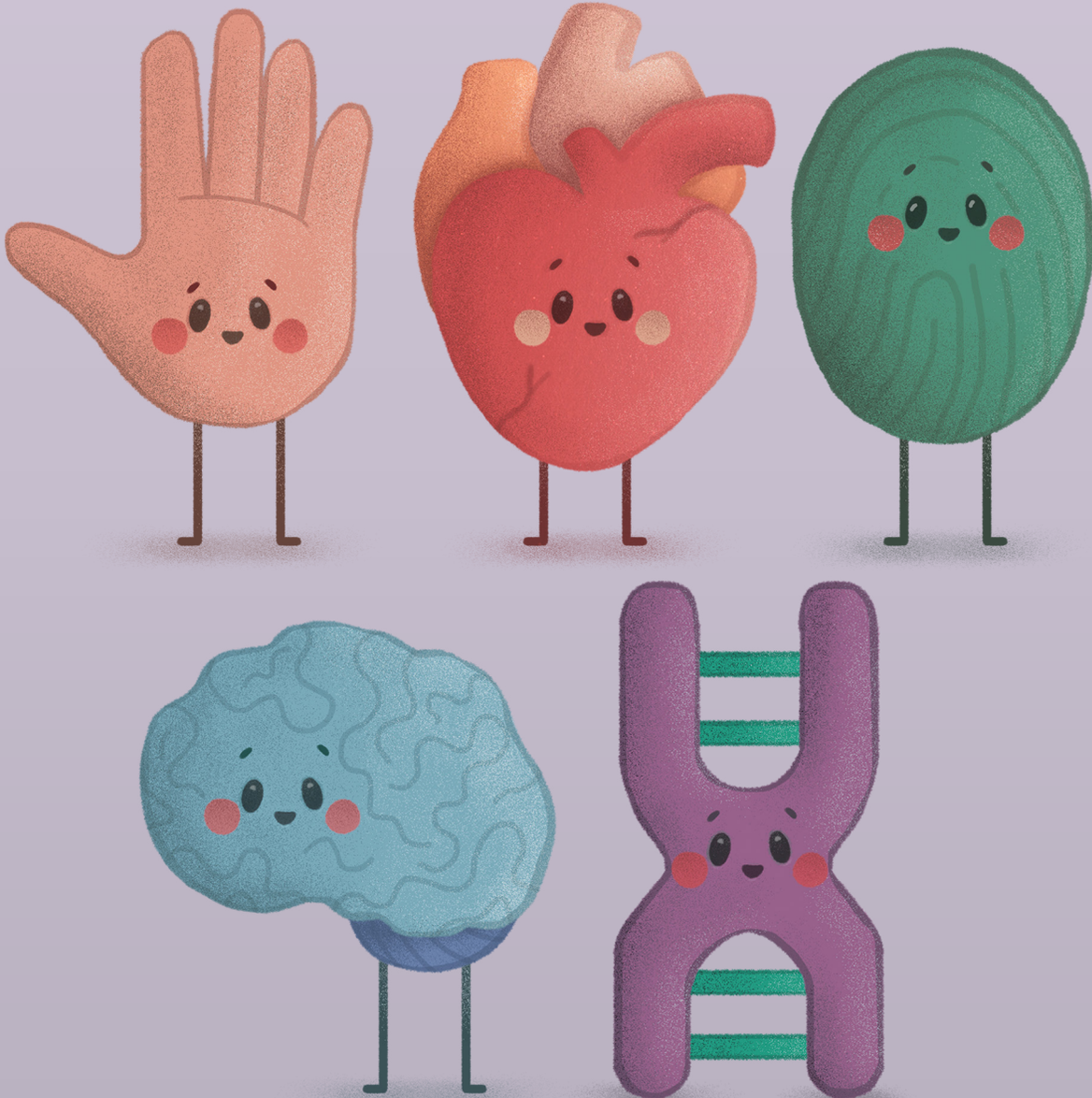




Gaceta

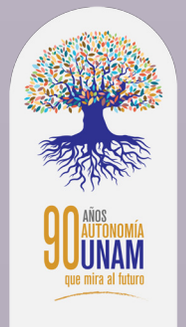
Facultad de Medicina

Facultad de Medicina



BIENVENIDA
GENERACIÓN 2020

UnAm
La Universidad
de la Nación



Contenido

- 3 Bienvenid@
- 4 ¿Cómo puedes llegar a tu Facultad?
- 5 Una historia de más de cuatro siglos
- 6 Misión y Visión
- 7 Licenciatura de Médico Cirujano
- 8 Licenciatura en Investigación Biomédica Básica
- 9 Licenciatura en Fisioterapia
- 10 Licenciatura en Ciencia Forense
- 11 Licenciatura en Neurociencias
- 12 ¡Más de 127 mil libros!
- 13 ¿Buscas una beca?
- 14 ¿Dificultad para leer textos en inglés?
- 15 ¡Realiza tus trámites!
- 15 ¡Tu salud es muy importante!
- 16 ¿Necesitas apoyo de un profesor?
- 16 ¡Protégete!
- 17 ¿Quieres ser doctor en Medicina?
- 18 ¿Te interesa realizar trabajos de investigación?
- 19 PAEA
- 20 Practica y aprende
- 21 ¡Cursa desde el primer semestre asignaturas optativas a distancia!
- 22 ¡Diagnostica tu salud académica y tu perfil vocacional!
- 22 ¡Ponte en línea@ y refuerza tu aprendizaje!
- 23 ¡Entre todos nos cuidamos!
- 24 ¿Quieres estudiar en el extranjero?
- 25 ¡Échale coco!
- 26 CEA y CECCOMS
- 27 Seguritips #FacMed
- 29 ¿Estás de acuerdo con la eutanasia?
- 30 Siembra el futuro
- 31 #CulturízateFacMed
- 35 Practica un deporte
- 36 Cafeterías
- 37 Mapa de instalaciones

Gaceta Facultad de Medicina, año VII, número 158, del 22 al 28 de julio de 2019, es una publicación semanal editada por la Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad Universitaria, alcaldía de Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México, a través de la Coordinación de Comunicación Social de la Facultad de Medicina, séptimo piso de la Torre de Investigación, Circuito Interior sin número, Ciudad Universitaria, alcaldía de Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México. Teléfono 5623-2432, página: <<http://gaceta.facmed.unam.mx>>, correo electrónico: <gacetafm@unam.mx>.

Editora responsable: licenciada Karen Paola Corona Menez. Número de certificado de reserva de derechos al uso exclusivo del título: 04-2013- 052311041600-203. ISSN: 2395-9339, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: licenciada Lili Wences Solórzano, séptimo piso de la Torre de Investigación, Circuito Interior sin número, Ciudad Universitaria, alcaldía de Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México. Fecha de última modificación: 22 de julio de 2019. Los artículos contenidos en esta publicación pueden reproducirse citando la fuente. Los textos son producto de las actividades propias de la Facultad de Medicina, reproducen las opiniones expresadas por los entrevistados, ponentes, académicos, investigadores, alumnos, funcionarios y no reflejan el punto de vista de la editora ni de la UNAM.

Bienvenid@ a la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México

Esta edición especial fue elaborada pensando en ti, para que tengas a la mano toda la información que necesitas en esta nueva etapa que inicias. Recuerda que cuentas con el apoyo de todos los que integramos la Facultad para que tengas un desarrollo óptimo en tu carrera.

¡TIENES QUE CREÉRTELO!





¿Cómo puedes llegar a tu Facultad?

 Metro Línea 3
Universidad-Indios Verdes

 Metrobús Línea 1
Indios Verdes-El Caminero



Copilco



Universidad



**Ciudad
Universitaria**



**Doctor
Gálvez**

Dentro de Ciudad Universitaria (gratuitos)

Pumabús
Líneas
1 y 5: Metro Universidad
7: Estadio
9: Metrobús CU

Bicipuma
Presenta tu credencial

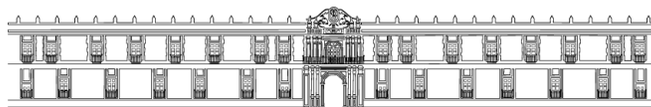




UNA HISTORIA DE MÁS DE CUATRO SIGLOS

¿Sabías que esta institución es heredera de la Cátedra de Medicina más antigua de América Latina? La Real y Pontificia Universidad de México la inauguró el 7 de enero de 1579. En 1833, Valentín Gómez Farías creó el Establecimiento de Ciencias Médicas, que unió los estudios médicos y quirúrgicos. Para 1842 cambió su nombre a Escuela Nacional de Medicina. No fue sino hasta 1854 que la Escuela se instaló definitivamente en el antiguo Palacio de la Inquisición, donde residió poco más de 100 años hasta que se trasladó a la Ciudad Universitaria, el 17 de marzo de 1956. Cuatro años después, con la existencia de los cursos de posgrado, se convirtió en la Facultad de Medicina.

Ya formas parte de esta gran historia. ¡Felicidades!



PALACIO DE LA ESCUELA DE MEDICINA
FACULTAD DE MEDICINA • UNAM •

Misión

La Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México es una institución pública que forma profesionales altamente calificados, éticos, críticos y humanistas, capaces de investigar y difundir el conocimiento para la solución de problemas de salud y otras áreas científicas en beneficio del ser humano y de la nación.

Visión

Estar a la vanguardia para ejercer el liderazgo en educación, investigación y difusión en salud y otras áreas científicas en beneficio del ser humano y de la nación.





Médico Cirujano



Facultad de Medicina

Objetivo: Formar médicos éticos, críticos, humanistas y competentes para ejercer la Medicina General de calidad en ambientes complejos y combinados, mediante conocimientos, habilidades, destrezas, valores y profesionalismo para resolver problemas de salud, integrando de manera apropiada las disciplinas biomédicas, clínicas y sociomédicas.

Año de creación: 1579 **Duración:** Seis años y medio

Sedes: Facultad de Medicina (primer y segundo años); Palacio de la Escuela de Medicina, además de alguna de las 186 sedes y subsedes hospitalarias para rotaciones (tercer y cuarto años), e Internado (quinto año). El Servicio Social (sexto año) se puede realizar en campos clínicos rurales y urbanos, institutos de investigación y otros programas universitarios.

Titulación: Mediante examen general de conocimientos, por actividad de investigación, por totalidad de créditos y alto nivel académico, y por estudios de posgrado.

Campo laboral: Hospitales y clínicas de la Secretaría de Salud, SEDENA, IMSS, ISSSTE y Pemex, así como en los institutos de investigación, hospitales y consultorios médicos de práctica privada.



Investigación Biomédica Básica

Objetivo: Formar recursos humanos para la investigación científica, desde sus etapas iniciales, para que sean capaces de identificar, plantear y resolver problemas de las ciencias químico-biológicas y físico-matemáticas, con énfasis en la Biomedicina. El propósito es que los egresados tengan el perfil para continuar los estudios de doctorado.

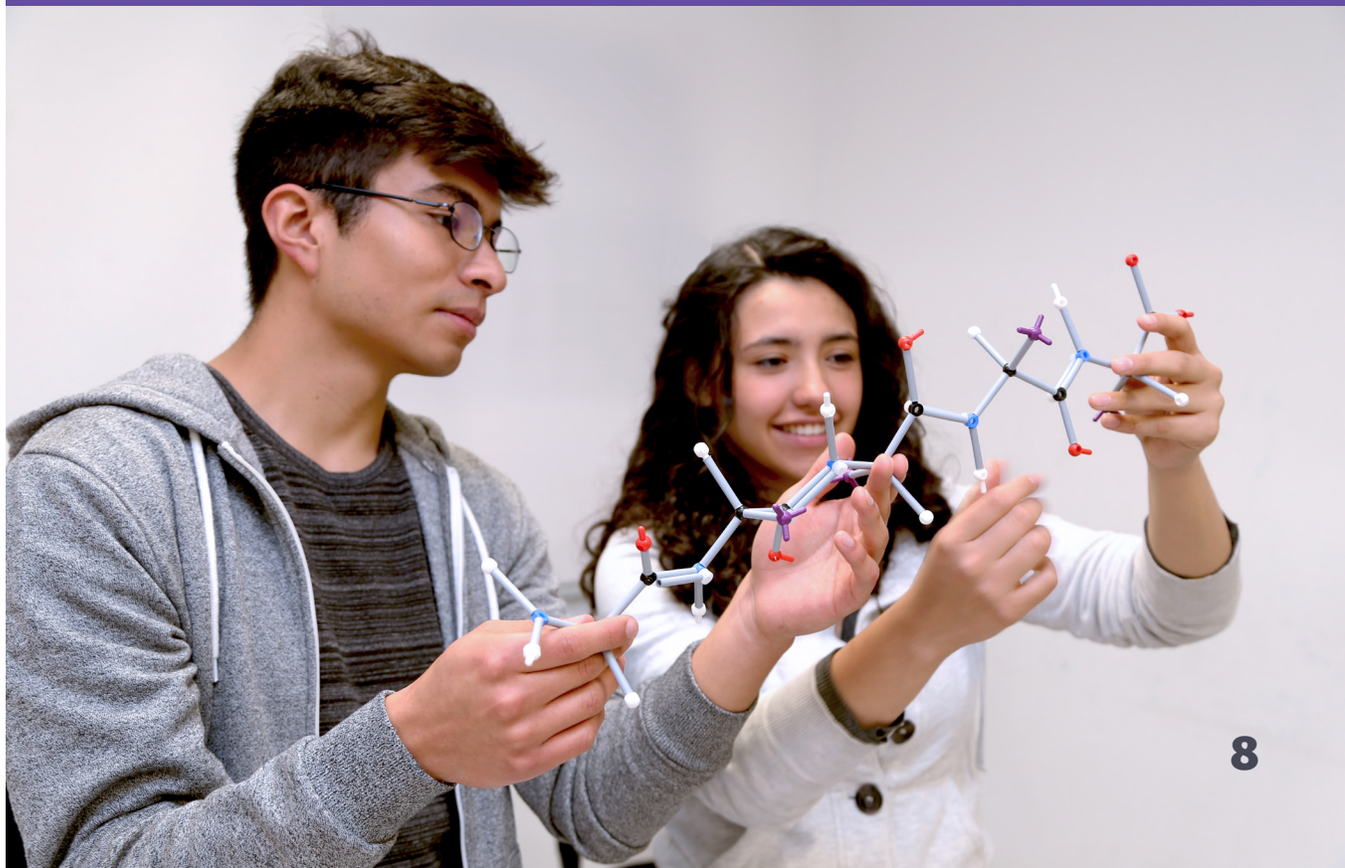
Año de creación: 1973

Duración: Ocho semestres

Sedes: Facultad de Medicina, Instituto de Investigaciones Biomédicas e Instituto de Fisiología Celular.

Titulación: Mediante una tesis y examen profesional, por actividad de investigación, por totalidad de créditos y alto nivel académico, y mediante estudios de posgrado.

Campo laboral: Se pueden desarrollar en laboratorios de investigación, instituciones de enseñanza superior (públicas o privadas), científicas y del sector salud, así como en la industria químico-farmacéutica.





Fisioterapia
UNAM

Fisioterapia

Objetivo: Formar fisioterapeutas poseedores de conocimientos científicos y actitudes de servicio, excelencia y profesionalismo que contribuyan a la prevención, restauración, preservación y potencialización del movimiento corporal humano, que tengan la capacidad de responder a las demandas individuales y colectivas del ser humano en el que se considere su triple dimensión: biológica, psicológica y social.

Año de creación: 2011

Duración: Cuatro años y uno de Servicio Social

Sedes de formación básica: Hospital Infantil de México "Federico Gómez", Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga" y Centro Médico Nacional "Siglo XXI". **Sedes de formación disciplinar y de profundización:** Institutos nacionales de salud, IMSS, ISSSTE, Centro Nacional de Alto Rendimiento, hospitales de la Secretaría de Salud de la Ciudad de México, SEDENA y Pemex, entre otras.

Titulación: Mediante examen general de conocimientos, por actividad de investigación, por total de créditos y alto nivel académico, y estudios de posgrado.

Campo laboral: Hospitales y clínicas del Sistema Nacional de Salud y del ámbito privado, atención domiciliar, centros y clubes deportivos, así como institutos de investigación y docencia.

Objetivo: Formar profesionistas capaces de coordinar, dirigir y realizar la investigación científica de hechos constitutivos de delitos, así como integrar los resultados periciales con base en la cadena de custodia. Su formación tiene fundamento científico y jurídico, se fomenta la actitud ética y una visión multi e interdisciplinaria, para con ello contribuir en la procuración y administración de la justicia y la prevención del delito.

Año de creación: 2013

Duración: Ocho semestres y uno de Servicio Social

Sede: Edificio de la Licenciatura en Ciencia Forense, ubicado a un costado del Hospital UNAM-Banfield.

Titulación: Mediante examen general de conocimientos, por totalidad de créditos y alto nivel académico, por estudios de posgrado, y mediante tesis y réplica oral.

Campo laboral: Sistema de justicia del país, instituciones educativas y de investigación, y como asesores de los poderes Judicial, Legislativo y Ejecutivo. Asimismo, pueden ejercer de forma independiente brindando asesorías a organismos no gubernamentales y privados.





Objetivo: Formar licenciados con una preparación interdisciplinaria que fortalezca la investigación de esta área en México, cuya labor impacte el desarrollo tecnológico, la docencia y la divulgación de las Neurociencias en el país.

Año de creación: 2016

Duración: Ocho semestres

Entidades académicas participantes: Facultad de Medicina, Instituto de Fisiología Celular, Instituto de Neurobiología, Facultad de Ciencias y Facultad de Psicología.

Titulación: Por totalidad de créditos y alto nivel académico, examen general de conocimientos, actividad de investigación, y estudios de posgrado.

Campo laboral: Laboratorios y centros de desarrollo tecnológico; universidades, institutos y centros de investigación en Neurociencias o estudios epidemiológicos relacionados con problemas de salud mental; servicios hospitalarios públicos y privados; grupos multidisciplinarios en rehabilitación, enfermedades neuro-degenerativas y atención geriátrica integral; bancos de cerebros y de células progenitoras neurales; comités multidisciplinarios sobre regulación legal del uso y abuso de sustancias neuroactivas.

Neurociencias



NEUROCIENCIAS
UNAM



¡Más de 127 mil libros!

Si estás en esta Facultad seguramente eres un gran lector y disfrutarás de lo que te ofrece el Sistema Bibliotecario, como el préstamo en sala, a domicilio o interbibliotecario, y un paquete de libros de primer año durante todo el ciclo. Solicítalo próximamente en: <http://www.facmed.unam.mx/bibliotecas/paquete.php>

Gracias al sistema de acceso biométrico, ingresarás con tu huella digital para hacer uso de los cubículos de estudio, la sala de lectura en silencio, el servicio de fotocopiado y el sistema PC Puma de préstamo de computadoras para consulta rápida.

Nuestro acervo cuenta con **127,480 libros y 1,254 revistas**, así como acceso a las principales bases de datos en Biomedicina.

La **Biblioteca "Dr. Valentín Gómez Farías"** de la Facultad de Medicina resguarda 96,901 libros en sus colecciones y se ubica en la planta baja del Edificio "E".

La **Biblioteca "Dr. Nicolás León"** del Palacio de la Escuela de Medicina tiene en su acervo 30,579 libros. En el **Centro de Información "Dr. Nicolás León"** encontrarás los libros del Fondo Antiguo de la Biblioteca, así como obras sobre Antropología, Sociología, Bioética e Historia y Filosofía de la Medicina. Se localizan en República de Brasil No. 33 esquina con República de Venezuela, en el Centro Histórico de la Ciudad de México.

Biblioteca Médica Digital: Podrás tener acceso a recursos digitales como artículos científicos, revistas especializadas, herramientas con información actualizada y libros electrónicos.

¿Buscas una beca?

Contamos con diversos programas de apoyo: nutricional, para transporte, titulación, alumnos de alto rendimiento académico y deportistas, que promueven el acceso, permanencia y conclusión de estudios de licenciatura.

Ubicación: Piso 1 del edificio "B"

Páginas: csc.facmed.unam.mx, www.becarios.unam.mx

 Coordinación de Servicios a la Comunidad
Facultad de Medicina de la UNAM



La Facultad de Medicina ofrece cursos, materiales de apoyo, asesorías a distancia y presenciales, así como exámenes para la acreditación del idioma.

Conocerás reglas gramaticales, vocabulario y te familiarizarás con textos médicos a través del **Curso de Comprensión de Textos en Inglés** que cuenta con dos niveles. En el primero te enfocarás en el uso de estrategias de comprensión que aplicarás en lecturas de textos generales. En el nivel dos aprenderás otras estrategias que serán usadas en textos médicos y de neurociencias, tú eliges cuál.

Si perteneces a la Licenciatura de Médico Cirujano o en Neurociencias, puedes acreditar el idioma inglés mediante el **Examen Único de Comprensión de Textos Médicos**, que cuenta con un nivel B2.

Ubicación: Piso 1 del edificio "B"





Inscripción, constancias de estudios, historia académica y resello de credencial.

En la **Oficina Virtual** encontrarás cómo reponer la credencial, actualizar tus datos personales, información sobre la suspensión temporal de estudios, inscripción a exámenes extraordinarios y cómo solicitar cambio de grupo. También puedes consultar horarios, el calendario escolar, la programación de exámenes y calificaciones.

Página: escolares.facmed.unam.mx

¡Tu salud es muy importante!

¿Sabías que al pertenecer a la Facultad de Medicina accedes a los beneficios que proporciona el IMSS?

Para conocer más sobre el **Seguro de Salud para Estudiantes** preséntate en la Unidad de Servicios Escolares de Pregrado.

Página: http://www.dgae.unam.mx/seguro_salud/index.html

Ubicación: Secretaría de Servicios Escolares, planta baja del edificio "A"

Horario: Lunes a viernes, 9:00 a 14:00 y 16:00 a 19:00 horas

Teléfonos: 5623-2481 y 5623-2488



¿Necesitas apoyo
de un profesor?



Un tutor puede brindarte acompañamiento y orientación durante tu formación profesional para ayudarte a organizar tu tiempo de forma más eficiente, mejorar tus estrategias de estudio e integrarte a la vida universitaria. No dudes en acudir al **Programa Institucional de Tutoría-Integral**.

Ubicación: Sótano del edificio "G"

Teléfono: 5623-2152

Correo: tutoriasfm@unam.mx

Conoce los riesgos de adquirir alguna infección de transmisión sexual y cómo prevenirla, aprende a colocar un condón correctamente y a usar los anticonceptivos hormonales en el **Programa de Prevención del Embarazo en Adolescentes**.

Ubicación: Sótano del edificio "G"

Página: <http://paginas.facmed.unam.mx/ppea/>

 SinCondonYoNo



SIN CONDÓN
¡YO NO!¹⁶

¡Protégete!

¿Quieres ser doctor en Medicina?



PECEM

Si tienes un promedio mínimo de nueve sin redondeo al término del primer año de la carrera de Médico Cirujano, dominas el idioma inglés y tienes interés en la investigación científica, puedes ingresar al **Programa de Estudios Combinados en Medicina** al inicio del segundo año de la Licenciatura y realizar investigación apoyada por tutores de alta calidad en siete estancias semestrales.

Después del Internado y de obtener el título de médico, realizarás tu tesis doctoral, apoyada por una beca de CONACYT; dos o tres años después podrás obtener el grado de doctor en Medicina.

Ubicación: Piso 1 del edificio "B"

Página: <http://pecem.facmed.unam.mx/>

 pecemunam

AFINES

Desde el segundo semestre del primer año de la carrera puedes inscribirte al **Programa de Apoyo y Fomento a la Investigación Estudiantil**. Conoce a los tutores del programa y proyectos en los que puedes participar.

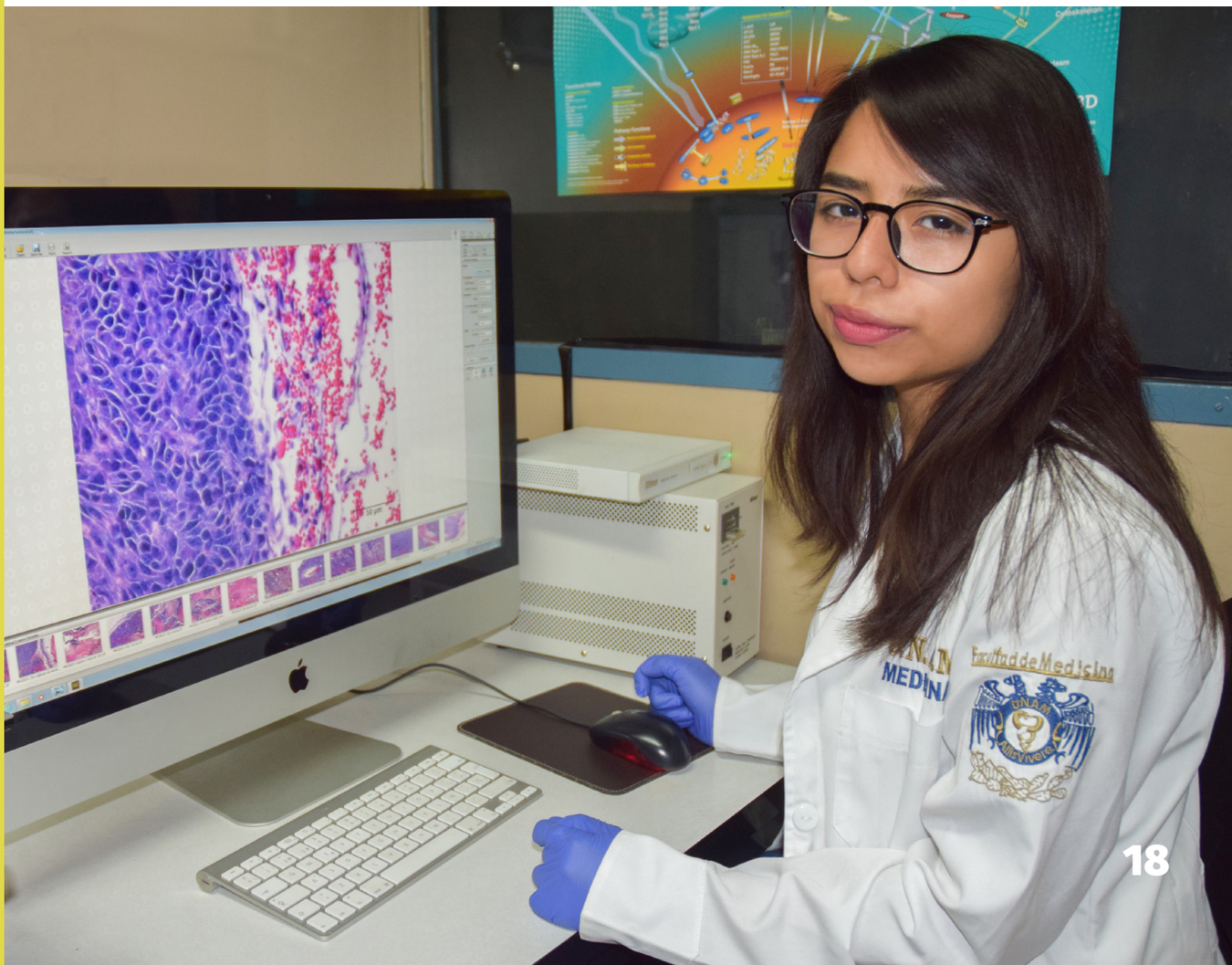
Ubicación: Sótano del edificio "G"

Página: <http://di.facmed.unam.mx/paginas/programas/afines.php>

Teléfono: 5623-2300, extensión 45145

Correo: afinesfacmed@unam.mx

 AfinesFacMed





PAEA

¿Tuviste 8.5 o más de promedio en el bachillerato, fuiste de los primeros lugares en el examen diagnóstico de conocimientos y puedes trabajar bajo presión? ¡Entonces el **Programa de Alta Exigencia Académica** es para ti!

Es importante tener interés en la adquisición del conocimiento, la investigación y dominar el idioma inglés. Para permanecer en él debes mantener alto promedio y no presentar exámenes extraordinarios.

Ubicación: Piso 1 del edificio "B"

Página: <http://paea.facmed.unam.mx>

 Programa de Alta Exigencia Académica. PAEA

Correo: paeafacmed@unam.mx

Practica y aprende

¿Sabías que antes de entrar en contacto con los pacientes puedes observar el fondo del ojo, atender un parto y situaciones de urgencia en un entorno simulado?

En el **Centro de Enseñanza y Certificación de Aptitudes Médicas**, desde el primer año de la carrera, con ayuda de avanzada tecnología, desarrollarás tus habilidades y destrezas, lo que permitirá que alcances la excelencia en tu práctica médica.

Ubicación: Piso 5 del edificio "A"

Página: dicim.facmed.unam.mx

 Centro de Enseñanza y Certificación de Aptitudes Médicas-CECAM



¡Cursa desde el primer semestre asignaturas optativas a distancia!

El **Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia** te ofrece 17 opciones, que puedes cursar durante cinco periodos al año: cuatro regulares y uno intensivo ¡De acuerdo a tus tiempos e intereses elige la opción que mejor te convenga!

Para conocer la oferta académica y los periodos de inscripción ingresa a: <http://paginas.facmed.unam.mx/deptos/suayed/index.php/aprende/>



¡Diagnostica tu salud académica y tu perfil vocacional!

Comprueba tu nivel de conocimientos para cursar las asignaturas de manera eficiente. Puedes realizar ejercicios y tomar cursos en línea, autoevaluarte y saber cuánto has avanzado. También encontrarás una prueba que te permitirá confirmar que tus intereses y aptitudes corresponden a los requeridos en la licenciatura.



Ingresa y regístrate en premed.facmed.unam.mx

¡Ponte en línea@ y refuerza tu aprendizaje!

En este sitio electrónico encontrarás recursos educativos que apoyan tu aprendizaje de diferentes asignaturas. Puedes consultarlos en todo momento desde cualquier dispositivo con conexión a Internet.

Sólo tienes que registrarte en ponteonline.facmed.unam.mx



¡Entre todos nos cuidamos!

Por medio del **Sistema de Atención Integral (SAI)**, el Departamento de Atención a la Comunidad orienta, da seguimiento y resolución a tus problemas o dudas durante tu formación académica.

También, si pierdes un objeto dentro de la Facultad o encuentras algo, infórmalo en el **Sistema de Reporte de Objetos Perdidos (SiROP)**, para su seguimiento y recuperación.

Ubicación: Piso 1 del edificio "B"

Páginas: <http://atencion.facmed.unam.mx>
csc.facmed.unam.mx

 Coordinación de Servicios a la Comunidad. Facultad de Medicina de la UNAM



Acude a la **Unidad de Movilidad Académica y Vinculación Interinstitucional (MAVI)**, donde te informarán acerca de los programas y oportunidades de movilidad nacional e internacional.

Ubicación: Sótano del edificio "G"

Horario: Lunes a viernes, 9:00 a 16:00 horas

 MAVIFacMed

 mavi_facmed_unam

 MAVI FacMed



¡Échale coco!

El Departamento de Psiquiatría y Salud Mental cuenta con la **Clínica del Programa de Salud Mental**. Si requieres atención para manejar el estrés, desarrollar estrategias de aprendizaje y habilidades sociales, tienes depresión o ansiedad, puedes acudir de lunes a viernes, de 8:00 a 19:00 horas.

También ofrece el servicio a la comunidad universitaria de 12 a 30 años, de lunes a viernes, de 8:00 a 15:00 horas, en la **Clínica de Atención Integral para las Adicciones (CLIA)**.

Además, brinda terapias individuales o de grupo, asesorías, talleres y conferencias sobre temas de tu interés.

Ubicación: Edificio "F" frente a la Facultad de Medicina, cruzando el Circuito Interior.

Página: <http://psiquiatria.facmed.unam.mx/>

 UNAMPsiquiatria

 PsiquiatriaUNAM





Con ayuda de tecnología de punta, en el **Centro de Evaluación Automatizado (CEA)** realizarás tus exámenes (departamentales, finales, extraordinarios) en los niveles de pregrado y posgrado.

En el CEA también se aplica la fase teórica de las Evaluaciones del Avance Académico I, II y III (las cuales se realizan al finalizar el segundo, tercero y cuarto años, respectivamente), así como del examen profesional al finalizar el 5° año de la carrera. En el **Centro de Evaluación y Certificación de Competencias en Salud (CECCOMS)** se aplica la fase práctica de estos exámenes.

Ubicación: Avenida Ricardo Flores Magón no. 1, Nonoalco-Tlatelolco, pisos 3, 4, 5 y 8 de la Torre UNAM-Tlatelolco (antes Secretaría de Relaciones Exteriores).

Seguritips #FACMED



Éste es un año de cambios, emociones, aprendizaje y nuevas experiencias: prepárate para vivirlo de la mejor manera



1

Si estás estudiando en la biblioteca y debes salir un momento, siempre llévate tus cosas



2

Guarda tu celular y cartera en tu mochila y verifica que esté bien cerrada

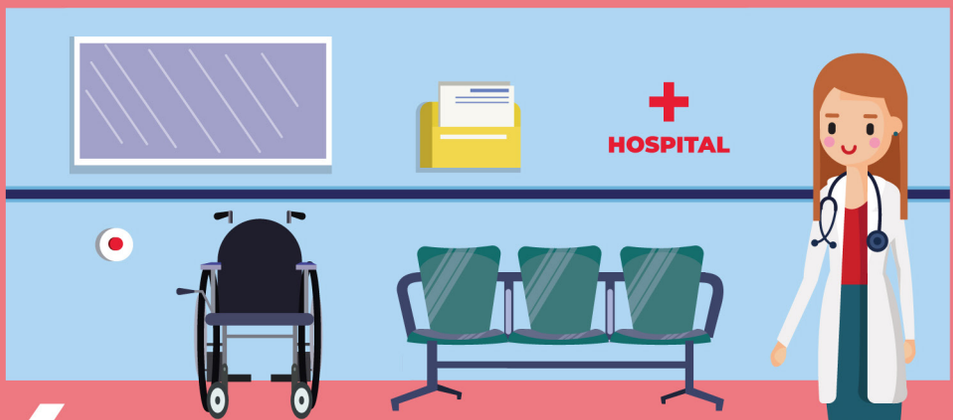
3

Si encuentras un libro u otro objeto, repórtalo en el SiROP



4

Usa la bata sólo dentro de la Facultad o en hospitales



5

Cuida las instalaciones y usa las escaleras



6 De regreso a casa elige caminar por lugares transitados y prestando atención a tu alrededor



7

En caso de presenciar un accidente, avisa a Protección Civil



8

Si vas tarde a tu clase, ve con calma, procurando ser puntual en la próxima ocasión

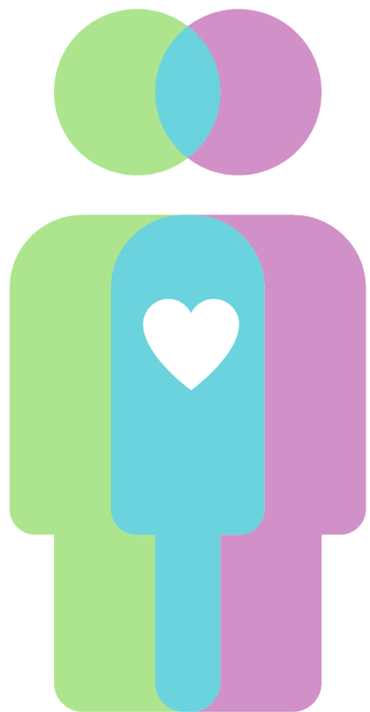
9

Si necesitas recursos para estudiar, acude al Departamento de Becas



10

Si tienes un problema que repercute en tu desempeño académico, reporta tu caso al SAI



ÉTICA Y BIOÉTICA FACMED

Temas como éste y otros podrás analizar en las actividades del **Programa Institucional "Ética y Bioética FACMED"**, donde a través de cine foros, club de lectura, análisis de casos, conferencias, congresos y debates, podrás reflexionar y tener una actitud ética y bioética que guíe tus desempeños académicos y profesionales.

Página: <http://eticaybioetica.facmed.unam.mx/>

Correo: eticaybioeticafacmed@unam.mx

Siembra el futuro

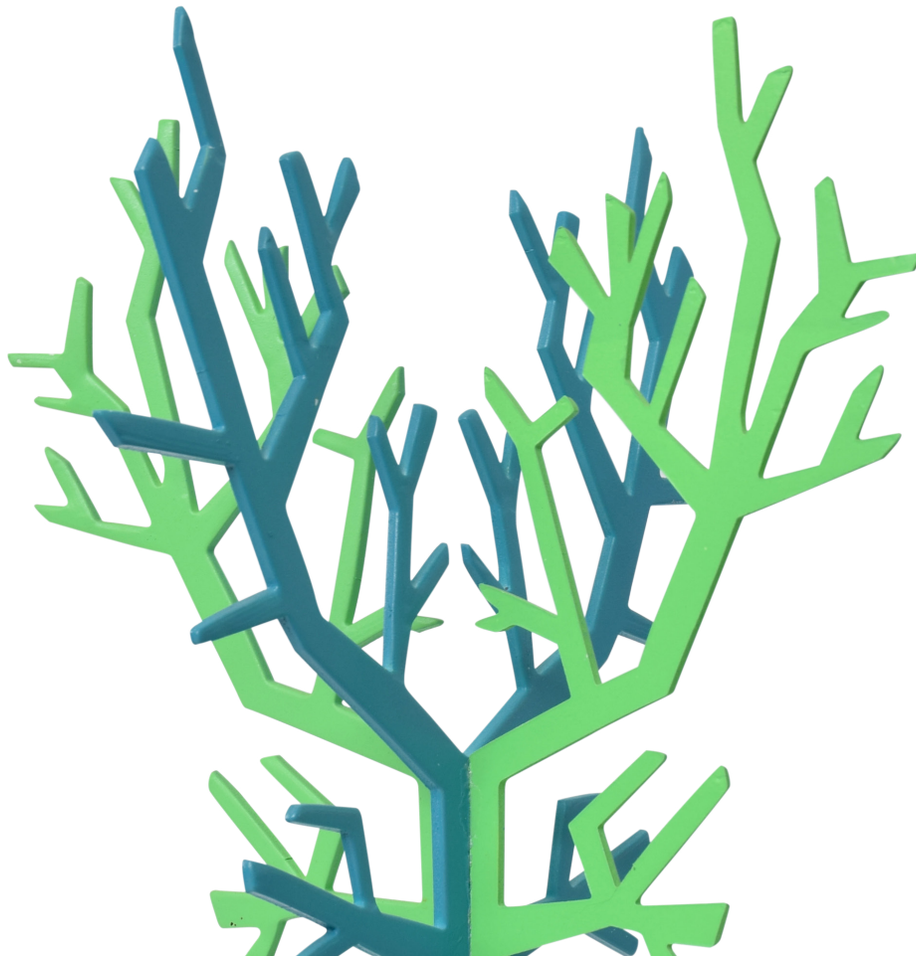
Gracias al **Programa de Donación de Cuerpos** podrás conocer y estudiar el cuerpo humano, desarrollar y mejorar las técnicas quirúrgicas antes de entrar en contacto con los pacientes. Los cadáveres son donaciones de quienes en vida decidieron servir a la ciencia. Los voluntarios pueden registrarse en línea o acudir a las instalaciones del Programa.

Ubicación: 4to piso del edificio "B"

Teléfonos: 5623-2269 y 5623-2412

Página: www.pdc.unam.mx

 [programadonaciondecuerposunam](https://www.facebook.com/programadonaciondecuerposunam)





Conciertos

¿Te imaginas la música de *Star Wars* con orquesta sinfónica? ¡En la Facultad de Medicina esto es posible! Disfruta los conciertos temáticos que se organizan para celebrar el Día del Médico, del Maestro o de Muertos, Navideño, de películas y más.

Megaofrenda

¿Sabías que la Facultad fue pionera de este festival universitario? Participa en el diseño artístico y montaje de la ofrenda representativa. ¡Espera la convocatoria en octubre y sé parte de esta tradición!



Viernes Culturales

¿Tienes talento para cantar, actuar o bailar? Participa en los Viernes Culturales de la Facultad de Medicina.

Envía tu propuesta a
divulgacion.fm@gmail.com

No te pierdas las conferencias de expertos que vinculan las Ciencias de la Salud con las Humanidades y el arte, además de las exposiciones y proyecciones de cine que tenemos para ti. Sigue nuestras redes sociales para conocer la programación.



Taller de Teatro

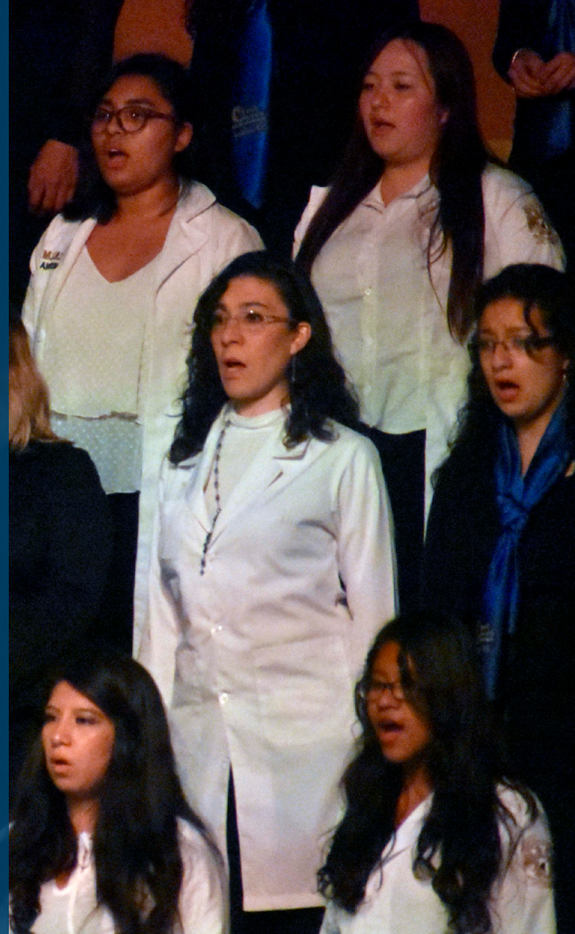
¿Quieres divertirte interpretando un personaje cómico o dramático, aprender cómo exponer mejor en clase y manejar tus emociones con los que serán tus pacientes? Utiliza la valiosa herramienta del teatro.

Informes: arte.fm@unam.mx

Coro “Aliis Vivere”

¿Te gustaría cantar pero no sólo en la ducha? Ven y haz una audición para el coro, identifica tu tesitura, y diviértete cantando desde *Adeste Fideles* hasta *Rapsodia Bohemia*.

Informes: Divulgación y Extensión Cultural. Costado izquierdo del auditorio “Dr. Raoul Fournier Villada”.



Concursos

Los departamentos de Anatomía, Biología Celular y Tisular, Embriología y Genética, Fisiología, y Microbiología y Parasitología organizan el Festival de Ciencia y Arte, donde a través de la pintura, la fotografía, el teatro, el video y otras expresiones artísticas puedes plasmar tu creatividad y conocimientos. Sin duda, una gran experiencia para aprender, conocer a tus futuros colegas y divertirse.

Palacio de la Escuela de Medicina



Visita el Museo de la Medicina Mexicana y descubre su fascinante historia. Además, como parte de la Noche de Museos, el último miércoles de cada mes puedes disfrutar de una nueva exposición, visitas guiadas, monólogos o la presentación de un espectáculo. No por nada es uno de los más visitados del Centro Histórico. ¡La entrada es libre!

Página: <http://pem.facmed.unam.mx>

 palaciomedicina

 PalacioDeMedicinaUnam



La Facultad de Medicina ganó **49 medallas** en los Juegos Universitarios 2018. Nuestros estudiantes han destacado en gimnasia artística, halterofilia, taekwondo, judo, natación, karate, nado con aletas, esgrima y atletismo, entre otras disciplinas.

Forma parte de los equipos representativos de fútbol soccer y americano, tocho bandera, basquetbol y voleibol (de sala y de playa). O si lo prefieres inscríbete a los talleres de baile (salsa y bachata), defensa personal (jiu-jitsu brasileño), yoga (vinyasa flow) y kick boxing.

Diviértete junto a tus amigos con ajedrez, juegos de mesa y balones.

¡Todas las actividades son gratuitas para ti!

Ubicación: Departamento de Actividades Deportivas y Recreativas edificio "G" (a un costado de las rampas del edificio "B")

 Actividades Deportivas FacMed

Cafeterías

¿Sabías que el diseño de la cafetería fue premiado por la XX Biental Panamericana de Arquitectura Quito 2016? ¡Conócela y disfruta del menú universitario!

Ubicación: Piso 1 del edificio "G"

¿Te encanta el café? Visita la "Finca Santa VeraCruz®".

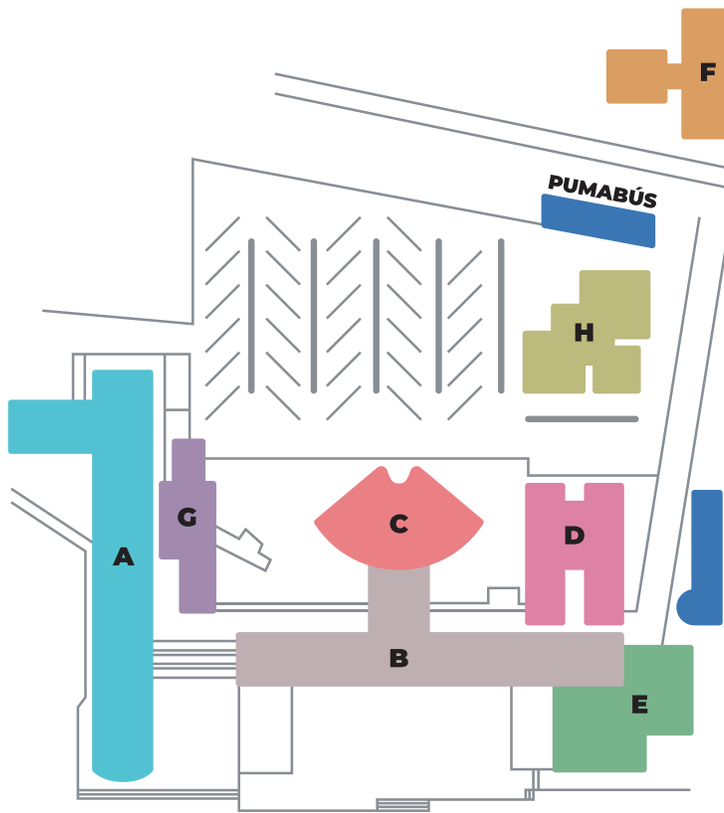
Ubicación: Velaria de la Torre de Investigación, edificio "H"





Mapa de instalaciones

Facultad de Medicina, UNAM



EDIFICIO A

Basamento

- Bioterio
- Dpto. de Informática Biomédica

Planta baja

- Unidad de Microscopía
- Departamento de Embriología y Genética
- Aulas-laboratorios de Embriología y Genética
- Secretaría de Servicios Escolares
- Informática Administrativa (Aulas)

Primer piso

- Unidad de Microscopía
- Dpto. de Microbiología y Parasitología
- Laboratorios y aulas de Microbiología 101 - 104

Segundo piso

- Laboratorios y aulas 201 - 204

Tercer piso

- Dpto. de Biología Celular y Tissular
- Laboratorios 301-306 (Histología) y aulas 301-304

Cuarto piso

- Departamento de Fisiología
- Laboratorios de docencia 401-407 y aulas 401-404

Quinto piso

- Laboratorios de investigación y aulas 505-511
- CECAM

Sexto piso

- Laboratorios
- Auditorio "Dr. Octavio Rivero Serrano"

EDIFICIO B

Basamento

- Dpto. de Innovación en Material Biológico Humano
- Aulas de Cirugía
- Laboratorios de Farmacología

Primer piso

- Dirección
- Secretaría General
- Secretaría Jurídica y de Control Administrativo
- Coordinación de Ciencias Básicas
- Programa de Alta Exigencia Académica
- Unidad de Desarrollo Curricular y Académico (Bolsa de trabajo)
- Programa de Estudios Combinados en Medicina
- Coordinación de Servicios a la Comunidad (Inglés, becas, programas de apoyo, SiROP y SAI)

Segundo piso

- Cajas / Pagaduría
- Secretaría Administrativa
- Protección Civil
- Centro de Medios

Tercer piso

- Secretaría de Enseñanza Clínica, Internado Médico y Servicio Social
- Secretaría de Educación Médica
- Dpto. de Integración de Ciencias Médicas

Cuarto piso

- Dpto. de Integración de Ciencias Médicas
- Aulas de Integración Básico-Clínica 401-404
- Programa de Donación de Cuerpos
- Departamento de Anatomía
- Laboratorios de investigación de Anatomía

Quinto piso

- Aulas de teoría y de disección del Departamento de Anatomía

Sexto piso

- Departamento de Salud Pública
- SUAYED-Facultad de Medicina

EDIFICIO C

Planta baja

- Auditorio "Dr. Fernando Ocaranza"
- Auditorio "Dr. Alberto Guevara Rojas"

Primer piso

- Auditorio "Dr. Raoul Fournier Villada"
- Coordinación de Comunicación Social (Redes sociales, +Salud, Cultura)
- Departamento de Auditorios

EDIFICIO D

Basamento

- Departamento de Cirugía

Planta baja

- Departamento de Farmacología

Primer piso

- Departamento de Bioquímica

EDIFICIO E

Planta baja

- Biblioteca "Dr. Valentín Gómez Farías"

EDIFICIO F

- Departamento de Psiquiatría y Salud Mental
- Clínica del Programa de Salud Mental
- Clínica de Atención Integral para las Adicciones
- Auditorio "Dr. Ramón de la Fuente"

EDIFICIO G

Basamento

- Programa de Prevención del Embarazo en Adolescentes
- Programa AFINES
- Unidad de Movilidad Académica y Vinculación Interinstitucional
- Programa Institucional de Tutoría-Integral
- Dpto. de Actividades Deportivas y Recreativas (a un costado de las rampas del edificio B)

Primer piso

- Cafetería

EDIFICIO H

TORRE DE INVESTIGACIÓN

Planta baja

- Unidad PET/CT
- Unidad Radiofarmacia/Ciclotrón
- Cafetería "Finca Santa VeraCruz"®

Primer piso

- División de Investigación

Quinto piso

- Licenciatura en Neurociencias

Séptimo piso

- Coordinación de Comunicación Social (Gaceta Facultad de Medicina)