organización del Programa Educativo de Médico Cirujano cuya adscripción es la Facultad de Medicina de la **región Poza Rica - Tuxpan**, en apego a las disposiciones universitarias que regulan:

–Procesos de ingreso, permanencia y egreso.

Facultades de adscripción:

- Facultad de Medicina

Contenido



Eje 1. Derechos humanos.



Eje 2. Sustentabilidad.



Eje 3. Docencia e innovación académica.



Eje 4. Investigación e innovación.



Eje 5. Difusión de la cultura y extensión de los servicios.



Eje 6. Administración y gestión institucional.



Eje 1. Derechos humanos.

“El respeto al derecho espiritual del enfermo es tan importante como el cuidado en la exploración clínica. La verdad debe serles dicha, pero con la misma prudencia con que se administra una droga peligrosa”.

Ignacio Chavez, miembro fundador del
Colegio Nacional

Cuadro 1. Equidad de Género y diversidad sexual llevados a cabo por la Facultad de Medicina

Nombre del evento

Conferencia sobre “Protocolo para atender la violencia de género en la Universidad Veracruzana”

Campaña de difusión del protocolo de atención a la violencia de género por medio de diseño de trípticos.

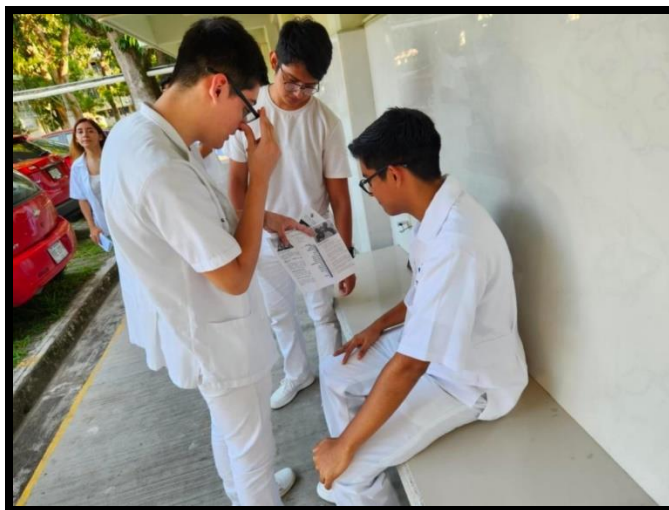
Cuadro 2. Conferencia sobre “Protocolo para atender la violencia de género en la Universidad Veracruzana” impartida durante los días 25 y 26 de octubre de 2022.

Participantes	Número de alumnos	Mujeres	Hombres
Facultad de Medicina	136	72	66
Porcentaje	100	53	47



Cuadro 3. Alumnos que participaron en la Campaña de difusión del protocolo de atención a la violencia de género por medio de diseño de trípticos realizada periodo Enero-Julio 2023

Participantes	Mujeres	Hombres	Total de trípticos proporcionados	Contenido
Alumnos de la Facultad de Medicina	34	26	60	Violencia en el noviazgo, gráfico sobre violenciómetro y líneas de contacto oficiales.



Se realizó la Encuesta Intercultural de la Facultad de Medicina región Poza Rica Tuxpan de manera virtual.

Cuadro 4. Alumnos que participaron en la Encuesta Intercultural de la Facultad de Medicina.

Participantes	Hombres	Mujeres	TOTAL
Alumnos de la Facultad de Medicina	100	90	190

FACULTAD DE MEDICINA-INTERCULTURAL

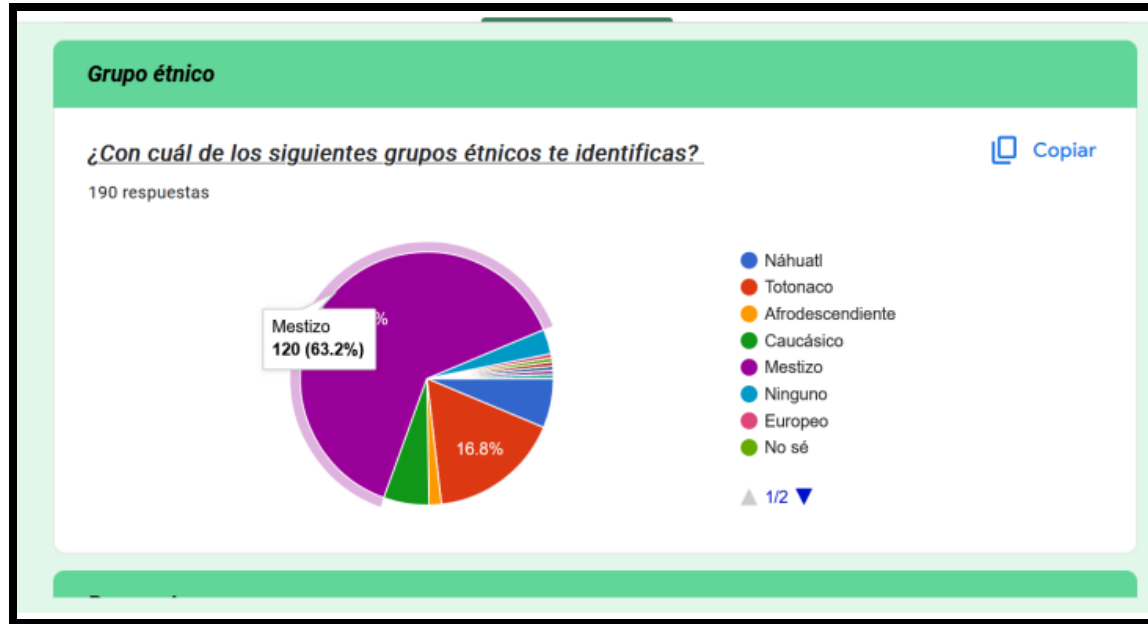
Preguntas Respuestas 190 Configuración

Sección 1 de 4

FACULTAD DE MEDICINA-INTERCULTURAL

En los últimos años, en México como en el resto del mundo, emerge la necesidad de considerar a la diversidad cultural como un tema prioritario en todos los ámbitos del quehacer humano. En un escenario signado por factores relevantes como las nuevas tecnologías y los movimientos sociales reivindicativos, se reclaman respuestas innovadoras que sean coherentes con los cambios vertiginosos que todo esto conlleva.

Encuesta Intercultural de la Facultad de Medicina región Poza Rica-Tuxpan.



Cuadro 5. Resultados de la Encuesta Intercultural de la Facultad de Medicina región Poza Rica- Tuxpan

Grupo étnico	Porcentaje (%)
Mestizo	120 (63.2)
Totonaco	32 (16.8)
Náhuatl	12 (6.3)
Caucásico	11 (5.8)
Afrodescendiente	3 (1.6)
Otros	12 (6.3)
Total	190 (100)

Cuadro 6. Curso-Taller dirigidos a personal administrativo

Nombre del curso	Fecha de realización
“Conoce, reflexiona y actúa”	7 y 8 de noviembre del 2022
“Conoce, utiliza y protege tus derechos”	15, 17 y 22 de noviembre de 2022



*Esta información impacta nuevamente en el Eje 6, en el Tema 6.1 Autonomía y gobierno universitario

Cuadro 7. Alumnos que cuentan con alguna discapacidad dentro de la Facultad de Medicina

Alumnos de la Facultad de Medicina	Hombres	Mujeres	Total
	2	0	2

Se otorgaron becas escolares a estudiantes de la Facultad de Medicina

Cuadro 8. Alumnos que recibieron beca escolar durante el periodo Agosto 2022- Enero 2023

Alumnos de la Facultad de Medicina	Hombres	Mujeres	Total de alumnos
	3	10	13

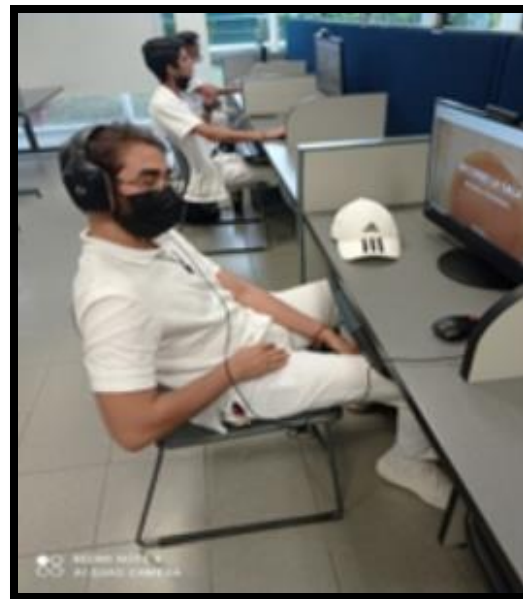
Cuadro 9. Alumnos que recibieron beca escolar durante el periodo Febrero 2023- Julio 2023

Alumnos de la Facultad de Medicina	Hombres	Mujeres	Total de alumnos
	4	1	5

***Esta información impacta nuevamente en el Eje 6, en el Tema 6.2 Financiamiento y funciones sustantivas universitarias**

Cuadro 10. Alumnos que asistieron de forma virtual al Museo Memoria y Tolerancia el día 4 de octubre de 2022.

Participantes	Hombres	Mujeres	Número total de alumnos
Alumnos de la Facultad de Medicina	13	12	25





Universidad Veracruzana

Taller Libre de Artes
Poza Rica- Tuxpan

EXPERIENCIA EDUCATIVA
EXPOSICIÓN DE

*Pintura
Experimental*

Periodo Intersemestral 202348
2023

6 de marzo
10:00 horas
Facultad de Pedagogía
Calle 12 N° 215, Col.Cazones,
Poza Rica, Ver.

15 de marzo
17:00 horas
Facultad de Arquitectura
Aula Híbrida 1 y 2 FAUVPR
Avenida Venustiano Carranza
S/N. Col. Revolución, A I M P,
Poza Rica, Ver.

10 de mayo
11:00 horas
Facultad de Medicina
Bvd. Lázaro Cárdenas N° 801,
Col. Morelos, Poza Rica, Ver.

Universidad Veracruzana

*Esta información impacta nuevamente en el Eje 5, en el Tema 5.1 Difusión de la cultura



EXHIBICIÓN DE ARTE DEDICADO “DÍA DE LAS MADRES” MAYO 2023

Cuadro 11. Informe del Examen de Salud Integral (Coordinadora QFB. María Elena Gallardo Resendiz)

AREA	PROGRAMA EDUCATIVO	FECHA	ALUMNOS INSCRITOS	ALUMNOS QUE COMPLETARON FASE 1	% DE RESPUESTA FASE 1	ALUMNOS QUE ASISTIERON A FASE 2	% DE ASISTENCIA FASE 2
Artes	Enseñanza de las Artes	16/11/22	11	6	54.55	4	36.36
	Agronegocios Internacionales	13/03/23	25	16	64	16	64
	Biología	2-3/03/23	44	34	77.27	34	77.27
Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Biología Marina	6-7/03/23	58	48	82.76	48	82.76
	Ingeniero Agrónomo	14-15/03/23	48	40	83.33	43	89.58
	Médico Veterinario y Zootecnista	8-10/03/23	101	51	50.50	70	69.31
Ciencias de la Salud	Enfermería	11,13-14/10/22	120	106	88.33	108	90.6
	Médico Cirujano	6-7, 10/10/22	99	93	93.94	91	91.92

Cuadro 11. Informe del Examen de Salud Integral (Coordinadora QFB. María Elena Gallardo Resendiz (Continuación))

	Odontología	17-19/10/22	91	73	80.22%	69	75.82%
	Psicología	24-26/10/22	135	100	74.07%	98	72.59%
	Contaduría	27-29/03/23	93	75	80.65%	73	78.49%
Económico Administrativa	Dirección estratégica de Recursos Humanos	24/03/23	20	6	30.00%	6	30.00%
	Gestión y Dirección de Negocios	22-24/03/23	96	65	67.71%	65	67.71%
Humanidades	Pedagogía	27-28,31/10/22	198	147	74.24%	145	73.23%
	Trabajo Social	3-4,7/11/22	79	63	79.75%	62	78.48%
Sistema de Enseñanza Abierta	CEA Contaduría	8-10/11/22	124	79	63.71%	79	63.71
	CEA Derecho	11,14-15/11/22	155	68	43.87%	77	49.68%

Cuadro 11. Informe del Examen de Salud Integral (Coordinadora QFB. María Elena Gallardo Resendiz (Continuación))

Técnica	Arquitectura	17,18,22/11/22	70	53	75.71%	54	77.14%
	Ingeniería Ambiental	21-23/02/23	56	27	48.21%	27	48.21%
	Ingeniería Civil	23-25/11/22	79	68	86.08	67	84.81%
	Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones	30/11/22, 1-2/12/22	106	73	68.87%	69	65.09%
	Ingeniería en Tecnologías Computacionales	28-29/11/22	40	29	72.50%	30	75%
	Ingeniería Industrial	8-10/02/23	49	35	71.43%	36	53.47%
	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	13-15/02/23	100	71	71.00%	76	76.00%
	Ingeniería Petrolera	16,17,20/02/23	70	19	27.14%	28	40.00%
	Ingeniería Química	27-28/02/23 01/03/23	127	97	76.38%	95	74.80%

Cuadro 11. Informe del Examen de Salud Integral (Coordinadora QFB. María Elena Gallardo Resendiz (Continuación))

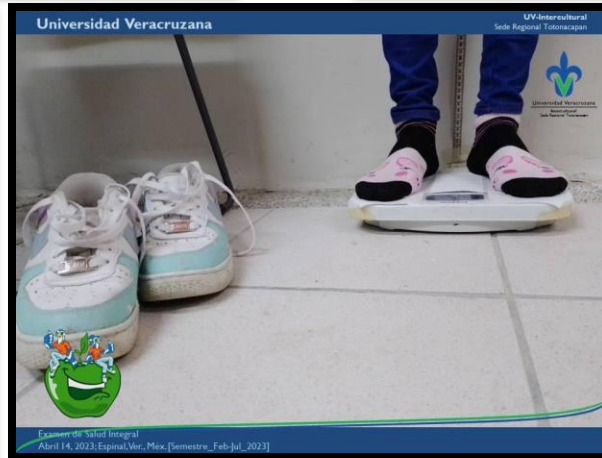
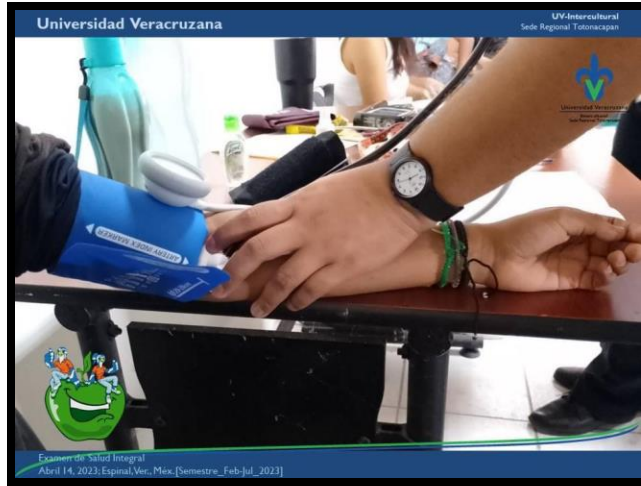
UV Intercultural Sede Huasteca (Ixhuatlán de Madero)	Agroecología y Soberanía Alimentaria	12/04/23	20	13	65.00%	15	75.00%
	‘Gestión Intercultural	12/04/23	11	10	90.91%	9	81.82%
UV Intercultural Sede Totonacapan (Espinal)	Derecho con Enfoque de Pluralismo Jurídico	14/04/23	29	22	75.86%	22	75.86%
	Gestión Intercultural	14/04/23	15	10	66.67%	14	93.33%
TOTAL			2269	1597	70.38%	1630	71.84%



**Enlace del Examen de Salud Integral de la
Facultad de Medicina QFB. María Elena
Gallardo Reséndiz**



Figura 1. Equipo de trabajo de Examen de Salud Integral





RALLY DEPORTIVO

DR. ALLY

29 DE MAYO

Cancha de la Unidad de Ciencias de la Salud

¡LA FUERZA DE LA MENTE ES MUY PODEROSA!

BASES

- CONTAR CON IDENTIFICACIÓN VIGENTE DE LA FACULTAD
- NO TENER AFECCIONES MUSCULO-ESQUELETICAS
- COMPLETAR EL REGISTRO ANTES DEL 22 DE MAYO

PRE-REGISTRO



ALUMNOS:
 ARGÜELLES NEPÍ MARÍAM YOSELIN
 HERNÁNDEZ LARA SERGIO
 ROSADO VARGAS MOISÉS
 MÁRQUEZ HERNÁNDEZ EMANUEL
 OLARTE SUÁREZ AMANDA YANILE
 RAMOS DOMÍNGUEZ PABLO CÉSAR
 VILLEGAS MORENO PABLO

Comité Organizador

DOCENTES:
 DRA. LUZ VICTORIA MARQUEZ GARCIA
 DRA. MARINA MELISSA RAMÍREZ

Cuadro 12. Alumnos de la Facultad de Medicina que participaron en el rally deportivo “DR.ally” el día 29 de mayo 2023.

Participantes	Hombres	Mujeres	Total
Alumnos de la Facultad de Medicina	16	2	18





Cuadro 13. Actividades enfocadas a promover la salud emocional de los estudiantes de la Licenciatura de Médico Cirujano

Actividad	Catedrático Organizador	Periodicidad	Alumnos Beneficiados
Grupo de Ayuda Mutua	Dr. Adrián Raya Trigueros	Reuniones semanales	10



Grupo de ayuda mutua,
Facultad de Medicina





Universidad Veracruzana
Comisión Mixta de Capacitación y Adiestramiento
UV-FESAPAUV
UVE450101FM9



FOLIO: 98101
CURP: RXTA750805HGTYRD08
PERSONAL ACADÉMICO

Otorga la presente

CONSTANCIA

a: RAYA TRIGUEROS ADRIAN

Por haber acreditado **el curso-taller: TEORÍA Y TÉCNICA DE GRUPOS DE AYUDA MUTUA**, perteneciente al Programa de Formación Académicos, impartido en la región **POZA RICA-TUXPAN**, del **14/03/2023** al **25/05/2023**, con una duración de **22** horas y un valor de **2** créditos.

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"
Xalapa-Enriquez, Ver., **17 de agosto de 2023**



DRA. ELIZABETH CAMPO GOMEZ
Directora General de Desarrollo Académico e Innovación Educativa
Universidad Veracruzana



PSIC. MARCELINO NAVARRO PIEDRA
Secretario de Mejoramiento Profesional y Académico del Comité
Ejecutivo Estatal
FESAPAUV

Cuadro 14. Alumnos hicieron movilidad física/virtual internacional.

Alumnos/alumnas	Institución de aceptación	Lugar	Fecha
1	Encuentro internacional de pasantías de investigación delfín 2023	Manizales, Colombia	Agosto 2023



***Esta información impacta nuevamente en el Eje 5, en el Tema 5.3 Internacionalización**



Cuadro 15. Docentes que realizaron tutoría a alumnos del programa de movilidad internacional.

Participantes	Docente(s)	Alumno(s)	Programa	Lugar de procedencia
Docentes de la Facultad de Medicina	Dr. Adrian Raya Trigueros	1	Modelo educativo y experiencias educativas de una universidad mexicana vs. Colombiana en la licenciatura de la educación física, recreación y deporte. Retos y oportunidades.	Colombia





Eje 2. Sustentabilidad.

“Los científicos pueden plantear los problemas que afectarán al medio ambiente con base en la evidencia disponible, pero su solución no es responsabilidad de los científicos, es de toda la sociedad”.

Mario Molina, premio nobel de química
1995

Cuadro 16. Eventos relacionados con la evaluación del riesgo y vulnerabilidad, crisis climática y resiliencia social

Actividad	Asistencia
Expo Sustenta 2022 “Sustentabilidad y Cambio climático” 11 Nov 2022	Mas de 60 alumnos de la Facultad de medicina sin contabilizar alumnos de otras facultades.
“Feria de la Salud Cumbre Sustentable” 17 Mayo 2023	Alrededor de 90 alumnos beneficiados de la Facultad de Medicina (sin contar alumnos de las otras facultades)
Expo Sustenta 2023 “Consume sano, consume cercano” 24 de Agosto 2023	Alrededor de 36 alumnos de la Facultad de medicina sin contabilizar alumnos de otras facultades



Cuadro 17. Eventos relacionados con la evaluación del riesgo y vulnerabilidad, crisis climática y resiliencia social Expo Sustenta 2022 “Sustentabilidad y Cambio climático “11 Nov 2022

Actividad	Responsable	Asistencia
Estructura tridimensional de compuestos orgánicos y su importancia en el ámbito biológico	Dr. Hugo Alejandro García Gutiérrez	
Consumo Responsable	Lic. Karen Yuridi Rosas Gudini	
Territorio urbano sustentable: pozos petroleros en desuso	Dra. Blanca Inés Aguilar Frías	
Diagnóstico Eléctrico en México, el largo camino hacia la transición energética”	Mtra. Rocío Castañeda	
Pacto Socioambiental por México	Ricardo Hiram Pérez Velázquez	
El impacto en la resistencia a la compresión del concreto, al utilizar en su elaboración neumático pulverizado y ceniza de caña de azúcar.	Dr. José Luis Sánchez Amador y Josselyne Guadalupe Bautista Juárez	Mas de 60 alumnos de la Facultad de medicina sin contabilizar alumnos de otras facultades.
Futuro climático ¿que nos espera rumbo al 2050?	Ing. Vibeke Alissa Martínez Guerrero	
Medicina tradicional	Lic. Anyuri América Cortes Martínez	
Pañalera Sustentable	Lic. Debby Ávila	
Taller de Lectura: La sustentabilidad desde la lectura por placer	Ing. Jesús Eduardo Palomino Martínez	



Figura 1. Ponencias y Asistentes de la Expo Sustenta 2022 “Sustentabilidad y Cambio climático “

Cuadro 18. Actividades Expo Sustenta 2022 "Sustentabilidad y Cambio climático "11 Nov 2022

Actividad

Técnica para el correcto lavado de manos para el público en general

Responsables

Omar Ovando García; Valeria Cruz Santiago



Cuadro 19. Conferencias de la “Feria de la Salud Cumbre Sustentable” 17 Mayo 2023

Conferencia	Ponente	Asistencia
ODS, Acción climática y Manglar	Dr. Agustín de Jesús Basáñez Muñoz	
Salud Mental y Adicciones	Dra. Matilde Gamundi García	
Reciclaje de la basura orgánica e inorgánica	Bianey Guadalupe Larios Cano, Omar Ovando García, Jocelyn González Espinosa	
Evento musical	Taller Libre de Artes Poza Rica	
Actividades		Alrededor de 90 alumnos beneficiados de la Facultad de Medicina (sin contar alumnos de las otras facultades)
Se realizaron diversas actividades, con un aproximado de 22 STANDs en las áreas verdes de la Unidad de Ciencias de la Salud		



Figura 1. Conferencias y asistentes de la “Feria de la Salud Cumbre Sustentable”



Figura 1. Actividades diversas de la “Feria de la Salud Cumbre Sustentable”

Cuadro 20. Eventos encaminados a mejorar el estilo de vida y los patrones de consumo

Actividades	Responsable	Participación y Asistencia
Elaboración y distribución de trípticos informativos de alimentación saludable	Dra. Mendoza García Luz Victoria	Impresión y distribución de un aproximado de 60 trípticos, más de 100 vistas con código QR, con participación de 6 alumnos de la facultad de medicina.
Elaboración del periódico mural con códigos QR que enlazan a infografías sobre plato del buen comer	Dra. Teresa Martínez Ortiz	Participación de 32 alumnos de medicina y 4 catedráticos



Figura 1. Distribución de trípticos informativos y Elaboración del periódico mural con códigos QR



Figura 1. Periódico mural del plato del buen comer con códigos QR



Figura 1. Ejemplar de trípticos informativos



Figura 1. Masterchef Universitario: Elaboración y presentación de “Diets Saludables”

Cuadro 22. Manejo de Residuos Biológicos Infecciosos que se generan en la facultad de medicina (22-09-22 al 04-05-23)


Recolección de Residuos Biológicos	Cantidad
Cultivos y cepas	2 kg
Objetos punzocortantes	1 kg
Residuos patológicos	5 kg
Residuos no anatómicos	19 kg
Sangre	45 kg
Total	72 kg



Figura 1. Almacenamiento y rutas para el manejo de RPBI

Cuadro 23. Convenios de colaboración en materia de sustentabilidad

Actividades	Número
Convenio de colaboración entre el Cuerpo Académico UV-CA-464 de la Facultad de Ingeniería Ambiental y el Cuerpo Académico UV-CA-538 de la Facultad de Medicina, para degradación fotocatalítica de residuos de Fenol	1
Total	1



Universidad Veracruzana
Facultad de Ciencias Químicas
Región Poza Rica-Tuxpan
Ingeniería Ambiental


Cuerpo Académico UV-CA-464
Ciencia, Ingeniería e Inteligencia Ambiental, (CIA).
Minuta: 3-080721

3. Acuerdos. -----


- a) Proyecto de trabajo recepción para desarrollarse en la Facultad de medicina, donde se llevará a cabo un proyecto de biología molecular, bajo la dirección de un integrante del UV-CA-538 y asesoría de un integrante del UV-CA-464, para que estudiantes de Ingeniería Química e Ingeniería Ambiental realicen tesis. -----
- b) Proyecto de trabajo recepción para desarrollarse en la Facultad de Ciencias Químicas, donde se llevará a cabo la degradación fotocatalítica de residuos de fenol generados en la Facultad de medicina, bajo la dirección de un integrante del UV-CA-464 y asesoría de un integrante del UV-CA-538, para que estudiantes de Ingeniería Química e Ingeniería Ambiental realicen tesis. -----
- c) El UV-CA-464 de la Facultad de Ciencias Químicas realizará un evento donde invitará a integrantes del UV-CA-538 para que exponga sus principales proyectos. -----

No habiendo otro punto por tratar en el Orden del Día se da por terminada la reunión a las 18:00 hrs firmando de acuerdo las personas que en ella intervinieron. -----

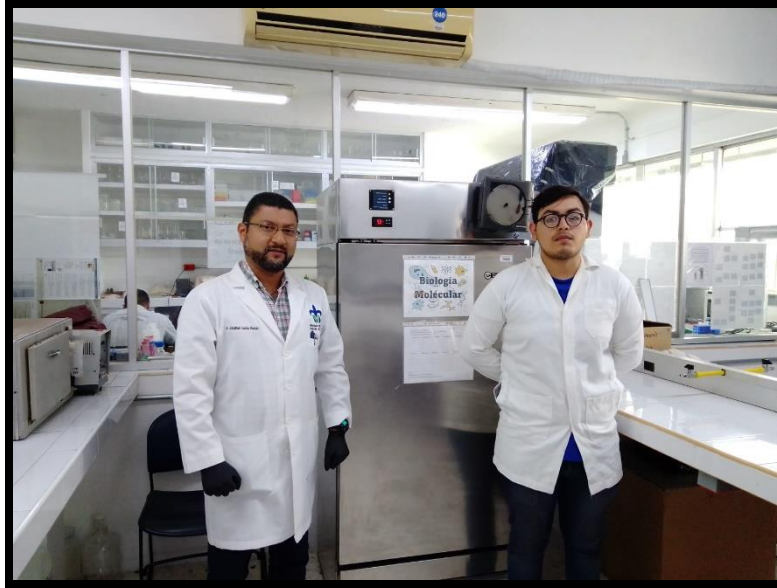
ATENTAMENTE
 "LIS DE VERACRUZ: ARTE, CIENCIA, LUZ"
 Poza Rica, Veracruz a 16 agosto de 2023



Dra. Carolina Solís Maldonado
Responsable y Miembro del Núcleo del
Cuerpo Académico UV-CA-464



Dr. Jonathan García Román
Miembro del Núcleo del Cuerpo Académico
UV-CA-538





Eje 3. Docencia e innovación académica.

“Es el supremo arte del maestro despertar la curiosidad en la expresión creativa y conocimiento”.

Albert Einstein, Físico alemán

Cuadro 24. Matricula de los programas de Médico Cirujano 2021-2022 y 2022-2023

Programa Educativo	Plan	Matrícula	
		2021 – 2022	2022- 2023
Médico Cirujano	2004	302	4
	2017	289	636
Total		591	640

Cuadro 25. Oferta, demanda e inscritos de primer ingreso a la Licenciatura Médico Cirujano.

Área académica	Licenciatura	Oferta		Demanda de espacios educativos		Inscritos primer ingreso		Inscritos por recorrimiento	
		N	%	N	%	N	%	N	%
Ciencias de la salud	Médico Cirujano	1101	100	99	8.99	73	6.63	26	2.36

Cuadro 26. Notas Laudatorias de alumnos de la licenciatura Médico Cirujano 2021-2022 y 2022-2023

Período	Total por período	Período	Total por período
Agosto 2021 – Enero 2022	180	Agosto 2022 – Enero 2023	76
Febrero 2022 – Julio 2022	115	Febrero 2023 – Julio 2023	193
Total	295	Total	269

Cuadro 28. Evento de educación médica continua para la actualización de los saberes para la población de la facultad de medicina.

Evento:	Fecha de evento	Número de alumnos presentes
1er Simposio en conmemoración del día del Médico.	20 -21 de octubre del 2022	400



Cuadro 29. Cursos Profa encaminados a capacitar a los Académicos de la Facultad de Medicina Campus Poza Rica-Tuxpan

Curso	Fecha de impartición del curso	Modalidad y Horas impartidas	Número de académicos
Gamificación para el aprendizaje autónomo	9 de enero al 3 de febrero del 2023	Virtual 30 HRS	5
Diseño de encuestas de opinión en el ámbito universitario	7 de agosto al 11 de agosto del 2023	Presencial	3



Cuadro 30. Curso o Taller Externos tomados por los Académicos de la Facultad de Medicina Campus Poza Rica-Tuxpan

Curso	Fecha de impartición del curso	Modalidad	Número de académicos
Comunidad universitaria contra la violencia de género	5 de octubre del 2022	Presencial	1
Taller de primeros auxilios psicológicos	25 y 26 de octubre del 2022	Presencial	1
Diagnóstico y manejo clínico del dengue	11 de enero del 2023	Presencial	2
Educación integral en salud para la actualización en la prevención, atención y control de la enfermedad por el virus de la rabia	Junio del 2023	Presencial	1

Cuadro 3 I. Curso o Taller Externos tomados por los Académicos de la Facultad de Medicina Campus Poza Rica-Tuxpan (Continúa)

Curso	Fecha de impartición del curso	Modalidad	Número de académicos
Fundamentos del cuidado paliativo	17 de octubre del 2022	Virtual	1
Salud y seguridad ocupacional para profesionales de la salud en el contexto del covid 19	20 de octubre del 2022	Presencial	1
Manejo de la hipertensión arterial y del riesgo cardiovascular en la atención primaria de salud	21 de octubre del 2022	Presencial	1
Autocuidado para el personal en primera línea de respuesta en emergencias	20 de octubre del 2022	Virtual	1
Covid 19: como ponerse y quitarse el equipo de protección personal (epp)	21 de octubre del 2022	Presencial	1
Vigilancia y respuesta a la mortalidad materna y perinatal	24 de octubre del 2022	Presencial	1

Cuadro 32. Incremento de Secciones en Ciclos Clínicos de la Facultad de Medicina

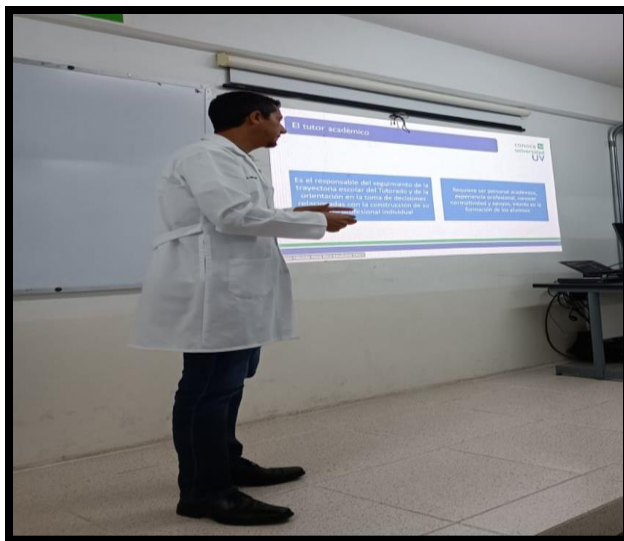
Ciclos Clínicos	Secciones 2021-2022	Secciones 2022-2023
Primer Nivel de Atención	3	6
Medicina Interna II	3	6

Cuadro 33. Dirección de tesis por los miembros del cuerpo académico “Medicina experimental y educación para la salud”

Miembros del cuerpo académico	Número de tesis dirigidas	Tesis En proceso	Tesis Terminada
Dra. María del Carmen Macías Ballesteros	8	----	8
Dr. Flavio Arturo López Miro Espinosa	1	1	0
Dr. Jonathan García Román	1	1	0
Dr. Adrián Raya Trigueros	2	2	0
Dr. Arturo Noé Escobar Hernández	----	----	----

Cuadro 34. Actividad tutorial en la Facultad de Medicina Campus Poza Rica-Tuxpan.

Licenciatura	Período escolar	Número de Tutores Académicos	Número de Tutorados Asignados	Número de Tutorados Atendidos	% de Tutorados Atendidos
Médico Cirujano	Agosto 2022 – Enero 2023	38	513	312	60.81%
	Febrero 2023 – Julio 2023	38	515	354	68.73%



Dr. Adrián Raya Trigueros
 Coordinador del Sistema Tutorial

Primera Entrevista para Semestres Superiores

Nombre del Tutorado: _____

Matrícula: _____ Fecha: ____/____/2023.

EL PRESENTE INSTRUMENTO TIENE LA FINALIDAD DE GUAR Y FORTALECER LA TUTORÍA, SE TE AGRADECE RESPONDER DE MANERA OBJETIVA, HONESTA Y RESPETUOSA, ASÍ COMO TU PARTICIPACIÓN EN LAS SESIONES TUTORIALES. EL MANEJO DE ESTA INFORMACIÓN ES CONFIDENCIAL.

Información académica y personal

- ¿Hasta el momento, la carrera de medicina cumple con tus expectativas?
- ¿Puedes compartir de manera general como percibes tus condiciones personales de salud (física y emocional)?
- ¿Cuáles son las fortalezas y áreas de oportunidad que identificas en ti al inicio del periodo?
- Comparte si ya cubriste el Área Básica General, tu Avance crediticio y Promedio General al periodo anterior.

Por favor describe lo siguiente en relación al periodo actual:

Experiencia Educativa por cursar:	Nombre del profesor con quien la cursará	Periodo al que pertenece la E.E. (mapa curricular estándar)	Primera o Segunda inscripción	Presencial (P) Virtual (V) Mixta (M)

- ¿Consideras que tu avance y promedio son proporcionales a los conocimientos, habilidades y actitudes en este momento de tu carrera?
- En caso de no haber acreditado alguna E.E. en el periodo anterior, menciona cual fue y cuales consideras que fueron los factores que influyeron para no acreditarla.
- En base a lo descrito anteriormente ¿Cuáles son tus expectativas y compromisos tanto académicos como personales para este periodo?

Marca con una X si tienes conocimiento de lo siguientes temas

Becas y apoyos	Reglamento del SIT	Programa de Movilidad	Estatuto de los alumnos 2008	Retícula y mapa curricular	Misión y Visión de la Facultad	Otro

SEGUNDA ENTREVISTA SESIÓN DE SEGUIMIENTO

Nombre del Tutorado: _____

Matrícula: _____ Fecha: ____/____/2023.

EL PRESENTE INSTRUMENTO TIENE LA FINALIDAD DE GUAR Y FORTALECER LA TUTORÍA, SE AGRADECE AL TUTORADO RESPONDER DE MANERA OBJETIVA, HONESTA Y RESPETUOSA Y PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LAS SESIONES TUTORIALES. EL MANEJO DE ESTA INFORMACIÓN ES CONFIDENCIAL.

Información académica y personal

- Comenta si ya cubriste el Área Básica General, tu Avance crediticio y Promedio General al periodo anterior.
- Menciona como percibes tus condiciones personales de salud (física y emocional) en este momento del periodo
- Menciona como te ha ido en las materias en las que has sido evaluado al momento en este periodo
- Si es tu caso, menciona que dificultades académicas y/o personales has tenido en el periodo actual y cuáles han sido tus estrategias para superarlas.
- ¿Cómo va el cumplimiento de tus expectativas y compromisos académicos para este periodo?
- De acuerdo con tu avance crediticio (créditos al momento) e interés menciona cuales Experiencias Educativas te interesaría cursar el siguiente periodo: (estas serán comentadas y definidas junto con tu tutor en el ejercicio PLANEA de este periodo):
 - Señala cuál de los siguientes temas o documentos has podido revisar y conocer en este periodo actual:

Marca con una X si tienes conocimiento de lo siguientes temas

Becas y apoyos	Reglamento del SIT	Programa de Movilidad	Estatuto de los alumnos 2008	Retícula y mapa curricular	Misión y Visión de la Facultad	Otro

SI CURSAS DEL SEXTO SEMESTRE EN ADELANTE RESPONDE LA SIGUIENTE PREGUNTA:

- ¿Como evalúas tu aprendizaje en las experiencias educativas de Ciclos clínicos?
- Temas tratados adicionalmente en tutorías:

TERCERA ENTREVISTA TUTORIAL

Nombre del Tutorado: _____

Matrícula: _____ Fecha: ____/____/2023.

EL PRESENTE INSTRUMENTO TIENE LA FINALIDAD DE GUAR Y FORTALECER LA TUTORÍA, SE AGRADECE AL TUTORADO RESPONDER DE MANERA OBJETIVA, HONESTA Y RESPETUOSA Y PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LAS SESIONES TUTORIALES. EL MANEJO DE ESTA INFORMACIÓN ES CONFIDENCIAL.

Información académica y personal

- Comenta si ya quedó cubierta el Área Básica General, cuál es tu Avance (créditos) y tu Promedio General al periodo anterior.
- Comparte como percibes tus condiciones personales de salud (física y emocional) al final del periodo.
- Menciona como te ha ido en las materias en las que has sido evaluado al momento en este periodo.
- Si es tu caso, menciona las dificultades académicas y/o personales en el periodo y si has podido superarlas.
- ¿Has podido cumplir tus expectativas y compromisos académicos en este periodo?, (sí o no, comenta).
- Menciona cuales son las Experiencias Educativas que cursarías en el siguiente periodo (PLANEA):
- Menciona si conoces el procedimiento de la preinscripción en línea (PRE IL) y las fechas en este periodo.
- Señala cuál de los siguientes temas o documentos revisaste durante el periodo actual (o ya conoces):

Marca con una X

Becas y apoyos	Reglamento del SIT	Programa de Movilidad	Estatuto de los alumnos 2008	Retícula y mapa curricular	Misión y Visión de la Facultad	Otro

SI CURSAS DEL SEXTO SEMESTRE EN ADELANTE RESPONDE LA SIGUIENTE PREGUNTA:

- ¿Como evalúas tu aprendizaje en las experiencias educativas de Ciclos clínicos en la parte final del ciclo?
- Temas tratados adicionalmente en tutorías:

Figura 25. Formatos usados en las tutorías

Cuadro 35. Estrategias de capacitación para los catedráticos relacionada con la actividad tutorial

Estrategia 1

Se compartió a todos los tutores académicos el **“REGLAMENTO DEL SISTEMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍAS”**

Estrategia 2

Se impartió curso de capacitación a tutores académicos **“CAPACITACIÓN PLANEA”** en modalidad presencial el 14 de Septiembre del 2022

Estrategia 3

Se gestionó y se impartió **“PLÁTICA DE SALUD MENTAL”** a tutores académicos y tutorados de la facultad de Medicina en modalidad mixta el 07 de Marzo del 2023

Universidad Veracruzana
Facultad de Medicina
Región Póvoa Blanca - Tampam.

LISTA DE ASISTENCIA DE PROFESORES
JUNTA ACADÉMICA 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2022
"CAPACITACIÓN PLANTEL"

CATEDRÁTICO	FIRMA
1. DRA. SONIA MAGDALENA GONZÁLEZ ESCUDERO	
2. DR. ARTURO ROSÉ ESCOBAR HERNÁNDEZ	
3. DR. JORGE OLIVAR CALU	
4. DRA. ANRETA GONZÁLEZ PAREDES	
5. DR. JONATHAN GARCÍA ROMÁN	
6. DR. JAUME HERNÁNDEZ DE LEÓN	
7. DR. ADRIÁN BAVA TRIGUEROS	
8. DR. ANDRÉS DELGADO RIVERA	
9. DRA. ROSALBA STRAFFON VINCENT	
10. DR. JUAN MANUEL ALONSO RIVERA	
11. DRA. LUZ VICTORIA MENDOZA GARCÍA	
12. DRA. FANNY OLIVERA AGUILAR JUAREZ	
13. QJE ASABIA ELENA GALLARDO RESENDÉ	
14. DR. FLAVIO ARTURO LÓPEZ AMARO ESPINOSA	
15. DRA. MAYRA MELISSA GÓMEZ CRUZ	
16. DR. FELIPE CASTILLO CORDOBA	
17. DRA. MORALES FERRER SILDA	
18. DR. ANITA SANCHEZ JOSE ALIAN	
19. DR. JONASFILIO VARGAS FRANCISCO	
20. DR. RUIZ GALLARDO AGUSTIN	
21. QE DOMÍNGUEZ FASLUERGA DAVID	
22. DR. SOLÍS Y SOLÍS ALIAN MANUEL	
23. DRA. DEL ANGEL BLAZ TATIANA	
24. DR. SACAS VALDEZ JOSÉ CRISÓFORO	

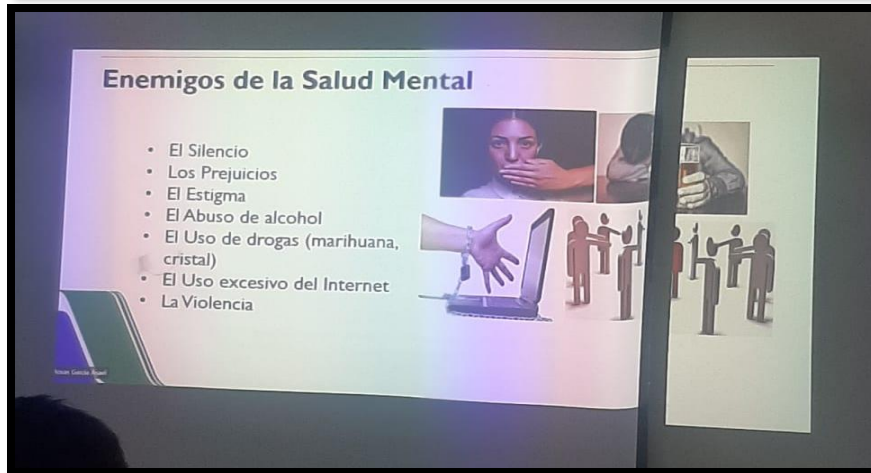
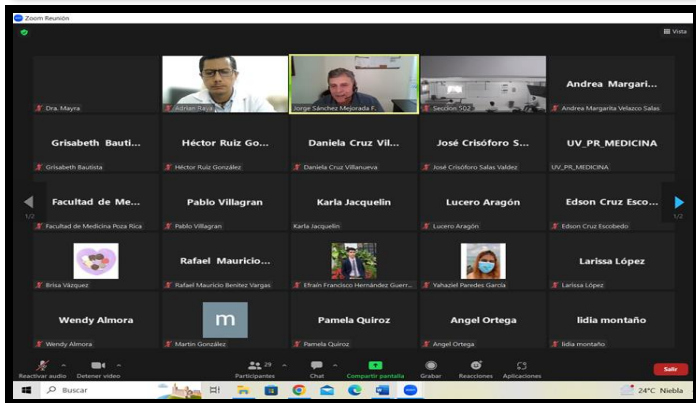


Figura 26. Estrategias de capacitación sobre tutorías

Cuadro 36. Alumnos que hicieron movilidad física/virtual nacional.

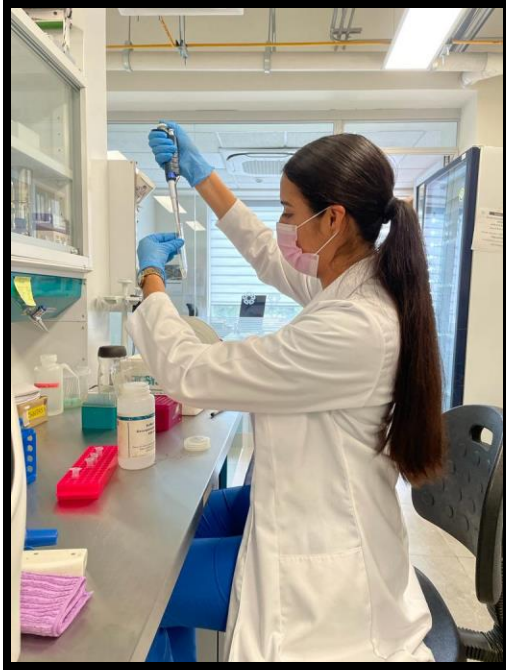
Institución aceptora	Apoyo	Lugar	Fecha	Alumnos/alumnas
Instituto de Investigaciones Cerebrales (IICE)	Delfín	Ciudad de México	Enero 2023	1
Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE)	Delfín	Tamaulipas	Abril 2023	1
Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV)	PromUV	Ciudad de México	Agosto 2023	1



Alex Misael Trujillo Ramirez Instituto de Investigaciones Cerebrales-UV



Lucero Antonia Aragón Hernández ISSSTE



Miroslava Ruiz Sánchez estancia en el CINVESTAV

Cuadro 37. Proceso de modificación del plan de estudios de la Licenciatura Médico Cirujano Campus Poza Rica Tuxpan

Programa Educativo	Fecha de modificación	Fecha de implementación
Médico Cirujano	Abril 2022	Agosto 2023

Cuadro 38. Académicos de la facultad de Medicina por grado máximo de estudios y con reconocimiento PEDPA, PRODEP, SIN, PVI.

Grado máximo de estudios De Académicos	Licenciatura	Especialidad Médica	Subespeciali dad Médica	Especialización	Maestría	Doctorado	PEDPA	Perfil PRODEP	SNI	PVI
Académicos	3	42	3	0	11	4	1	0	2	2
Porcentaje %	5.6	79.24	5.6	0	20.75	7.54	1.88	0	3.77	3.77
Total de Académicos					53					



Eje 4. Investigación e innovación.

“Cuando un hombre de ciencia busca conocimientos, aun no hallándolos en su totalidad, descubre fragmentos muy importantes, que son precisamente los que constituyen la ciencia”.

Claude Bernard, fundador de la medicina moderna

Cuadro 39. Producción científica de académicos de la facultad de medicina.

Producto	Numero de productos
Libros	----
Capítulos de libro	----
Artículos arbitrados	----
Artículos JCR	2
Invitaciones para evaluar proyectos de financiamiento	1
Invitaciones para revisar artículos científicos	2
Total	5

REVISTA ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

Factores de riesgo de la enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica en población hispano-mexicana

Volúmen **97**
2023

ORIGINAL
Recibido: 3/2/2023
Aceptado: 20/5/2023
Publicado: 2/6/2023
e02206093
e1e15

Risk factors for metabolic dysfunction-associated fatty liver disease in the Hispanic-Mexican population

AUTORES		CONTRIBUCIONES DE AUTORÍA	
Jaime Morales-Romero	(1)	Silvia I. Mora	(6)
María Cristina Ortiz-León	(2)	Jonathan García-Román	(7)
Héctor Hernández-Gutiérrez	(3)	Julio I. Pérez-Carreón	(8)
Roberto A. Bahena-Cerón	(4)	Eduardo Rivadeneira-Dominguez	(3)
Aidé Miranda-Reza	(4)	Gabriel Riande-Juárez	(3)
José A. Marín-Carmona	(5)	Rebeca García-Román	(3)
Edi Rodríguez-Romero	(5)		

RESUMEN

(1) Instituto de Salud Pública, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México
 (2) Centro Hospitalar ISSSTE, Xalapa (Veracruz), México
 (3) Facultad de Químico Farmacéutica Biológica, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México
 (4) Facultad de Estadística e Informática, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México
 (5) Facultad de Biología, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México
 (6) Unidad de Procedimientos Preparativos y de Acceso a Servicios de Probióticos (UPROPA), Instituto de Investigaciones Biomédicas UNAM, Ciudad de México, México
 (7) Facultad de Medicina-Biología Pura-Rica-Riupan, Universidad Veracruzana, Pasa Rica (Veracruz), México
 (8) Laboratorio de Biología y Estructura de Proteínas, Instituto Nacional de Medicina Genómica, Ciudad de México, México.

ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE NUTRICIÓN
Revista de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición
<https://doi.org/10.37572/2023.73.2.004>

Vol. 73 N° 2; abril - junio 2023
Artículo Original

Efficacy of nutrition therapy with food rich in methionine for treating nonalcoholic fatty liver

Jaime Morales-Romero¹, María Cristina Ortiz León², Héctor Hernández-Gutiérrez³, Roberto A. Bahena-Cerón³, Aidé Miranda-Reza⁴, José A. Marín-Carmona⁵, Edi Rodríguez-Romero⁵, Silvia I. Mora-Herrera⁶, Jonathan García-Román⁷, Julio I. Pérez-Carreón⁸, Eduardo Rivadeneira-Dominguez³, Gabriel Riande-Juárez³, and Rebeca García-Román^{1*}.

Abstract: Efficacy of nutrition therapy with food rich in methionine for treating nonalcoholic fatty liver. Introduction. Non-Alcoholic Fatty Liver disease (NAFLD) can lead to Non Alcoholic steatohepatitis (NASH), cirrhosis, and liver cancer. The treatment for NAFLD involves modification of caloric intake and physical activity. NAFLD has a pro-oxidant nature;

Resumen: Eficacia de la terapia nutricional con alimentos ricos en metionina para el tratamiento de hígado graso no alcohólico. Introducción. La enfermedad del hígado graso no alcohólico (NAFLD) puede conducir a la esteatohepatitis no alcohólica (NASH), la cirrosis y el cáncer de hígado. El tratamiento para NAFLD es la modificación de la ingesta calórica y la actividad física. Debido a que NAFLD

VERACRUZ GOBIERNO DEL ESTADO | COVEICYDET Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico | VERA CRUZ LE Llave ELEBRADA

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, Cuna del Héroe Colegio Militar: 1823-2023¹

El Gobierno del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, a través del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (COVEICYDET) otorga la presente

CONSTANCIA

A:
Dr. Jonathan García Román

Por su participación como Evaluador del proyecto:

*Desarrollo de nuevas terapias dirigidas al daño alveolo-vascular producido por la infección del SARS-CoV-2: Eje contra-regulatorio del sistema renina-angiotensina.²

Xalapa-Enríquez; Veracruz de Ignacio de la Llave

14 de agosto de 2023

ELSEVIER

Cancer Letters

Certificate of Reviewing

Awarded for 1 review in August 2023 presented to

JONATHAN GARCIA-ROMAN

in recognition of the review contributed to the journal

The Editors of Cancer Letters

Elsevier Reviewer

ELSEVIER

Annals of Hepatology

Certificate of Reviewing

Awarded for 2 reviews between May 2022 and July 2023 presented to

JONATHAN GARCIA-ROMAN

in recognition of the review contributed to the journal

The Editors of Annals of Hepatology

Elsevier Reviewer

Cuadro 40. Trabajos de grado de especialidad médica terminados en el periodo.

Alumno	Tesis	Fecha
Dra. Dulce María Celerino Bautista	Características Clínicas y Evolución de los pacientes con COVID 19 en primer nivel.	dic-22
Dra. Nancy Guadalupe Segovia Hernández	Nivel de cumplimiento del esquema de vacunación en adultos 20-59 años en UMF 73.	dic-22
Dr. Oswaldo Montiel Escobar	Prevalencia de Depresión en pacientes con pie diabético en la UMF 73.	dic-22
Dr. Carrasco Lopez Christian Arturo	Control Glucémico en el paciente con neuropatía Diabética en la UMF 73.	dic-22
Dra. María Guadalupe Barajas de la Torre	Función Renal en pacientes diabéticos de recién diagnostico mediante Kdigo en la UMF 73	dic-22
Dra. Irassema Valladares Pérez	Características Sociodemográficas asociadas a prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en embarazadas.	dic-22
Dra. Elizabeth Ávila Martínez	Nivel de conocimiento de las madres de escolares sobre prevención de obesidad Infantil.	dic-22
Dr. José García López	Estrategias familiares para el cuidado de los niños menores de 5 años con desnutrición.	feb-23
Dra. Angela Yolanda Iraheta Vanoni	Prevalencia de proteinuria y riesgo cardiovascular en pacientes diabéticos en la UMF 73.	feb-23
Dra. Diana Xochitl Cortes Santiago	Riesgo Cardiovascular y su correlación con el índice de masa corporal en pacientes con diabetes mellitus tipo 2 en la UMF 73.	feb-23
Dra. Marisol Ceseña Bando	Riesgo de Desarrollar Diabetes Mellitus 2 en personal de salud de la UMF 73.	feb-23
Dra. Lucía Verónica Izaguirre Cárdenas	Clínica y Prevalencia de Síndrome de Ovario Poliquistico en adolescentes de la UMF 73.	feb-23
Dr. José García López	Estrategias familiares para el cuidado de los niños menores de 5 años con desnutrición.	dic-22
Total de tesis = 13		

Cuadro 41. Participación en congresos de catedráticos de la facultad de medicina

Nombre del catedrático	Nombre del congreso	Total
Dra. Luz Victoria Mendoza García	Congreso Internacional de Investigación en Salud y Desarrollo Humano Sustentable	2
Dra. Mayra Melissa Gómez Cruz	Congreso nacional de salud publica	



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE TONALA

RED INTERNACIONAL DE CUERPOS ACADÉMICOS E INVESTIGADORES
PARA EL DESARROLLO HUMANO SUSTENTABLE (RICAIHDS)

otorgan la presente constancia a:

Benítez Meza Jhoana Nallely, García Vargas Pedro Antonio, Del Ángel Salazar Erika Mayte, Mendoza García Luz Victoria y Escobar Hernández Arturo Noé

Como:
PONENTE

En modalidad **CARTEL** del trabajo titulado: **"EXPOSICIÓN A RIESGOS PSICOSOCIALES EN TRABAJADORES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA REGIÓN NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO"**, en el marco del **3er Congreso Internacional de Investigación en Salud y Desarrollo Humano Sustentable**, realizado en el Centro Universitario de Tonalá, México el **9 al 11 de agosto de 2023**.

Atentamente
Tonalá, Jalisco, México a 11 de agosto de 2023
"Díasn@y Trabajo"

DCSP. Cecilia Cortés Rodríguez,
Representante Capítulo Jalisco
Universidad de Guadalajara

Dr. en Psic. Mario Ángel González,
Presidente de la RICAIHDS
Universidad de Guadalajara

Folio RICAIHDS: 2023



Cuadro 42. Número de colaboraciones con investigadores nacionales y/o extranjeros.

Catedráticos participantes	Colaboraciones nacionales			Colaboraciones internacionales		
	Nombre del catedrático	Nombre del colaborador	Estado o ciudad	Nombre del catedrático	Nombre del colaborador	País
	Jonathan García Román	Rebeca García Román	Xalapa, Veracruz	Jonathan García Román	Andreas Roidl	Alemania
	Jonathan García Román	Francisco Limón Salvador	Tuxpan, Veracruz	Jonathan García Román	Adam Hermawan	Indonesia
Total	1	2	2	1	2	2

***Esta información impacta nuevamente en el Eje 4, en el Tema 4.4 Divulgación de la ciencia**

REVISTA ESPAÑOLA DE SALUD PÚBLICA
RESDP

Factores de riesgo de la enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica en población hispano-mexicana

Volumen **97**
2016/2022

ORIGINAL
Recibido: 3/2/2022
Aceptado: 20/5/2022
Publicación: 2/16/2022
e202306093
e1-e9

Risk factors for metabolic dysfunction-associated fatty liver disease in the Hispanic-Mexican population

AUTORES		CONTRIBUCIONES DE AUTORÍA	
Jaime Morales-Romero	(1)	Silvia L. Mora	(6)
María Cristina Ortiz-León	(1)	Jonathan García-Román	(7)
Hector Hernández-Gutiérrez	(2)	Julio I. Peréz-Carrón	(8)
Roberto A. Bahena-Cerdán	(3)	Eduardo Rivasdeyra-Domínguez	(3)
Aldé Miranda-Reza	(4)	Gabriel Ríande-Juárez	(1)
José A. Marín-Camano	(5)	Rebeca García-Román	(1)
Edi Rodríguez-Romero	(1)		

AFILIACIONES	
(1)	Instituto de Salud Pública, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México.
(2)	Clinica Hospital ISSSTE, Xalapa (Veracruz), México.
(3)	Facultad de Química Farmacéutica Biológica, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México.
(4)	Facultad de Estadística e Informática, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México.
(5)	Facultad de Biología, Universidad Veracruzana, Xalapa (Veracruz), México.
(6)	Unidad de Procedimientos Preparatorios y de Acceso a Servicios de Proteómica (UPSP), Instituto de Investigaciones Biomédicas UNAM, Ciudad de México, México.
(7)	Facultad de Medicina, Pólo Pozo Rica-Tlaxiapan, Universidad Veracruzana, Pozo Rica (Veracruz), México.
(8)	Laboratorio de Bioquímica y Estructura de Proteínas, Instituto Nacional de Medicina Genómica, Ciudad de México, México.

Académico UV, sinodal en examen de grado en universidad de Indonesia

- Jonathan García Román, profesor de la Facultad de Medicina en Poza Rica, fue invitado por la Universidad Gadjah Mada de Indonesia

Jonathan García, profesor de la Facultad de Medicina (esquina inferior derecha), participó como sinodal de examen profesional en la Universidad

SIREI Universidad Veracruzana
Dirección General de Investigación
Sistema de Registro y Evaluación de la Investigación

7/26/2023 09:18:17
No. de registro DGI: 46823202362

REPORTE DE PROYECTO

DATOS DEL RESPONSABLE

NOMBRE: LIMÓN SALVADOR FRANCISCO NO. PERSONAL: 46823
E-MAIL: limon@uv.mx
REGIÓN: POZA RICA TUXPAN
ENTIDAD ACADÉMICA: FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS
ÁREA ACADÉMICA: BIOLÓGICO AGROPECUARIA
DIR. INSTITUCIONAL: CARR TUXPAN TAMPIO KM 7.5

DATOS DEL PROYECTO

TÍTULO: ESTANDARIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES PARA EL ESTUDIO EN

7/26/2023 09:18:17

PARTICIPANTES


ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA:

NO. PERS.	ACADÉMICO	GRADO	ENTIDAD ACADÉMICA	REGIÓN
48983	GARCÍA ROMAN JONATHAN	DOCTORADO	FACULTAD DE MEDICINA	POZA RICA TUXPAN

PLOS ONE


RESEARCH ARTICLE

Inducible microRNA-200c decreases motility of breast cancer cells and reduces filamin A

Bojan Ljepeja¹, Christoph Schreiber², Florian A. Gegenfurtner³, Jonathan Garcia-Roman¹, Bianca Köhler¹, Stefan Zahler², Joachim O. Rädler², Ernst Wagner¹, Andreas Roidl¹ * 

1 Pharmaceutical Biotechnology, Department of Pharmacy, Ludwig-Maximilians-Universität München, Munich, Germany, **2** Faculty of Physics and Center for NanoScience, Ludwig-Maximilians-Universität München, Munich, Germany, **3** Pharmaceutical Biology, Department of Pharmacy, Ludwig-Maximilians-Universität München, Munich, Germany

* andreas.roidl@cup.uni-muenchen.de



Cuadro 43. Número de financiamientos externos o participación para obtener: CONAHCYT, COVEICYDET, PRODEP, ETC

Participaciones	Financiamiento		Nombre de la convocatoria	Institución a la que se pidió dinero
	Obtenidos	Participación para obtener		
	--	2	Ciencia de frontera	CONAHCYT
			Equipamiento de laboratorios	COVEICYDET
Total	--	2	2	2

***Esta información impacta nuevamente en el Eje 6, en el Tema 6.2 Financiamiento y funciones sustantivas universitarias**

JONATHAN
GARCIA ROMAN

SELECCIONE EL ROL CON EL QUE DESEA ESTAR CONECTADO

Responsable técnico

CVU
216797

Bandeja de solicitudes

Iniciar solicitud

Número de solicitud	CVU	Convocatoria	Título de la solicitud	Modalidad	Acciones
258	216797	CF-2023-G	Análisis transcriptómico de los mecanismos de resistencia en cáncer de próstata	Grupo	

Re: Solicitud de Participación a la Convocatoria de Equipamiento para Laboratorios

Joel **Nicolas** Martinez Lopez <jmartinez@cove>
Para Garcia Roman Jonathan
CC: Escobar Hernandez Arturo Noe; Hernandez Ponce Ana Elena; Viveros Pinto Gilda

lunes 29/05/2023 03:34 p. m.

1. Carta Solicitud UV-FM-PR.pdf 578 KB	2. Descripción del proyecto y de los montos solicitados.pdf 329 KB
3. Diagnóstico actual del laboratorio de Biología Molecular.pdf 146 KB	4. C1136711_cotización_ultracongelador.pdf 334 KB
5. C1136717_cotización_lector de microplacas.pdf	6. Ficha tecnica del lector de microplacas.pdf

Estimado Dr. Jonathan,
He revisado los documentos enviados y están completos por lo que su solicitud ha sido aceptada. Se hará una evaluación y se le estará informando los resultados a partir de julio.
Un saludo,

MC. Joel Nicolás Martínez López
Jefe de la División de Desarrollo Científico
Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
Av. Murillo Vidal 1735
Col. Cuauhtémoc, Xalapa, Ver
C.P. 91069
Tels. (228) 841 36 70, 841 97 73 y 841 25 34

Cuadro 44. Número de entrevistas y notas periodísticas sobre el trabajo de la facultad de medicina.

Actividades	Medio de comunicación	Numero
Número de entrevistas	Universo, el periódico de los universitarios	1
Número de notas periodísticas	La opinión de Poza Rica	1
Total	---	2



KANIWÁ II Entrevista con el Doctor Jonathan García.



Eje 5. Difusión de la cultura y extensión de los servicios.

“El arte es para consolar a los que están quebrantados por la vida”.

Vincent Van Gogh, pintor holandés

Cuadro 45. Eventos culturales organizados o participación

	Nombre del Taller impartido	Número de Alumnos
Festival de la Lectura	<ul style="list-style-type: none"> • Taller de Gramática Básica de la lengua Totonaca dirigido a adolescentes y adultos 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 grupos (90 alumnos)
	<ul style="list-style-type: none"> • Muestra de materiales didácticos “Un Acercamiento a la Lengua Totonaca a partir del Juego” 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 grupos (90 alumnos)
Exhibición de pintura - Día de las Madres	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizó exhibición de pintura dedicado al “Día de las Madres” el 9 de Mayo, el cual tuvo duración de 1 semana. 	<ul style="list-style-type: none"> • Público en general



Cuadro 46. Participación en eventos de atención a la ciudadanía

	Sector gubernamental	Número de alumnos
Facultad de Medicina	DIF <ul style="list-style-type: none"> • Brigada Ixhuatlán de Madero • Brigada Coatzintla 	2 estudiantes de servicio social
Facultad de Medicina	Vacunación COVID-19 (CanSino) en coordinación con la Jurisdicción Sanitaria N° III el 04 de octubre 2022 en la Plaza Cívica.	12 estudiantes de medicina

BRIGADAS VACUNACIÓN



BRIGADAS UNIVERSITARIAS

Cuadro 47. Vinculación a través del ciclo clínico de actividades comunitarias, coordinadora Dra. María Del Carmen Macías Ballesteros

Experiencia Educativa	Actividad	Periodicidad	Escuela	Número grupos atendidos	Número de alumnos atendidos
Ciclo clínico comunitario	Diagnóstico de salud comunitario	Semanal	Escuela secundaria federal #2 de Poza Rica	18 grupos atendidos del grupo matutino	533 51.78 % mujeres y 48.21 hombres



Diagnóstico de salud comunitario 7 de octubre 2022.







Diagnóstico de salud comunitario 7 de octubre 2022.

Cuadro 48. Número de convenios de colaboración del cuerpo académico "medicina experimental y educación para la salud" clave UV-CA-538

	Nombre del cuerpo académico con el que se tiene la colaboración	Región	Fecha de firma	Número de convenios
Medicina experimental y educación para la salud (UV-CA-538)	Investigación en Estomatología Básica y Aplicada UV-CA-465	Orizaba–Córdoba	06 de junio 2023	
	Innovación e Investigación Educativa en Salud UV-CA-526	Veracruz	25 de agosto 2021	3
	Ingeniería e Inteligencia Ambiental UV-CA-464	Poza Rica-Túxpan	18 de agosto 2023	

LEIDO EL PRESENTE ACUERDO DE VINCULACIÓN Y COLABORACIÓN, Y ENTERADAS LAS PARTES DE SU CONTENIDO Y ALCANCE, LO FIRMAN EN TRES EJEMPLARES A LOS 25 DE AGOSTO DE 2021.







<p>CUERPO ACADEMICO UV-CA-538 MEDICINA EXPERIMENTAL Y EDUCACION PARA LA SALUD</p>  <p>DR. JONATHAN GARCÍA ROMÁN</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-538</p>	<p>CUERPO ACADÉMICO UV-CA-526 INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EDUCATIVA EN SALUD</p>  <p>MANUEL SAIZ-CALDERÓN GOMEZ</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-526</p>
 <p>DR. ADRIAN RAYA TRIGUEROS</p> <p>TESTIGO</p>	 <p>DR. PEDRO GUTIERREZ AGUILAR</p> <p>TESTIGO</p>

Firma de convenios

LEIDO EL PRESENTE ACUERDO DE VINCULACIÓN Y COLABORACIÓN, Y ENTERADAS LAS PARTES DE SU CONTENIDO Y ALCANCE, LO FIRMAN EN TRES EJEMPLARES A LOS 06 DE JUNIO DE 2023.

<p>CUERPO ACADEMICO UV-CA-538 MEDICINA EXPERIMENTAL Y EDUCACION PARA LA SALUD</p>  <p>DR. JONATHAN GARCÍA ROMÁN</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-538</p>	<p>CUERPO ACADEMICO UV-CA-465 INVESTIGACION EN ESTOMATOLOGÍA BÁSICA Y APLICADA</p>  <p>DR. BERNARDINO ISAAC CERDA CRISTERNA</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-465</p>
 <p>DR. ADRIAN RAYA TRIGUEROS</p> <p>TESTIGO</p>	 <p>DR. JOSÉ LUIS SUÁREZ FRANCO</p> <p>TESTIGO</p>
 <p>DR. ARTURO NOÉ ESCOBAR HERNÁNDEZ</p> <p>DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA REGION POZA RICA-TUXPAN</p>	 <p>DR. JOAQUÍN ROMERO RICAVAR</p> <p>DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA REGION ORIZABA-CORDOBA</p>

LEIDO EL PRESENTE ACUERDO DE VINCULACIÓN Y COLABORACIÓN, Y ENTERADAS LAS PARTES DE SU CONTENIDO Y ALCANCE, LO FIRMAN EN TRES EJEMPLARES A LOS 18 DE AGOSTO DE 2023.

<p>CUERPO ACADEMICO UV-CA-538 MEDICINA EXPERIMENTAL Y EDUCACION PARA LA SALUD</p>  <p>DR. JONATHAN GARCÍA ROMÁN</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-538</p>	<p>CUERPO ACADEMICO UV-CA-464 CIENCIA, INGENIERÍA E INTELIGENCIA AMBIENTAL</p>  <p>DRA. CAROLINA SOLIS MALDONADO</p> <p>RESPONSABLE DEL UV-CA-464</p>
 <p>DR. ADRIAN RAYA TRIGUEROS</p> <p>TESTIGO</p>	 <p>DR. RAÚL ALEJANDRO LUNA SÁNCHEZ</p> <p>TESTIGO</p>
 <p>DR. ARTURO NOÉ ESCOBAR HERNÁNDEZ</p> <p>DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA REGION POZA RICA-TUXPAN</p>	 <p>DR. ERNESTO GALLARDO CASTÁN</p> <p>DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS REGION POZA RICA-TUXPAN</p>



Eje 6. Administración y gestión institucional.

“Aquel que gobierna por medio de su excelencia moral puede compararse a la estrella polar, que permanece en su sitio en tanto todas las demás estrellas se inclinan ante ella”.

Confucio, filósofo chino

Cuadro 49. Informe financiero Febrero – julio 2023
Informe de Ingresos y Egresos de las cuotas voluntarias del Comité Pro-Mejora

Concepto	Importes			
	Saldo inicial	Ingreso anual	Egresos	Saldo final
Remanente del ejercicio anterior 2022	\$ 9,219,106.16	-----	-----	-----
Ingresos				\$ 9,219,106.16
Semestre Feb-Julio 2023	-----	\$ 1,852,583.9	-----	\$ 1,852,583.94
Semestre Agosto-Diciembre 2023	-----	-----	-----	-----
Total de ingresos	\$ 9,219,106.16	-----	-----	\$ 11,071,690.10

Cuadro 49. Informe financiero Febrero – julio 2023

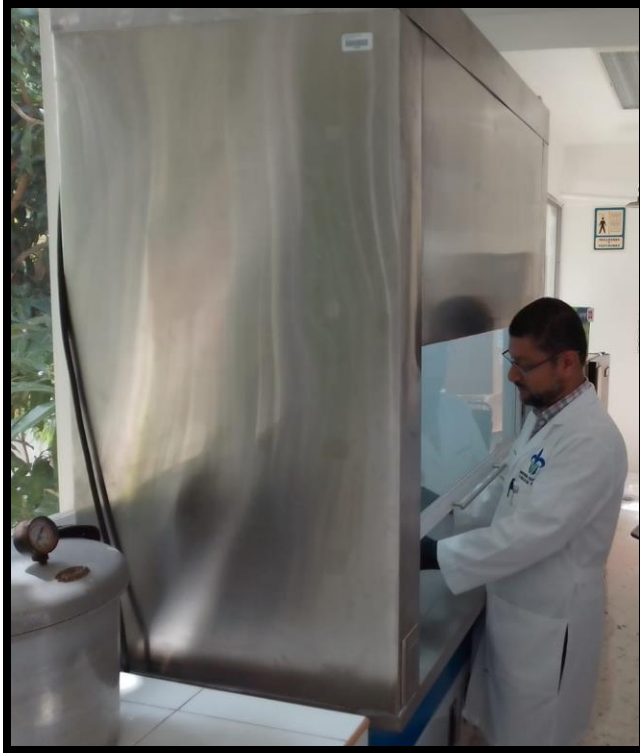
Egreso	Fecha	Ejercido	Por ejercer
Requisiciones 2022, surtidas en el 2023, no afectan este ejercicio 2023, toda vez que ya fueron presentadas en el informe anterior			
<i>Distribuidora de gases industriales y medicinales SA de CV.- Campana de humos campana de extracción de humos en acero esmaltado</i>	16/06/2022	\$ 245,920.00	-----
<i>Lauka mexicana SA de CV.- Transiluminador_2transluminador UV302</i>	11/08/2022	\$ 44,081.16	-----
<i>Limplex SA de CV.- Adq. Papel higiénico, toalla, bolsas para basura, etc.</i>	03/10/2022	\$ 15,676.66	-----
Egresos 2023			
Asociación mexicana de facultades y escuelas de medicina, A.C.- Pago de cuota anual 2023 AMFEM	15/03/2023	\$ 41,200.00	-----
Jaime Hernández de León.- Asistencia a la Ixv reunión nacional ordinaria de la AMFEM 25 al 30 abril 2023	14/04/2023	\$ 8,949.79	-----
Servicios de Limpieza de Muros, Cristales y Domos.- Tramite directo al Depto. De Serv. Grales.	11/10/202	11,046.99	-----

Cuadro 49. Informe financiero Febrero – julio 2023 (continua)

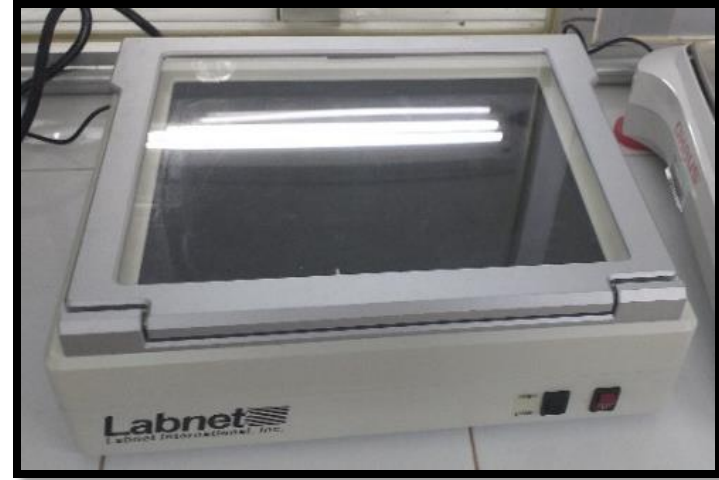
Egreso	Fecha	Ejercido	Por ejercer
Treviño computación SA De CV.- Cartuchos de tinta para área administrativa	05/05/2023	\$ 20,578.40	----
REQUISICION AUTORIZADA POR LA DRM, EN PROCESO DICTAMEN DE PROCEDENCIA.- SIMULADOR PACIENTE PEDIATRICO 5 AÑOS Simulador de paciente pediátrico de 5 años de alta fidelidad e inalámbrico en tamaño real que permite la práctica de tratamientos en todos los niveles de áreas clínicas. Este simulador capaz de crear expresiones faciales dinámicas, movimiento y voz está diseñado para dar una experiencia más realista y desarrollar habilidades de diagnóstico, comunicación y tratamiento en pacientes jóvenes.	12/05/2023	\$ 1,999,938.60	-----
Arriaga Parada Abraham.- Adquisición de bolígrafos, hojas blancas, sobres, etc.	03/05/202	\$ 17,925.80	-----
Proveduría y servicios cafha SA de CV.- Adquisición de clor, pinol, detergente, etc.	12/05/2023	\$ 14,007.00	-----
REQUISICION AUTORIZADA POR LA DRM, EN PROCESO ORDEN DE PEDIDO.-9786074485271/MINNESOTA/MMPI-2R INVENTARO MULTIFASICO DE LA PERSONALIDAD MINNESOT-2, PRUEBA COMPETA. CAJA DE CARTON/James N. Bucher, John R. Graham, Yossef S. Ben-Porah, Auke Tellegen, W. Grant Dahistrom/2015267	12/05/2023	\$ 76,830.00	-----

Cuadro 48. Informe financiero Febrero – julio 2023 (continua)

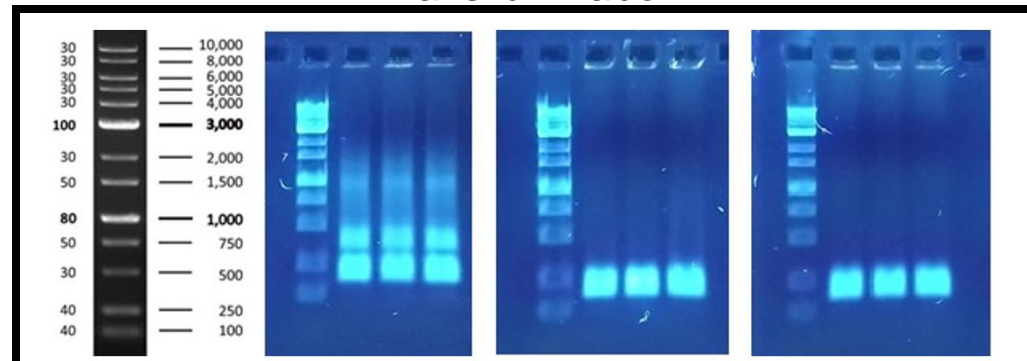
Egreso	Fecha	Ejercido	Saldo Final
Requisición autorizada por la DRM, en proceso orden de pedido.- Microscopio binocular microscopio binocular invertido (avanzado) ca 120v 50/60hz VELAB	11/05/2023	\$ 68,440.00	-----
Requisición autorizada por la DRM, en proceso orden de pedido.- Incubadora de CO2 1.39ft3 (39.6lt) +5/60°c . incubadora de CO2 más regulador de CO2	11/05/2023	\$ 173,884.00	-----
Apoyo a 4 alumnos por su participación en la 3ª Olimpiada de Farmacología, que se llevó a cabo en la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI), los días 3 y 4 de Mayo del 2023. Con duración de 16 horas.	08/06/2023	\$ 9,400.00	-----
Requisición autorizada por la DRM, en proceso orden de pedido.- Acervo bibliográfico	07/06/2023	\$ 222,813.08	-----
Corporativo int.De mantto.Y const.Indust.Smo, SA de CV.- Mantto preventivo a aire acondicionado mantto preventivo a equipos de aire acondicionado tipo minisplit de la facultad de medicina.	18/11/2022	\$ 28,188.00	-----
HERNANDEZ ALVAREZ MILTON ENRIQUE.- Servicio de Instalación por sustitución de equipos de aire acondicionado (incluye desinstalación) en espacios de la facultad de medicina	19/06/2023	\$ 3,480.00	-----
Vale de asistencia de estudiantes a congresos.- 3er CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN GUADALAJARA JAL	21/06/2023	\$ 9,042.00	
Total de Egresos		\$ 2,705,723.66	\$ 2,705,723.66
Disp. Financiera al mes de Julio 2023			\$ 8,365,966.44



Campana de extracción



Transiluminador



Fotos de DNA tomadas con el transiluminador

AGRADECIMIENTOS

Agradezco el enorme apoyo que la Dra. Liliana Cuervo López y del Mtro. Cesar Enrique Martínez Sánchez, han brindado a la Facultad de Medicina de Poza Rica-Tuxpan, al Dr. Arturo Aguilar Ye, por su puesto, también le doy gracias a los docentes y a los estudiantes porque su esfuerzo es lo que está reflejado en este informe.

Este es el motivo que me impulso a presentar las siguientes diapositivas que también son números, pero que son los números del día a día en esta su casa la Facultad de Medicina de Poza Rica.



Estudiantes beneficiados por experiencia educativa en el periodo agosto 2022 – enero 2023

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
BÁSICA GENERAL	LITERACIDAD DIGITAL	21
	PENSAMIENTO CRÍTICO PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	35
INICIACIÓN A LA DISCIPLINA	ANATOMÍA I	106
	HISTOLOGÍA	93
	MICROBIOLOGÍA	94
	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	106
	BIOQUÍMICA BÁSICA	99
	FISIOLOGÍA GENERAL	88
	SOCIODEMOGRAFÍA	100

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
FORMACIÓN DISCIPLINAR	BIOESTADÍSTICA	95
	EDUCACIÓN SEXUAL Y SALUD MATERNO-INFANTIL	89
	EPIDEMIOLOGÍA Y ECOLOGÍA	94
	MEDICINA LEGAL	86
	MEDICINA DEL TRABAJO Y SALUD OCUPACIONAL	81
	PATOLOGÍA GENERAL	92
	FISIOPATOLOGÍA	91
	FARMACOLOGÍA	92
	TEREPÉUTICA	94
	CICLO CLÍNICO DE CIRUGÍA	91
	CICLO CLÍNICO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	97
	CICLO CLÍNICO DE MEDICINA INTERNA I	89
	CICLO CLÍNICO DE PEDIATRÍA	93
	ENDOCRINOLOGÍA	88
	GASTROENTEROLOGÍA	89
	GERIATRÍA	88
	IMAGENOLOGÍA	88
	NEUMOLOGÍA	88
	CICLO CLÍNICO DE ACTIVIDADES COMUNITARIAS	94
	NUTRICIÓN	91
	ONCOLOGÍA	85
	PROPEDÉUTICA CLÍNICA	95
	PSIQUIATRÍA	85
	SALUD MENTAL	93
	PATOLOGÍA QUIRÚRGICA	86
NEUROLOGÍA	88	

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
FORMACIÓN TERMINAL	SALUD PÚBLICA	91
	ADMINISTRACIÓN EN SERVICIO DE SALUD	81
	INGLÉS MÉDICO	63
	INTERNADO DE PREGRADO	83
	SERVICIO SOCIAL	78

Estudiantes beneficiados por experiencia educativa en el periodo febrero- julio 2023

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
BÁSICA GENERAL	INGLÉS II	7
	LENGUA II	12
	LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS	59
INICIACIÓN A LA DISCIPLINA	ANATOMÍA II	88
	EMBRIOLOGÍA	108
	PARASITOLOGÍA	98
	BIOQUÍMICA CLÍNICA	95
	FISIOLOGÍA SISTÉMICA	91

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
FORMACIÓN DISCIPLINAR	BIOÉTICA	94
	CONTROL DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES	98
	EDUCACIÓN PARA LA SALUD	96
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	93
	PATOLOGÍA ESPECIAL	94
	GENÉTICA	94
	CARDIOLOGÍA	97
	CICLO CLÍNICO EN EL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN	93
	CICLO CLÍNICO DE MEDICINA INTERNA II	80
	DERMATOLOGÍA	93
	HEMATOLOGÍA	95
	INMUNOLOGÍA CLÍNICA Y ALERGOLOGÍA	95
	MEDICINA DE URGENCIAS	91
	NEFROLOGÍA	101
	NEUMOLOGÍA	95
	PEDIATRÍA	89
	REUMATOLOGÍA	88
	EDUCACIÓN QUIRÚRGICA	89
	OBSTETRICIA	87
	OFTALMOLOGÍA	95
	OTORRINOLARINGOLOGÍA	95
	GINECOLOGÍA	88
	TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA	89
	UROLOGÍA	93

PERIODO FEBRERO – JULIO 2023

ÁREA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ALUMNOS INSCRITOS
FORMACIÓN TERMINAL	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	63
	ANESTESIOLOGÍA	16
	MEDICINA FAMILIAR	60
	MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	76
	INFORMÁTICA MÉDICA	82
	INGLÉS MÉDICO	28
	INTERNADO DE PREGRADO	29
	SERVICIO SOCIAL	69



Universidad Veracruzana

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”