

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA



Facultad de Medicina



ESTRATEGIA
**REGRESO PROTEGIDO
FACMED**

CIUDAD UNIVERSITARIA, 2022



ESTRATEGIA
**REGRESO PROTEGIDO
FACMED**

ÍNDICE

Estrategia “Regreso Protegido FACMED”	1
1. Antecedentes. Modelo híbrido del Departamento de Integración de Ciencias Médicas (DICIM) 2020”	2
2. Digitalización de aulas	4
3. Video-Lecciones FACMED	5
4. Programación gradual para el regreso protegido	5
Etapa I.....	6
Etapa II.....	7
5. Recorrido de bienvenida y atención a grupos en horas libres	8
Recorrido de bienvenida, del 08 al 12 y del 15 al 19 de noviembre de 2021... ..	8
Atención a grupos en horas libres	9
Talleres deportivos y equipos representativos del Programa de Actividades Deportivas y Recreativas (PADyR)	13
6. Modelo multicapa para reducción de riesgos	14
6.1 Control de Contaminación Cruzada.....	15
6.2 Control Activo	15
6.3 Controles Ambientales... ..	16
6.4 Detección Temprana Activa.....	18
6.5 Detección Temprana Pasiva.....	18
6.6 Control de Eventos.....	19
7. Movilidad al interior de Ciudad Universitaria	19
Pumabús... ..	20
Estacionamientos del Estadio Olímpico Universitario	20

Anexo 1. Etapas de asistencia durante dos semanas.....	21
Anexo 2. Ubicación de aulas en la Facultad de Medicina.....	23
Anexo 3. Programación de grupos por aula. Etapa I. Licenciatura de Médico Cirujano	24
Anexo 4. Programación de grupos por aula. Etapa II. Licenciatura de Médico Cirujano	36
Anexo 5. Secretaría de Enseñanza Clínica, Internado Médico y Servicio Social	48
Anexo 6. Estrategia de regreso a actividades presenciales. Licenciatura de Investigación Biomédica Básica.....	49
Anexo 7. Programación de grupos por aula. Licenciatura en Fisioterapia	50
Anexo 8. Programación de grupos por aula. Licenciatura en Ciencia Forense	52
Anexo 9. Programación de grupos por aula. Licenciatura en Neurociencias	54
Anexo. 10. y Programación de grupos por aula. Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana	57
Anexo 11. Mascarillas, características y uso recomendado	60
Anexo 12. "ME SUMO". Estudiantes... ..	62
"ME SUMO". Personal Académico.....	63
"ME SUMO". Personal Administrativo.....	64
"ME SUMO". Personal por honorarios.	65
Referencias bibliográficas.....	66



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE MEDICINA

Facultad de Medicina



ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

En marzo de 2020, la vida académica de la Comunidad de la Facultad de Medicina vivió un gran cambio al iniciar su actividad académica y administrativa fuera de las instalaciones y escenarios acostumbrados, debido a la pandemia por SARS-Cov-2. Así, estudiantes, académicos y administrativos se adaptaron al desarrollo de su actividad fuera de la Facultad. A un año y seis meses de distancia hemos vivido una transición de salud y científica importante, misma que nos ha presentado retos y áreas de oportunidad. La comunidad FACMED ha respondido de manera contundente ante la pérdida de compañeros, familiares y amigos; la atención en casa de pacientes con COVID-19 y la respuesta emergente para aprender y enseñar en línea.

Ahora, tenemos a nuestro alcance vacunas como medio importante de prevención y protección de la salud. De igual trascendencia se encuentra la lección indispensable de actuar con base en las medidas generales de prevención de la salud: distanciamiento social de 1.5 m., uso de cubrebocas, lavado frecuente de manos y uso de alcohol gel; sin dejar de lado la importancia de la vacunación y el favorecer la ventilación.

En este escenario, el Gobierno de la Ciudad de México anunció que, a partir del lunes 18 de octubre de 2021, la Ciudad estaría en semáforo epidemiológico color verde. Así mismo, la Universidad Nacional Autónoma de México publicó los boletines, UNAM-DGCS-433 del 21 de mayo de 2021, UNAM-DGCS-738 del 6 de septiembre de 2021, así como UNAM-DGCS-855 del 8 de octubre de 2021, que refieren elementos para el retorno gradual a las actividades presenciales. En consecuencia, la Facultad de Medicina mantiene su compromiso de salvaguardar la salud de quienes conforman la comunidad FACMED.

Con base en lo anterior y la experiencia de las actividades académicas, de evaluación, culturales y ceremonias realizadas por las Licenciaturas de Médico Cirujano, Investigación Biomédica Básica, Fisioterapia y Ciencia Forense se presenta la Estrategia “Regreso Protegido FACMED”. Su diseño permitirá el regreso de manera ordenada, paulatina y en modalidad híbrida. Tiene el objetivo primordial de prevenir contagios por SARS-CoV-2 y garantizar la contención de los casos que se llegasen a presentar dentro de sus instalaciones. A lo largo del presente documento se explican los siguientes puntos:

- Modelo Híbrido del Departamento de integración de Ciencias Médicas (DICIM) 2020
- Digitalización de aulas
- Video-lecciones FACMED
- Programación gradual para el Regreso Protegido
- Recorrido de bienvenida y atención a grupos en horas libres
- Modelo Multicapa para reducción de riesgos
- Movilidad al interior de Ciudad Universitaria

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

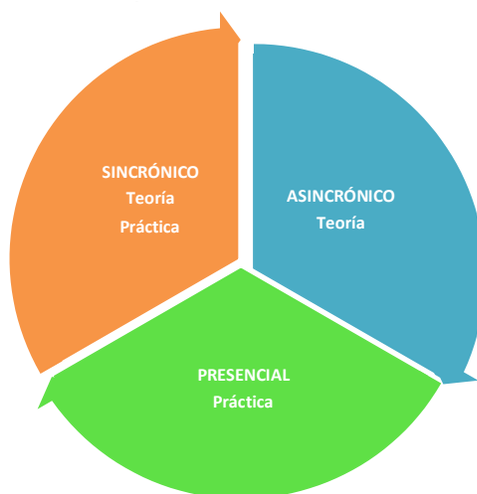
De haber cambios en las condiciones epidemiológicas, será prerrogativa de la Comisión de Expertos en COVID-19 de la Facultad de Medicina modificar la estrategia, con la finalidad de salvaguardar la salud de la comunidad FACMED e informarle oportunamente al respecto.

1. ANTECEDENTES. MODELO HÍBRIDO DEL DEPARTAMENTO DE INTEGRACIÓN DE CIENCIAS MÉDICAS (DICIM) 2020.

El regreso a las actividades académicas que plantea el DICIM para sus asignaturas de Fase I y II del Plan de Estudios, está basado en el Modelo Híbrido implementado desde junio del 2020 a partir de la pandemia por COVID-19.

Este modelo está integrado por tres partes: sincrónica, asincrónica, así como una presencial; esta última se logró concretar en el mes de mayo de 2021, debido a las condiciones del semáforo epidemiológico en la Ciudad de México. Cada una de las partes de este modelo se componen de diferentes actividades y metodologías de enseñanza que se diseñaron en coherencia con el programa académico de cada una de las asignaturas de Fase I: IBC I y II, así como de las asignaturas de Fase II: ICB I y II (Figura 1.1).

Figura 1.1. Componentes del Modelo Híbrido DICIM



De esta forma cada componente presenta estrategias didácticas diversificadas tomando en cuenta las múltiples individualidades de los estudiantes en primer lugar; en segundo lugar, permitió orientar los objetivos del Programa Académico con contenidos significativos.

Otro punto relevante en esta experiencia es que el Modelo Híbrido permitió reconocer los estilos de aprendizaje de las diferentes generaciones de estudiantes que se han formado con este modelo para fomentar una atención más integrada a los componentes intelectuales, afectivos y sociales de nuestra población estudiantil (Tabla 1.1).

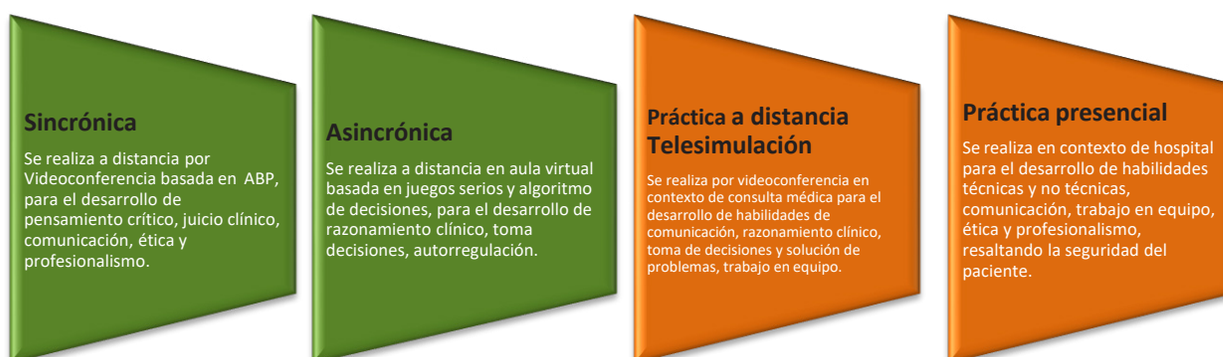
ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Tabla 1.1. Diversificación de estrategias de enseñanza

ASIGNATURA	SINCRÓNICO TEORÍA	ASINCRÓNICO TEORÍA	PRÁCTICA A DISTANCIA	PRÁCTICA PRESENCIAL
IBC I PRIMERO	ABP VIDEOCONFERENCIA	AULA VIRTUAL	TELESIMULACIÓN	CECAM/ CONSULTORIO
IBC II SEGUNDO	ABP VIDEOCONFERENCIA	AULA VIRTUAL	TELESIMULACIÓN	CECAM/ CONSULTORIO
ICB I TERCERO	ABP VIDEOCONFERENCIA	AULA VIRTUAL	TELESIMULACIÓN	CECAM/HOSP. SIMUL/CONSULTORIO
ICB II CUARTO	ABP VIDEOCONFERENCIA	AULA VIRTUAL	TELESIMULACIÓN	CECAM/HOSP. SIMUL/CONSULTORIO

Una ganancia para el DICIM fue la búsqueda y aprendizaje de alternativas novedosas para la selección, organización y distribución de los objetivos de aprendizaje para cada actividad, asociadas al diseño y promoción de estrategias de aprendizaje e instrucción cognitiva y práctica, que permitieron dar continuidad a la formación de los futuros médicos aun en tiempos difíciles (Figura 1.2).

Figura 1.2. Aportación de cada componente del Modelo Híbrido



Con esta perspectiva y tomando en cuenta los programas académicos y calendario escolar de cada asignatura, se diseñó un esquema de instrucción para cada asignatura dependiendo el número de casos a revisar en el programa, las semanas asignadas para cada caso, a fin de lograr la diversificación de las actividades de aprendizaje, asociado al logro de los objetivos del programa.

En el mes de mayo de 2021 se inició la práctica del Modelo Híbrido. Se diseñó un esquema de prácticas integradas en 3 bloques, cada bloque compuesto de tres prácticas con duración de una hora por práctica que permitiera a los estudiantes acudir al CECAM a realizar prácticas. De esta forma en cada práctica se atendió a 60 estudiantes cada hora distribuidos en 10 espacios diseñados para conservar el distanciamiento óptimo (1.8 m) entre estudiantes, así como el uso obligatorio de cubrebocas y careta opcional, toma de temperatura al ingreso al CECAM y aulas, uso de guantes de nitrilo, colocación de gel alcohol antes, durante y posterior a la práctica (Tabla 1.2).

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Tabla 1.2. Oferta de prácticas voluntarias

PRÁCTICAS VOLUNTARIAS	DISEÑO	DIRIGIDAS A ESTUDIANTES	ACTIVIDAD POR SIMULACIÓN	PROGRAMACIÓN
PRÁCTICAS INTEGRADAS	Están diseñadas para que los estudiantes desarrollen habilidades procedimentales en un formato integrado por bloques de prácticas.	TERCERO CUARTO	PRÁCTICA DELIBERADA 3 bloques 1 bloque 3 habilidades 1 habilidad por 1 hora 3 estudiantes por simulador	CONTINUA
PRÁCTICAS HOSPITALARIAS	Están diseñadas para que los estudiantes integren las competencias en entornos clínicos simulados y controlados.	TERCERO CUARTO	ESCENARIOS DE SIMULACIÓN 17 escenarios por turno 5 estudiantes por escenario	CONTINUA

Con este esquema se logró atender a más de 2,000 estudiantes, se envió un *Google Forms* para detectar factores de riesgo, así como síntomas sospechosos de COVID-19, para evitar que acudieran y pudieran reprogramar su práctica, y a los estudiantes que pudieron hacer las prácticas de igual forma se les dio seguimiento mediante correo electrónico de aparición de síntomas durante 3 semanas. No se tuvo ningún contagio durante y posterior a las prácticas integradas.

De tal forma que esta experiencia fortaleció la confianza en las medidas estrictas de seguridad aplicadas para continuar trabajando, y sobre todo brindar servicio a la comunidad estudiantil para su formación profesional.

2. DIGITALIZACIÓN DE AULAS

Debido a la situación actual por la pandemia por COVID-19, es indispensable contar con espacios seguros y preparados tecnológicamente para que el alumnado y el profesorado puedan continuar sus actividades del proceso de enseñanza y aprendizaje, en modalidad híbrida. Por tal motivo, se acondicionarán 60 aulas para la interacción entre el alumnado y profesorado a distancia.

Los espacios contarán con el equipo necesario para facilitar la comunicación directa, a través de video, micrófono ambiental y sonido, permitiendo al profesorado entablar contacto en el momento que lo requiera, tanto con el alumnado que se encuentre de manera presencial, como del alumnado que se encuentre conectado virtualmente.

La forma de operar considera la utilización de los recursos que la Universidad Nacional Autónoma de México ha proporcionado para la modalidad a distancia para acondicionar los espacios virtuales.

El profesorado trabajará con la plataforma de su preferencia, tal y como de forma habitual lo ha venido haciendo en clases virtuales y tendrá la opción de conectarse al sistema acondicionado para establecer comunicación en las aulas de enseñanza.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

3. VIDEO-LECCIONES FACMED

Como alternativa para el desarrollo de los temas que conforman las asignaturas, se ha definido como estrategia el diseño de un espacio virtual que reúne una serie de videos educativos elaborados por las y los docentes de la Facultad de Medicina.

Este espacio virtual está organizado por asignaturas, de acuerdo con los diferentes planes de estudio, con la finalidad de que los videos se encuentren disponibles para la comunidad de la Facultad de manera permanente, constituyendo una alternativa de estudio para el alumnado.

Las áreas responsables definen la dinámica de participación de sus docentes en la elaboración de los videos, para ello contarán con un formato de guion y una plantilla de presentación que pueden ser utilizados. La Facultad de Medicina diseña el espacio virtual y apoya su publicación.

Los videos deberán considerar las siguientes características (Tabla 3.1):

Tabla 3.1. Características didácticas y técnicas de las video-lecciones.

CARACTERÍSTICAS DIDÁCTICAS	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
<ul style="list-style-type: none">• Centrados en un tema del programa académico• Orientados al logro de los objetivos/ resultados de aprendizaje• Breves y precisos: rescatan ideas y conceptos principales• Consideran un inicio, desarrollo y cierre• Son expositivos y/o narrativos• Utilizan recursos de apoyo: imágenes, esquemas, tablas, etc.• Duración máxima de 10 minutos	<ul style="list-style-type: none">• Calidad de imagen• Calidad de audio (buen volumen, evitar ruidos ambientales)• Legibilidad de los textos• Calidad de los recursos gráficos• Cuidar derechos de autor: emplear recursos con <i>Creative Commons</i> o con licencia para uso y distribución con fines educativos

4. PROGRAMACIÓN GRADUAL PARA EL REGRESO PROTEGIDO

Con la finalidad de presentar un ejemplo, este apartado se centra en la Programación Gradual para el Regreso Protegido en la Licenciatura de Médico Cirujano, Fase I. El mismo abordaje será utilizado por las licenciaturas con excepción de Investigación Biomédica Básica que continuará con un modelo organizado por cada laboratorio.

La Fase I inicia con el primer año en el cual, para el ciclo escolar 2021-2022, hay un total de 2,281 estudiantes distribuidos en 54 grupos con un promedio de 46 estudiantes por grupo; por su parte el segundo año está integrado por 2,006 estudiantes distribuidos en 44 grupos con un promedio de 48 estudiantes por grupo.

En este sentido, la programación gradual para el Regreso Protegido a la Facultad de Medicina se fundamenta en el uso de la infraestructura física educativa disponible y óptimamente ventilada. Esto, de acuerdo con la evaluación de eficiencia ventilatoria realizada en los espacios físicos para clases por parte del Departamento de Salud Pública de nuestra Facultad. Como resultado, existe la oportunidad de ocupar 36 espacios físicos en el Edificio “A”, de los cuales 7 están destinados a las Prácticas de Simulación

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

dirigidas por el Departamento de Integración de Ciencias Médicas (DICIM) para el estudiantado de tercer año. Asimismo, en el Edificio “B” se cuenta con 32 espacios físicos en condiciones adecuadas para su ocupación; de éstos, 12 son ocupados para las Prácticas de Simulación que ofrece el DICIM. Con base en lo anterior, los espacios físicos disponibles para clases corresponden a un total de 52 (Ver Tabla 4.1).

Tabla 4.1. Muestra el número de espacios físicos en condiciones de ser utilizados y la capacidad de ocupación por Edificio, para la Fase I de la Licenciatura de Médico Cirujano y para la Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana.

ESPACIOS FÍSICOS DISPONIBLES PARA CLASES Y CAPACIDAD DE OCUPACIÓN POR EDIFICIO		
EDIFICIO	NÚMERO DE AULAS	NÚMERO DE ESTUDIANTES POR EDIFICIO
A	29	725
B	20	500
F	3	75
TOTAL	52	1,300

Por lo anterior y dada la capacidad de espacios físicos de los Edificios A y B, se tienen las condiciones para recibir 1,225 estudiantes de manera simultánea. En el caso particular de la Fase I en la Licenciatura de Médico Cirujano, se plantea que la asistencia del alumnado de cada grupo, tanto de primero como de segundo año, se realice en dos etapas. En ambas, la estrategia consiste en la asistencia de la mitad de los grupos, 27 de 54 para el primer año y 22 de 44 para segundo año por etapa. Estos contarán con la presencia voluntaria del 50% del total del alumnado por grupo exclusivamente, es decir, un promedio de 25 estudiantes cada uno.

Con base en lo anterior, y a fin de lograr la asistencia voluntaria del 100% del alumnado, por periodos de dos semanas continuas y en dos etapas diferentes durante el ciclo escolar 2021-2022, se propone la siguiente distribución:

ETAPA I.

Asistencia de la primera mitad de los grupos (50%), por dos semanas.

- Fecha de inicio: lunes 22 de noviembre de 2021
- Fechas de término: jueves 2 de diciembre de 2021
 - Grupos de primer año 1101 – 1127
 - Grupos de segundo año 2201 – 2222
- Fecha de inicio: lunes 6 de diciembre de 2021
- Fecha de término: viernes 17 de diciembre de 2021
 - Grupos de primer año: 1128 – 1154
 - Grupos de segundo año: 2223 – 2244

Asistencia de la segunda mitad de los grupos (50%), por dos semanas.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

- Fecha de inicio: lunes 10 de enero de 2022
- Fecha de término: jueves 20 de enero de 2022
 - **Grupos de primer año: 1101-1127**
 - **Grupos de segundo año: 2201 – 2222**
- Fecha de inicio: martes 25 de enero de 2022
- Fecha de término: viernes 4 de febrero de 2022
 - **Grupos de primer año: 1128 – 1154**
 - **Grupos de segundo año: 2223 - 2244**

ETAPA II.

Asistencia de la primera mitad de los grupos (50%), por dos semanas.

- Fecha de inicio: lunes 7 de febrero de 2022.
- Fechas de término: viernes 18 de febrero de 2022
 - **Grupos de primer año 1101 – 1127**
 - **Grupos de segundo año 2201 – 2222**
- Fecha de inicio: martes 22 de febrero de 2022.
- Fecha de término: viernes 4 de marzo de 2022.
 - **Grupos de primer año: 1128 – 1154**
 - **Grupos de segundo año: 2223 – 2244**

Asistencia de la segunda mitad de los grupos (50%), por dos semanas.

- Fecha de inicio: lunes 7 de marzo de 2022
- Fecha de término: viernes 18 de marzo de 2022
 - **Grupos de primer año: 1101-1127**
 - **Grupos de segundo año: 2201 – 2222**
- Fecha de inicio: martes 22 de marzo de 2022
- Fecha de término: viernes 1 de abril de 2022
 - **Grupos de primer año: 1128 – 1154**
 - **Grupos de segundo año: 2223 – 2244**

Así mismo, con la finalidad de reducir el riesgo de contagio, esta estrategia contempla asignar un espacio físico (aula o aula-laboratorio) por grupo durante las dos semanas de clases presenciales, en las cuales se impartirán clases teóricas exclusivamente. Conviene señalar que, para atender las necesidades de los grupos, respetando los horarios de las asignaturas en la Fase I, se requiere de la asistencia del profesor o profesora de la asignatura a cargo de cada grupo, lo anterior permite hacer una estimación de 147 académicos en promedio, diariamente. En los **Anexos 3 y 4** se muestra la distribución de los grupos por aula.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

5. RECORRIDO DE BIENVENIDA Y ATENCIÓN A GRUPOS EN HORAS LIBRES

RECORRIDO DE BIENVENIDA, DEL 08 AL 12 Y DEL 15 AL 19 DE NOVIEMBRE DE 2021.

Con el fin de permitir un acercamiento del alumnado de las generaciones 2021 (ingreso 2020-2021) y 2022 (ingreso 2021-2022), se realizarán recorridos de bienvenida, los cuales tendrán las siguientes características.

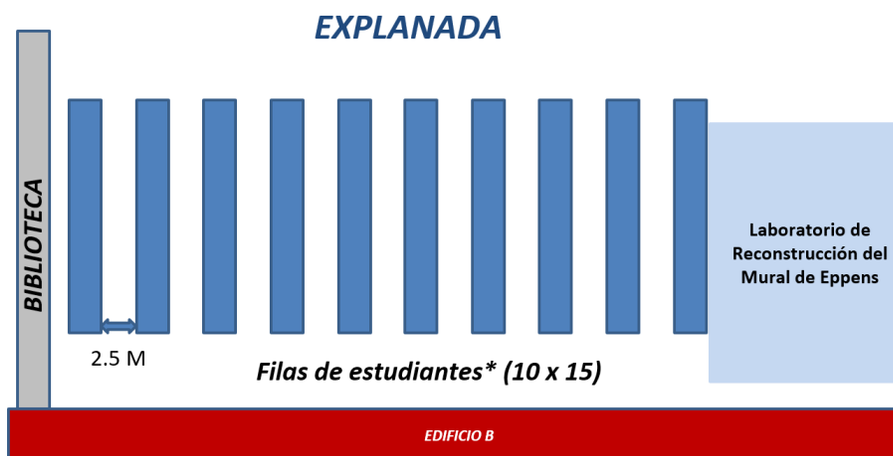
Dinámica

Formato inicial: “Fila exprés”: Se formará al alumnado en filas de 15 personas, con las medidas correspondientes de sana distancia, uso de cubrebocas, etc. Una vez completa, iniciará su recorrido.

- **Paso continuo:** Mecánica de “Pase de museo”. No se realizarán paradas, salvo en espacios al aire libre, favoreciendo un flujo continuo, mientras se da la explicación de los espacios.
- **Flujo en pasillos cerrados:** Se realizará la colocación continua de flujo de aire con ventiladores en aquellos espacios que no sean al aire libre.
- Se priorizará agrupación en espacios abiertos ventilados.
- Grupos matutinos se citan en horarios vespertinos y viceversa
 - **Horarios matutinos:** De 08:00 a 10:00 y de 10:00 a 12:00 horas.
 - **Horarios vespertinos:** De 14:00 a 16:00 y de 16:00 a 18:00 horas.
- ALUMNADO: 150 ESTUDIANTES CADA 2 HORAS. (600 por día)

Lo anterior, permitirá la atención de 3,000 estudiantes en la semana del **08 al 12 de noviembre** y de 2,400 estudiantes durante la semana del **15 al 19 de noviembre**, pudiendo completar satisfactoriamente con las poblaciones estudiantiles del primer y segundo año de la Licenciatura de Médico Cirujano.

Figura 5.1. Formación de “Filas exprés por horario”

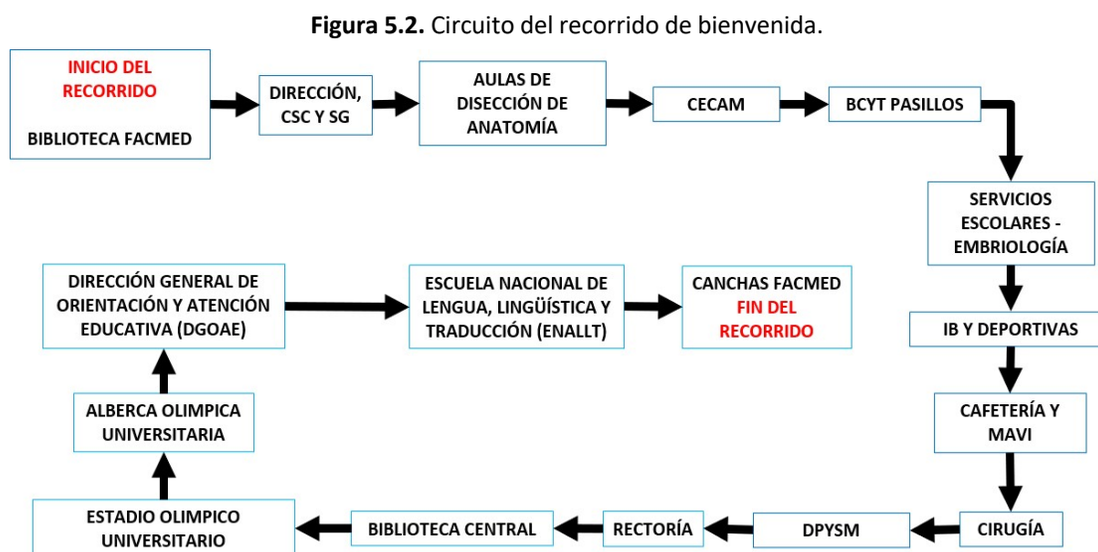


ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

REQUISITOS PARA EL ESTUDIANTADO:

- Acudir en el horario citado de manera voluntaria.
- Traer tenis y ropa cómoda (preferentemente deportiva)
- Cubre bocas (indispensable)
- Traer agua.
- Llegar desayunado o comido.
- Gorra para sol, lentes negros o chamarra es opcional de acuerdo con el clima.

A continuación se muestra el circuito de recorrido, el cual tendrá una duración promedio de 96 minutos:



LIMITANTES DEL RECORRIDO:

Modificables. Grupos y cantidad de estudiantes por turno y estudiantes que acuden fuera del horario asignado.

No modificables. Clima no favorable.

ATENCIÓN A GRUPOS EN HORAS LIBRES

Con la finalidad de evitar la conglomeración del alumnado en horarios donde no se tenga clase, se ha realizado la propuesta de creación de Células de Activación Física. Cada célula podrá contener hasta 10 estudiantes y un moderador de la dinámica.

Estas células estarán ubicadas en espacios abiertos de la Facultad de Medicina (explanada principal y canchas de fútbol y basquetbol) y se irán activando en función de la cantidad esperada de alumnos y alumnas. Se ubicarán 6 células en la explanada principal, 3 en las canchas de fútbol y 3 en las canchas de basquetbol de la Facultad de Medicina.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Para la delimitación de cada célula se demarcará el espacio con conos o cintas y será labor de los monitores evitar que personas ajenas al grupo seleccionado invadan el espacio determinado para cada célula. Las ubicaciones de cada célula pueden apreciarse en las Figuras 5.3 y 5.4.

Figura 5.3. Células de Activación Física en la explanada principal. Facultad de Medicina



Figura 5.4. Células de Activación Física en canchas deportivas. Facultad de Medicina.



En dichas células se podrá llevar a cabo las siguientes actividades:

- a) Calistenia y acondicionamiento físico
- b) Ejercicios de coordinación con balones
- c) Ejercicio de coordinación con aros
- d) Ejercicios de zig-zag
- e) Dinámicas audio rítmicas

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

En todo momento se vigilará que se conserven las recomendaciones y lineamientos sanitarios vigentes y se buscará la sana distancia y medidas preventivas en el desarrollo de las actividades. En caso de que la población estudiantil rebase al número disponible de células, se podrán realizar rotaciones de dichas células con el alumnado y se podrá alternar con el alumnado que acuda a la explanada menor o a la biblioteca de la Facultad, para así evitar las aglomeraciones.

Para la determinación de las poblaciones y, por consiguiente, número de células a activar por horario, se ha realizado una determinación de 2 agrupaciones, en función a la programación de asistencia del estudiantado. Las agrupaciones, número de grupos y cálculo estimado de alumnos y alumnas sin clase en las horas libres puede apreciarse en las siguientes tablas:

Tabla 5.1. Determinación de las agrupaciones para la programación de actividades en horas libres.

	AGRUPACIÓN 1	AGRUPACIÓN 2
GRUPOS	1101 – 1127 (27) 2201 – 2222 (22)	1128 – 1154 (27) 2223 – 2244 (21)
PERIODOS	Lunes 10 a jueves 20 de enero de 2022 Lunes 07 a viernes 18 de febrero de 2022 Lunes 07 a viernes 18 de marzo de 2022	Lunes 6 a viernes 17 de diciembre de 2021 Martes 25 de enero a viernes 04 de febrero de 2022 Martes 2 de febrero a viernes 04 de marzo de 2022 Lunes 21 de marzo a viernes 01 de abril de 2022

Tabla 5.2. Número de grupos con horas libres por horario. Agrupación 1

AGRUPACIÓN 1: TOTAL DE GRUPOS POR HORARIO					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 9:00	1	0	2	1	1
9:00 - 10:00	3	7	9	3	6
10:00- 11:00	3	6	9	6	10
11:00-12:00	3	4	2	7	2
12:00-13:00	2	1	2	3	1
13:00-14:00	1	2	1	1	2
14:00-15:00	0	0	0	1	1
15:00-16:00	0	0	0	0	0
16:00-17:00	0	0	0	0	0
17:00-18:00	0	0	0	0	0
18:00-19:00	0	0	0	0	0

Nota: Las celdas de color amarillo muestran los horarios en los cuales habrá un mayor número de estudiante en horas libres.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Tabla 5.3. Número estimado de estudiantes con horas libres por horario. Agrupación 1

AGRUPACIÓN 1: TOTAL DE ESTUDIANTES POR HORARIO*					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 9:00	25	0	50	25	25
9:00 - 10:00	75	175	225	75	150
10:00- 11:00	75	150	225	150	250
11:00-12:00	75	100	50	175	50
12:00-13:00	50	25	50	75	25
13:00-14:00	25	50	25	25	50
14:00-15:00	0	0	0	25	25
15:00-16:00	0	0	0	0	0
16:00-17:00	0	0	0	0	0
17:00-18:00	0	0	0	0	0
18:00-19:00	0	0	0	0	0

*Se consideraron grupos de 25 estudiantes

Nota: Las celdas de color amarillo muestran los horarios en los cuales habrá un mayor número de estudiante en horas libres.

Tabla 5.4 Número de grupos con horas libres por horario. Agrupación 2

AGRUPACIÓN 2: TOTAL DE GRUPOS POR HORARIO					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 9:00	0	0	1	0	0
9:00 - 10:00	1	1	2	0	0
10:00- 11:00	1	1	3	0	3
11:00-12:00	2	1	1	3	2
12:00-13:00	3	3	2	4	1
13:00-14:00	1	4	5	4	3
14:00-15:00	1	1	1	0	2
15:00-16:00	1	2	3	2	0
16:00-17:00	1	4	5	3	2
17:00-18:00	1	2	2	0	2
18:00-19:00	1	0	0	0	2

Tabla 5.5 Número estimado de estudiantes con horas libres por horario. Agrupación 2

AGRUPACIÓN 2: TOTAL DE ESTUDIANTES POR HORARIO*					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 9:00	0	0	25	0	0
9:00 - 10:00	25	25	50	0	25
10:00- 11:00	25	25	75	0	75
11:00-12:00	50	25	25	75	50
12:00-13:00	75	75	50	100	25
13:00-14:00	25	100	125	100	75
14:00-15:00	25	25	25	0	50
15:00-16:00	25	50	75	50	0
16:00-17:00	25	100	125	75	50
17:00-18:00	25	50	50	0	50
18:00-19:00	25	0	0	0	50

*Se consideraron grupos de 25 estudiantes

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

TALLERES DEPORTIVOS Y EQUIPOS REPRESENTATIVOS DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS (PADyR)

Adicionalmente a la implementación de las “Células de activación física”, se podrá ir retomando de manera paulatina, voluntaria y escalonada, los talleres y actividades de entrenamiento de los equipos representativos de la Facultad, sin que estas actividades obstaculicen o se contrapongan con las dinámicas planeadas en cada “Célula de activación física”. Las propuestas de horarios presenciales se resumen en las siguientes tablas:

Tabla 5.6. Horarios presenciales tentativos de los deportes y talleres del PADyR, por día.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	ZUMBA 8:00 – 9:00	YOGA 8:00 – 9:00	ZUMBA 8:00 – 9:00	YOGA 8:00 – 9:00
	FUTBOL 10:00 - 11:30	ACTIVACIÓN FÍSICA 10:00 - 11:00		ACTIVACIÓN FÍSICA 10:00 - 11:00
	VOLEIBOL 12:00 – 14:30		DEFENSA PERSONAL 12:00 – 13:30	
			VOLEIBOL 12:00 – 14:30	
	BAILE 14:00 – 16:00		BAILE 14:00 – 16:00	
	BASQUETBOL 14:30 – 16:30		BASQUETBOL 14:30 – 16:30	
	ZUMBA 15:00 – 16:00		ZUMBA 15:00 – 16:00	
	YOGA 15:00 – 16:00		YOGA 15:00 – 16:00	DEFENSA PERSONAL 15:00 – 16:00
			ANIMADORAS 15:00 – 17:00	ANIMADORAS 15:00 – 17:00
	AMERICANO 16:30 – 18:30		AMERICANO 16:30 – 18:30	FUTBOL 16:00 - 17:30

Tabla 5.7. Horarios presenciales tentativos de los deportes y talleres del PADyR (Apreciación de simultaneidad de los entrenamientos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 9:00		ZUMBA	YOGA	ZUMBA	YOGA
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00		FUTBOL	ACTIVACIÓN FÍSICA		ACTIVACIÓN FÍSICA
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00		VOLEIBOL		DEFENSA PERSONAL	VOLEIBOL
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00		ZUMBA		ZUMBA	BAILE
15:00 - 16:00		YOGA		YOGA	DEFENSA PERSONAL
16:00 - 17:00		BAILE		ANIMADORAS	ANIMADORAS
17:00 - 18:00		BASQUETBOL		BASQUETBOL	FUTBOL
18:00 - 19:00		AMERICANO		AMERICANO	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Tabla 5.8. Ubicación de los espacios físicos para el entrenamiento de equipos representativos y talleres y estudiantes actualmente inscritos en el PADyR.

TALLER/ DEPORTE	UBICACIÓN	ESTUDIANTES INSCRITOS
Activación física	Canchas de basquetbol	14
Yoga	Arriba de la biblioteca	43
Americano	Explanada principal de la FACMED	37
Voleibol	Canchas de “La Muela”	38
Futbol	Canchas de futbol	43
Defensa personal	Al costado de dirección	15
Zumba	Canchas de basquetbol	15
Baile	Al costado del checador	20
Basquetbol	Canchas de basquetbol	23
Animadoras	Segunda cancha de basquetbol / al costado de la alberca CU	56
	TOTAL	304

6. MODELO MULTICAPA PARA REDUCCIÓN DE RIESGOS

Esta estrategia se encuentra apegada a los *Lineamientos Generales para el Regreso a las Actividades Universitarias*, publicados con fecha del 22 de junio de 2020 (UNAM, 2020)⁽¹⁾ cuyos principios rectores son:

- Privilegiar la salud y la vida.
- Solidaridad y no discriminación.
- Economía moral y eficiencia productiva.
- Responsabilidad compartida.

El objetivo de la estrategia es, con base en estos principios, brindar la certeza a la comunidad FACMED de encontrarse en un espacio protegido, donde el riesgo de contagio está siendo controlado y que se sientan por lo menos tan seguros como en sus viviendas, y que se involucren de forma consciente e informada, en las actividades que se estarán realizando. La estrategia consta de seis intervenciones:

- I. Control de Contaminación Cruzada
- II. Control Activo
- III. Control Ambiental
- IV. Detección Temprana Activa
- V. Detección Temprana Pasiva
- VI. Control de eventos

Cualquier intervención desarrollada para atenuar el riesgo del estudiantado, así como del personal de la Facultad de Medicina, deberá asumir que acciones aisladas no serán suficientes dadas las dimensiones de la Facultad, y deberá entenderse como una estrategia integral, que sea capaz de prevenir la aparición de casos y de controlar los eventos que se presenten. Sin embargo, dado que las dinámicas sociales de cada individuo están en el ámbito de su vida privada, esta estrategia también deberá asumir que las personas que acuden a la Facultad de Medicina tienen contactos de riesgo fuera de ella, aun así, la estrategia deberá tener la capacidad de evitar o limitar los contagios dentro de sus instalaciones.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Esta estrategia considera también que ninguna de las intervenciones se desempeñará de forma perfecta, por lo que desde su concepto asume varias barreras, que, implementadas de forma conjunta, disminuirán las “brechas operativas” individuales, con la finalidad de que las deficiencias no se alineen y así mantener el riesgo de contraer COVID-19 dentro de la Facultad de Medicina, menor al existente en la población general.

6.1 Control de Contaminación Cruzada

Existen dos componentes en la transmisión del COVID-19, un componente de gotas y otro de aerosoles (CDC, 2021)⁽²⁾. Por ello, el objetivo de esta intervención es mantener un **ambiente de limpieza** y así disminuir efectivamente las cargas virales principalmente en las superficies. Para lograr este objetivo se determinarán las áreas de acuerdo a su riesgo y se establecerán como prioritarias aquellas donde exista mayor contacto de manos (barandales, manijas, apagadores, etc.), seguidas de las superficies de trabajo habituales. El objetivo se alcanzará mediante la realización de la limpieza, desinfección y capacidad de distinción del uso de soluciones para la desinfección, así como de la frecuencia asociada a la intensidad de uso de cada tipo de espacios, misma que será al menos dos veces por turno.

Para ello, se instruirá al personal correspondiente y se supervisará por el personal responsable de las áreas, todo ello conforme a lo sugerido en la “Guía para la limpieza y desinfección de espacios universitarios” (UNAM, 2020)⁽³⁾, y se les brindará el equipo de protección personal necesario (guantes, cubrebocas).

Como parte de la intervención, se dispondrá de **agua segura**, no solo por una cuestión de mantenimiento normativo que permita contar con los niveles adecuados de cloro, sino porque el manejo dentro de la norma aplicable permite disminuir riesgos generales, lo que permitirá un mejor aprovechamiento del recurso, en caso de presentarse enfermedades que puedan confundir los posibles signos y síntomas con los del COVID-19 (Secretaría de Salud, 2010)⁽⁴⁾.

Se mantendrá, por parte del personal académico y administrativo de cada uno de los Departamentos de la Facultad de Medicina, una supervisión cercana y permanente del uso y aplicación de estas medidas sanitarias. La supervisión también incluye que los sanitarios y lavamanos se encuentren en condiciones de limpieza adecuadas, y que cuenten con los insumos necesarios para el lavado de manos: agua, jabón, toallas desechables de papel. Se evitará el uso de ventiladores para el secado de manos.

6.2 Control Activo

Esta intervención requiere del compromiso y la colaboración de la comunidad FACMED, que participará en forma presencial. La Facultad de Medicina ha diseñado una *app* denominada **UNAMSaludCOVID19**, misma que está disponible en la *AppStore*, se descarga en forma gratuita y puede utilizarse en sistema *Android* o en *IOS* (iPhone).

La persona que planea acudir a las instalaciones de la Facultad de Medicina, **antes de salir de su domicilio, deberá responder el cuestionario de la *app* “UNAMSaludCOVID19”** y únicamente acudirá, si al final de responderlo, le aparece una pantalla en verde que indica que su riesgo de infección es bajo, además le aparecerá un número de identificador y un código de validación, que será útil únicamente para el día en que se respondió el cuestionario.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Si el resultado es amarillo o rojo, se procederá a seguir las indicaciones establecidas por el Comité de Seguimiento COVID19 UNAM⁽⁵⁾, para su cuidado y para prevenir contagios entre sus cercanos.

Al ingreso a la Facultad de Medicina (en vehículo o a pie), se deberá mostrar el resultado del cuestionario al personal específicamente designado para supervisar el cumplimiento de esta medida preventiva; asimismo, éste verificará que el resultado de su cuestionario indique el color verde, **de otra forma, el acceso no será permitido**, para protección de la comunidad. Este procedimiento se repetirá al ingresar al aula o al recinto universitario asignado para sus actividades.

Otra parte importante del “Control Activo” y piedra angular para la prevención de contagios dentro de las instalaciones de nuestra Facultad, se sustenta en la confianza y en el gran interés, responsabilidad y compromiso de la comunidad de la Facultad de Medicina, por cuidarse y cuidarnos todos.

Aquí se incluyen las medidas de autocuidado como el **uso permanente y correcto del cubrebocas**, cubriendo nariz, boca y barbilla, éste disminuirá la densidad de posibles partículas virales emitidas por posibles casos. El frecuente **lavado de manos y/o uso de gel antibacterial**; el **no compartir con otra persona material o artículos de cualquier índole**; **evitar expresiones de afecto** y **guardar una distancia de al menos 1.5 metros respecto a otra persona**; el **uso del estornudo de etiqueta**; **evitar tocar ojos y boca** sin previo lavado de manos; **no arrojar basura** o materiales personales al piso y, en lo posible, **evitar tocar superficies**.

El personal designado por la Facultad de Medicina permanentemente vigilará el cumplimiento de estos requerimientos, pero se espera una amplia participación en el cumplimiento de estas medidas de autoprotección por parte del estudiantado, el personal académico y administrativo, ya que esto abonará al cuidado de todos y todas, dentro de las instalaciones de nuestra Facultad.

6.3 Controles Ambientales

Se llevó a cabo el monitoreo ambiental en cada una de las aulas de la Facultad. El equipo de trabajo realizó la medición de partículas de CO₂ por millón (ppm), mediante la saturación de las aulas con hielo seco, para la evaluación de la ventilación y así se llegó a determinar la estrategia de monitoreo permanente, para la protección de todos los miembros de su comunidad.

De acuerdo con las recomendaciones de *Harvard Public Health School*⁽⁶⁾, se cuantificó la **ventilación natural y la ventilación forzada**, en diversas horas del día para estimar el tiempo que se requería en ambas situaciones (natural y forzada) para lograr niveles de CO₂ similares a los del ambiente exterior.

Con base en estas mediciones, se hizo la propuesta específica para cada aula, en lo referente al acondicionamiento de un sistema de **ventilación de extracción o de inserción-extracción**, que promueva permanentemente los recambios de aire por hora necesarios (más de 6 por hora), para que un grupo de personas permanezcan en el aula o la instalación, con la certeza de que el aire está siendo removido, junto con los aerosoles entre los que podría estar presente el virus SARS-CoV-2, para que las condiciones ambientales de cada área sean las convenientes para la protección y resguardo de la comunidad FACMED (Harvard Public Health School, 2021) (Harvard School of Public Health, 2020).^(6,7)

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

El objetivo es procurar una ventilación en las áreas que garantice menos del 1% de aire reciclado. La frecuencia de este monitoreo deberá de ser específica por cada aula, pero en principio deberán de realizarse al menos una vez cada 3 horas.

El personal designado para ello tendrá un medidor de CO₂ con el cual obtendrá una medición basal del CO₂ del exterior, y posteriormente ingresará a un aula, en donde aguardará cinco minutos para obtener la medición del mismo y proceder en consecuencia con el siguiente esquema:

- ≤ 700ppm** La actividad podrá seguir desarrollándose al interior del aula, tal como se esté realizando.
- 701 – 999** Realizar medidas para aumentar la ventilación forzada, mediante el uso de un ventilador portátil que ingrese una mayor cantidad de aire de la que penetra por la puerta abierta.
- ≥ 1000 ppm** Se suspende la actividad para permitir la ventilación del aula, en ausencia de personas.

Antes de ingresar a cada aula, deberá esperar a que el medidor de CO₂, regrese a valores basales (externos).

El Departamento de Salud Pública de la Facultad de Medicina estará atento a estas mediciones para participar en la toma de decisiones con respecto a cada aula.

En México estamos por iniciar la estación invernal, por tanto, las temperaturas irán a la baja. Es imperativo para quienes asistan a las instalaciones hacerlo **suficientemente abrigados(as)**, dado que las **puertas**, las **ventanas** o los **sistemas de extracción** de aire en las aulas, laboratorios, oficinas y recintos en cuyo interior se realizan las actividades inherentes al quehacer universitario **no deberán ser cerradas**, para no afectar el recambio de aire por hora y no aumentar el riesgo de la presencia de aerosoles.

Es posible que el sistema de extracción de aire, colocado en las aulas, genere **ruido**. Aun así, **el sistema no deberá ser apagado**, pues evitaría el recambio de aire por hora, adecuado para mantener el riesgo bajo de contacto con aerosoles, y con ellos la posible presencia del virus SARS-CoV-2, lo cual provocaría una fisura en la estrategia y una oportunidad para la generación de brotes.

Hasta el momento se tiene la evaluación de la capacidad ventilatoria de 52 aulas de la Facultad de Medicina, así como la propuesta de la forma de promover la presión negativa dentro de cada una de ellas, ya sea mediante el sistema de extracción, o de aire centralizado (inserción-extracción). Ya se está trabajando en la adecuación de estas aulas, para que estén en condiciones de albergar a los grupos, a su regreso a las instalaciones. Así mismo, se tienen aulas consideras en las instalaciones de las Licenciaturas de Ciencia Forense y Fisioterapia.

Actualmente, se trabaja en el uso de áreas adicionales como las aulas de disección del Departamento de Anatomía y espacios físicos del Departamento de Innovación en Material Biológico Humano las cuales requieren el cambio de filtros HEPA, correspondientes para el sistema de aire centralizado. Posteriormente se realizará la medición de los recambios de aire por hora, con lo que (de ser mayores a 6 ACH [recambio del aire por hora en ingles]), se estaría en condiciones de incluirles en el modelo y realizar la integración escalonada de prácticas de disección.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Otras áreas en las que se está realizando la evaluación de su ventilación son los quirófanos del Departamento de Cirugía y las aulas del Departamento de Informática Biomédica.

Posteriormente, se procederá a realizar la medición de las aulas y laboratorios en instalaciones de las Licenciaturas en Ciencia Forense, Fisioterapia y Neurociencias. El alumnado de la Licenciatura en Investigación Biomédica Básica utiliza los laboratorios que no se encuentran en las instalaciones de la Facultad de Medicina, por lo que dichas instalaciones no serán evaluadas por el momento.

Por último, la Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana utilizará aulas que ya se tienen consideradas en el Departamento de Psiquiatría y Salud Mental.

6.4 Detección Temprana Activa

A continuación se señalan actividades de la comunidad FACMED que serán monitoreadas constantemente como parte de la detección temprana activa:

- Supervisión del **aseo de manos frecuente**, mediante la invitación a los presentes a realizar esta actividad.
- Supervisión del uso correcto del **cubrebocas**: cubrir nariz, boca y barbilla.
- Mantenimiento de la Sana Distancia, cuando se esté en **espacios abiertos compartidos** (pasillos, escaleras, rampas, explanadas, etc.)
- **No consumo de alimentos en áreas comunes**, sino hacerlo en las áreas abiertas designadas para ello, **manteniendo siempre la sana distancia**.

Adicionalmente, el personal designado para ello elegirá aleatoriamente a 100 estudiantes y 50 integrantes del personal académico y/o administrativo, por día (50% del turno matutino y el resto del turno vespertino), a quienes se les solicitará que acudan a la oficina de la Coordinación de Servicios a la Comunidad, en donde se les realizará oximetría y aplicación de una prueba rápida de Ag de SAR-CoV-2. Con base en el resultado, se procederá a seguir las indicaciones establecidas por el Comité de Seguimiento COVID-19 UNAM⁽⁵⁾, para su cuidado y para prevenir contagios entre la comunidad FACMED.

Los resultados se manejarán de forma confidencial y se le darán a conocer al representante sanitario de la Facultad de Medicina quién, en colaboración con el Departamento de Salud Pública, iniciará el estudio de casos y contactos pertinente.

6.5 Detección Temprana Pasiva

Con la información que se obtenga de la *app* **UNAMSaludCOVID19**, la Facultad de Medicina evaluará permanentemente los resultados de los cuestionarios, además de los resultados de las pruebas realizadas a la comunidad FACMED al azar, así como los que resulten del autoreporte, y se dará seguimiento mediante el estudio de casos y contactos (Pantoja-Meléndez & García-De-La-Torre, 2021)⁽⁸⁾.

Con las intervenciones hasta aquí descritas, se considera que la probabilidad de que haya casos adquiridos en la Facultad de Medicina será baja, sin embargo el “riesgo cero” no existe. Por lo anterior, también se estará preparado para contender con la posibilidad de que haya brotes, para lo que se diseñó la siguiente estrategia.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

6.6 Control de Eventos

Cuando se detecta un caso, el aislamiento del mismo es básico para la contención de algún brote, sin embargo, es posible que cuando se detecte el caso (sobre todo si es asintomático), ya haya contagiado a alguno o algunos de sus compañeros(as). En tal situación, se procederá a evitar más contagios, mediante el estudio de “Casos y Contactos” y a buscar más casos, así como la procedencia (fuente), con base en un “Estudio de Brote” (OPS, 2018)⁽⁹⁾ (García de la Torre, GS; Linarez Perez N; Lutzow Steiner MA; Valdes Hernandez J,; 2012)⁽¹⁰⁾. El Departamento de Salud Pública será el encargado con el apoyo del área de Servicios a la Comunidad, de contener con éste, emitir las recomendaciones y reportarlo a las autoridades. El personal a cargo de los brotes será personal con experiencia y capacitado para dicha situación.

Debido a que la presencia de un brote significa también una serie de responsabilidades ante la autoridad sanitaria, el personal a cargo deberá de contar con la acreditación profesional correspondiente. Este personal será el responsable de indicar también el tamaño y ubicación de los bloqueos con la finalidad de afectar lo menos posible, el desarrollo de las actividades académicas, pero se pondrá por encima de cualquier situación, la salud y la vida de la comunidad FACMED.

El sistema de forma conjunta deberá de ser supervisado y evaluado de forma semanal. Se propone que las acciones del programa estén centralizadas, es decir, si bien cada componente será ejecutado por diversas áreas de responsabilidad, deberá haber un área a cargo, que será la que supervise, evalúe y reporte el desempeño de la estrategia completa. Esta situación es indispensable para el direccionamiento de esfuerzos. La fragmentación de la estrategia, en donde cada elemento tenga un desempeño independiente, crearía fisuras que pudieran redundar en una atención equívoca o tardía.

Esta área también deberá sugerir y realizar el ajuste de lineamientos en concordancia con la situación de la pandemia. Es decir, es el área dedicada al análisis operacional de la situación de transmisión en la Facultad de Medicina y su entorno.

A esta estrategia le acompañará una fuerte campaña de Promoción de la Salud, en colaboración con la Coordinación de Comunicación Social de la Facultad de Medicina. En dicha campaña se insistirá a la comunidad FACMED sobre la importancia de seguir las acciones de autoprotección descritas en este documento, no solo en las instalaciones universitarias, sino también fuera de ellas, para su protección, la protección de su familia, sus cercanos y también de la comunidad de la que forman parte.

7. MOVILIDAD AL INTERIOR DE CIUDAD UNIVERSITARIA

A continuación, se brinda la información que la Dirección General de Servicios Generales y Movilidad de la UNAM ofrece en apoyo a las actividades sustantivas de la Universidad. Por ello, se pone a disposición de la comunidad FACMED los siguientes enlaces:

Bicipuma

Sistema de transporte gratuito que fomenta la movilidad sustentable y la salud de la Comunidad Universitaria: <https://www.dgsgm.unam.mx/bicipuma>

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Desde el 11 de octubre de 2021 se ha habilitado gradualmente el servicio de módulos, en horario reducido de 09:00 a 15:00 horas, considerando el módulo ubicado en la Facultad de Medicina.

Pumabús

Es un servicio seguro y gratuito, que permite a la Comunidad Universitaria realizar traslados hacia las Facultades, Institutos, Dependencias Administrativas e Instalaciones Deportivas, a través de 12 rutas, en horario ordinarios de lunes a viernes de 06 y su recorrido exprés Filos - Unidad de Posgrado.

De lunes a viernes, todas sus rutas, están habilitadas en horario de 06:00 a 22:00 horas; los días sábado las rutas 1, 2, 4 y 9 dan servicio en horario de 06:00 a 15:00 hora, y las rutas 3 y 10 mantienen un horario de 06:00 a 23:00 horas: <https://www.dgsgm.unam.mx/pumabus>

Estacionamientos del Estadio Olímpico Universitario

El Estadio Olímpico Universitario ofrece acceso gratuito a la comunidad universitaria vigente, en sus estacionamientos 1, 2, 3, 4 y 8, a través de una tarjeta de acceso. **El trámite de activación y reactivación de tarjetas de proximidad para los estacionamientos del Estadio Olímpico Universitario permanece activo** desde el 11 de octubre de 2021 y hasta el 03 de diciembre de 2021: <http://www.seguridadyproteccion.unam.mx/PC3/eou.php>

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE MEDICINA

Facultad de Medicina



ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 1. ETAPAS DE ASISTENCIA DURANTE DOS SEMANAS

FACULTAD DE MEDICINA LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

FECHAS IMPORTANTES POR CONSIDERAR

MOTIVO	FECHA
DÍAS DE ASUETO:	LUNES 15 DE NOVIEMBRE DE 2021
	LUNES 7 DE FEBRERO DE 2022
	LUNES 21 DE MARZO DE 2022
PERÍODO VACACIONAL:	LUNES 20 DE DICIEMBRE DE 2021 – MIÉRCOLES 5 DE ENERO DE 2022
	LUNES 11 DE ABRIL DE 2022 – VIERNES 15 DE ABRIL DE 2022
FIN DE CURSO:	SÁBADO 30 DE ABRIL DE 2022

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

PRIMERA ETAPA DE ASISTENCIA DURANTE 2 SEMANAS

	PRIMERA MITAD DE LOS GRUPOS	SEGUNDA MITAD DE LOS GRUPOS
INICIO:	1ER AÑO – LUNES 22 DE NOVIEMBRE DE 2021 2DO AÑO – MARTES 23 DE NOVIEMBRE DE 2021	LUNES 10 DE ENERO DE 2022
TÉRMINO:	1ER AÑO - JUEVES 2 DE DICIEMBRE DE 2021 2DO AÑO - VIERNES 3 DE DICIEMBRE DE 2021	1ER AÑO – JUEVES 20 DE ENERO DE 2022 2DO AÑO – VIERNES 21 DE ENERO DE 2022
GRUPOS DE PRIMER AÑO:	1101 – 1127	1101 – 1127
GRUPOS DE SEGUNDO AÑO:	2201 – 2222	2201 – 2222
	PRIMERA MITAD DE LOS GRUPOS	SEGUNDA MITAD DE LOS GRUPOS
INICIO:	LUNES 6 DE DICIEMBRE DE 2021	1ER AÑO – LUNES 24 DE ENERO DE 2022 2DO AÑO – MARTES 25 DE ENERO DE 2022
TÉRMINO:	VIERNES 17 DE DICIEMBRE DE 2021	VIERNES 4 DE FEBRERO DE 2022
GRUPOS DE PRIMER AÑO:	1128 – 1154	1128 – 1154
GRUPOS DE SEGUNDO AÑO:	2223 – 2244	2223 – 2244

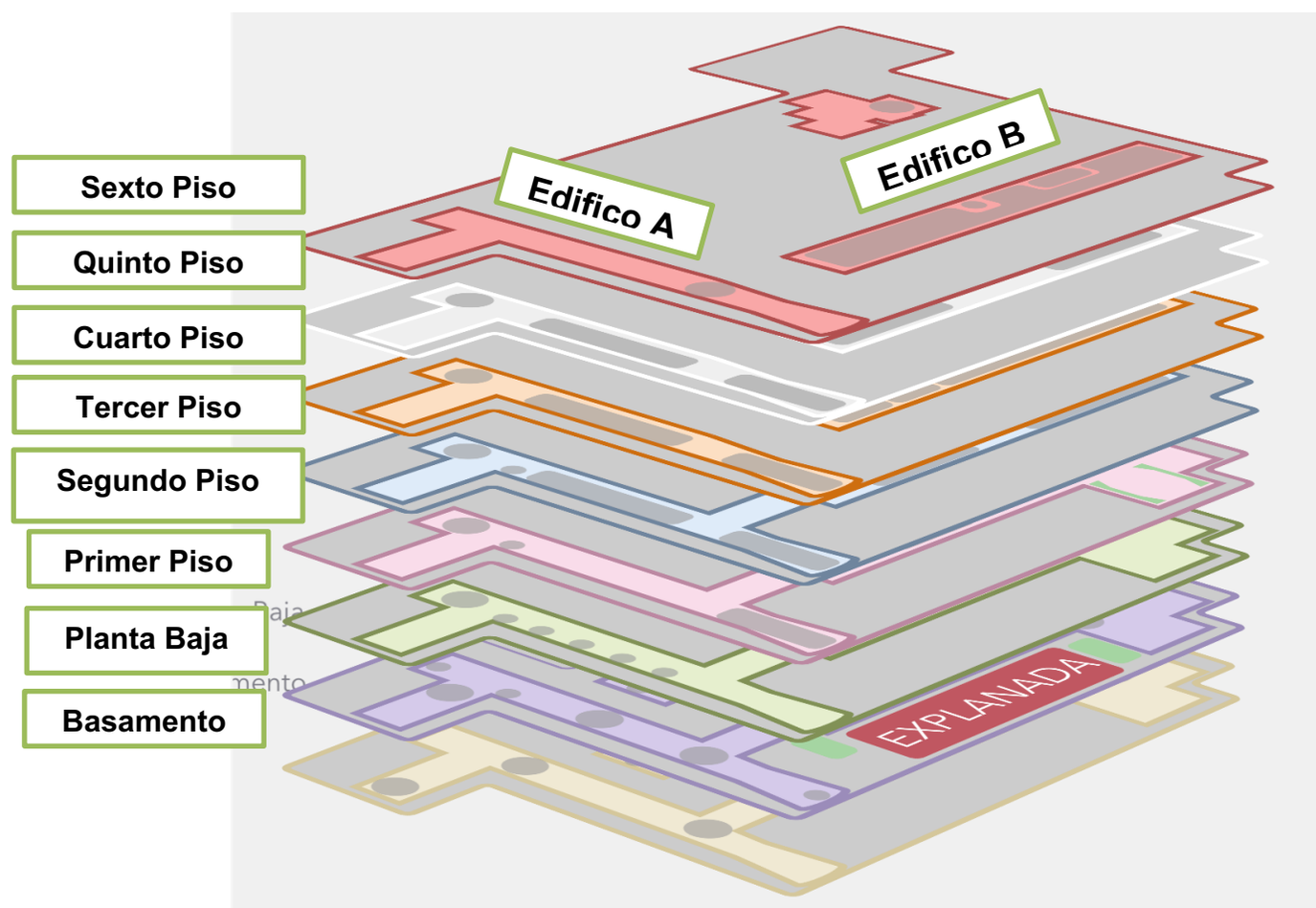
SEGUNDA ETAPA DE ASISTENCIA DURANTE 2 SEMANAS

	PRIMERA MITAD DE LOS GRUPOS	SEGUNDA MITAD DE LOS GRUPOS
INICIO:	PRIMER AÑO – LUNES 14 DE FEBRERO DE 2022 SEGUNDO AÑO – LUNES 14 DE FEBRERO DE 2022	LUNES 7 DE MARZO DE 2022
TÉRMINO:	VIERNES 18 DE FEBRERO DE 2022	VIERNES 18 DE MARZO DE 2022
GRUPOS DE PRIMER AÑO:	1101 – 1127	1101 – 1127
GRUPOS DE SEGUNDO AÑO:	2201 – 2222	2201 – 2222
	PRIMERA MITAD DE LOS GRUPOS	SEGUNDA MITAD DE LOS GRUPOS
INICIO:	PRIMER AÑO – MARTES 22 DE FEBRERO DE 2022 SEGUNDO AÑO – LUNES 21 DE FEBRERO DE 2022	MARTES 22 DE MARZO DE 2022
TÉRMINO:	VIERNES 4 DE MARZO DE 2022	VIERNES 01 DE ABRIL DE 2022
GRUPOS DE PRIMER AÑO:	1128 – 1154	1128 – 1154
GRUPOS DE SEGUNDO AÑO:	2223 – 2244	2223 – 2244

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 2. UBICACIÓN DE AULAS EN LA FACULTAD DE MEDICINA

FACULTAD DE MEDICINA LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO	
EDIFICIO A	EDIFICIO B
PISO	
Sexto piso	
Quinto piso	
Cuarto piso	
Tercer piso	
Segundo piso	
Primer piso	
Planta baja	
Basamento	



ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 3. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

ETAPA I

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 22 DE NOVIEMBRE DE 2021 - JUEVES 2 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1101	Matutino	7:00	14:00	5to Piso	B501
1102	Matutino	7:00	16:00	5to Piso	B502
1103	Matutino	7:00	14:00	5to Piso	B503
1104	Matutino	7:00	15:00	5to Piso	B504
1105	Matutino	7:00	17:00	5to Piso	B505
1106	Matutino	7:00	14:00	5to Piso	B506
1107	Matutino	7:00	14:00	5to Piso	B507
1108	Matutino	7:00	17:00	5to Piso	B508
1109	Matutino	7:00	17:00	5to Piso	B509
1110	Matutino	7:00	16:00	5to Piso	B510
1111	Matutino	7:00	15:00	5to Piso	B518
1112	Matutino	7:00	14:00	4to Piso	A401
1113	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1114	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1115	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1116	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1117	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1118	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1119	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1120	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 22 DE NOVIEMBRE DE 2021 - JUEVES 2 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1121	Matutino	7:00	16:00	2DO PISO	A204
1122	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 101
1123	Matutino	7:00	17:00	1ER PISO	AL 102
1124	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 103
1125	Matutino	7:00	16:00	1ER PISO	AL 104
1126	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1127	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 6 DE DICIEMBRE DE 2021 - VIERNES 17 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1128	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B501
1129	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1130	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B503
1131	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B504
1132	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B505
1133	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B506
1134	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B507
1135	Mixto	11:00	20:00	5TO PISO	B508
1136	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B509
1137	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B510
1138	Vespertino	14:00	21:00	5TO PISO	B518
1139	Mixto	11:00	20:00	4TO PISO	A401
1140	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1141	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1142	Mixto	12:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1143	Mixto	11:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1144	Vespertino	13:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1145	Mixto	9:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1146	Vespertino	13:00	20:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1147	Mixto	10:00	20:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 6 DE DICIEMBRE DE 2021 - VIERNES 17 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1148	Mixto	11:00	20:00	2DO PISO	A204
1149	Mixto	11:00	20:00	1ER PISO	AL 101
1150	Mixto	11:00	21:00	1ER PISO	AL 102
1151	Mixto	10:00	20:00	1ER PISO	AL 103
1152	Mixto	12:00	20:00	1ER PISO	AL 104
1153	Vespertino	14:00	21:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1154	Vespertino	13:00	20:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 10 DE ENERO DE 2022 - JUEVES 20 DE ENERO DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1101	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B501
1102	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1103	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B503
1104	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B504
1105	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B505
1106	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B506
1107	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B507
1108	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B508
1109	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B509
1110	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B510
1111	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B518
1112	Matutino	7:00	14:00	4TO PISO	A401
1113	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1114	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1115	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1116	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1117	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1118	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1119	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1120	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 10 DE ENERO DE 2022 - JUEVES 20 DE ENERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1121	Matutino	7:00	16:00	2DO PISO	A204
1122	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 101
1123	Matutino	7:00	17:00	1ER PISO	AL 102
1124	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 103
1125	Matutino	7:00	16:00	1ER PISO	AL 104
1126	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1127	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 24 DE ENERO DE 2022 - VIERNES 4 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1128	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B501
1129	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1130	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B503
1131	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B504
1132	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B505
1133	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B506
1134	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B507
1135	Mixto	11:00	20:00	5TO PISO	B508
1136	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B509
1137	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B510
1138	Vespertino	14:00	21:00	5TO PISO	B518
1139	Mixto	11:00	20:00	4TO PISO	A401
1140	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1141	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1142	Mixto	12:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1143	Mixto	11:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1144	Vespertino	13:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1145	Mixto	9:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1146	Vespertino	13:00	20:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1147	Mixto	10:00	20:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 24 DE ENERO DE 2022 - VIERNES 4 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1148	Mixto	11:00	20:00	2DO PISO	A204
1149	Mixto	11:00	20:00	1ER PISO	AL 101
1150	Mixto	11:00	21:00	1ER PISO	AL 102
1151	Mixto	10:00	20:00	1ER PISO	AL 103
1152	Mixto	12:00	20:00	1ER PISO	AL 104
1153	Vespertino	14:00	21:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1154	Vespertino	13:00	20:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MARTES 23 DE NOVIEMBRE DE 2021 - VIERNES 3 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2201	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A402
2202	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A403
2203	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2204	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2205	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2206	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2207	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2208	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2209	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2210	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A301
2211	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A302
2212	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A303
2213	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A304
2214	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A301-LE
2215	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A302-LE
2216	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A303-LE
2217	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A304-LE
2218	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A305-LE
2219	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A306-LE
2220	Matutino	7:00	17:00	2DO PISO	A201
2221	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A202
2222	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA I - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 6 DE DICIEMBRE DE 2021 - VIERNES 17 DE DICIEMBRE DE 2021

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2223	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	A402
2224	Mixto	7:00	19:00	4TO PISO	A403
2225	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2226	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2227	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2228	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2229	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2230	Vespertino	12:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2231	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2232	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A301
2233	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A302
2234	Vespertino	12:00	21:00	3ER PISO	A303
2235	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A304
2236	Mixto	11:00	21:00	3ER PISO	A301-LE
2237	Matutino	7:00	19:00	3ER PISO	A302-LE
2238	Mixto	7:00	19:00	3ER PISO	A303-LE
2239	Mixto	7:00	21:00	3ER PISO	A304-LE
2240	Mixto	9:00	21:00	3ER PISO	A305-LE
2241	Mixto	10:00	21:00	3ER PISO	A306-LE
2242	Vespertino	13:00	21:00	2DO PISO	A201
2243	Mixto	11:00	21:00	2DO PISO	A202
2244	Vespertino	12:00	21:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 10 DE ENERO DE 2022 – VIERNES 21 DE ENERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2201	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A402
2202	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A403
2203	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2204	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2205	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2206	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2207	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2208	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2209	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2210	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A301
2211	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A302
2212	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A303
2213	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A304
2214	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A301-LE
2215	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A302-LE
2216	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A303-LE
2217	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A304-LE
2218	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A305-LE
2219	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A306-LE
2220	Matutino	7:00	17:00	2DO PISO	A201
2221	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A202
2222	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA I - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

MARTES 25 DE ENERO DE 2022 – VIERNES 4 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2223	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	A402
2224	Mixto	7:00	19:00	4TO PISO	A403
2225	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2226	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2227	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2228	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2229	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2230	Vespertino	12:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2231	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2232	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A301
2233	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A302
2234	Vespertino	12:00	21:00	3ER PISO	A303
2235	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A304
2236	Mixto	11:00	21:00	3ER PISO	A301-LE
2237	Matutino	7:00	19:00	3ER PISO	A302-LE
2238	Mixto	7:00	19:00	3ER PISO	A303-LE
2239	Mixto	7:00	21:00	3ER PISO	A304-LE
2240	Mixto	9:00	21:00	3ER PISO	A305-LE
2241	Mixto	10:00	21:00	3ER PISO	A306-LE
2242	Vespertino	13:00	21:00	2DO PISO	A201
2243	Mixto	11:00	21:00	2DO PISO	A202
2244	Vespertino	12:00	21:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 4. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

ETAPA II

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MARTES 8 DE FEBRERO DE 2022 – VIERNES 18 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1101	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B501
1102	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1103	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B503
1104	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B504
1105	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B505
1106	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B506
1107	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B507
1108	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B508
1109	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B509
1110	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B510
1111	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B518
1112	Matutino	7:00	14:00	4TO PISO	A401
1113	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1114	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1115	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1116	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1117	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1118	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1119	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1120	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MARTES 8 DE FEBRERO DE 2022 – VIERNES 18 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1121	Matutino	7:00	16:00	2DO PISO	A204
1122	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 101
1123	Matutino	7:00	17:00	1ER PISO	AL 102
1124	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 103
1125	Matutino	7:00	16:00	1ER PISO	AL 104
1126	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1127	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MARTES 22 DE FEBRERO DE 2022 – VIERNES 4 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1128	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B501
1129	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1130	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B503
1131	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B504
1132	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B505
1133	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B506
1134	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B507
1135	Mixto	11:00	20:00	5TO PISO	B508
1136	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B509
1137	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B510
1138	Vespertino	14:00	21:00	5TO PISO	B518
1139	Mixto	11:00	20:00	4TO PISO	A401
1140	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1141	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1142	Mixto	12:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1143	Mixto	11:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1144	Vespertino	13:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1145	Mixto	9:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1146	Vespertino	13:00	20:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1147	Mixto	10:00	20:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MARTES 22 DE FEBRERO DE 2022 – VIERNES 4 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1148	Mixto	11:00	20:00	2DO PISO	A204
1149	Mixto	11:00	20:00	1ER PISO	AL 101
1150	Mixto	11:00	21:00	1ER PISO	AL 102
1151	Mixto	10:00	20:00	1ER PISO	AL 103
1152	Mixto	12:00	20:00	1ER PISO	AL 104
1153	Vespertino	14:00	21:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1154	Vespertino	13:00	20:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 7 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 18 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1101	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B501
1102	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1103	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B503
1104	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B504
1105	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B505
1106	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B506
1107	Matutino	7:00	14:00	5TO PISO	B507
1108	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B508
1109	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B509
1110	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B510
1111	Matutino	7:00	15:00	5TO PISO	B518
1112	Matutino	7:00	14:00	4TO PISO	A401
1113	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1114	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1115	Matutino	7:00	14:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1116	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1117	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1118	Matutino	7:00	15:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1119	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1120	Matutino	7:00	15:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 7 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 18 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1121	Matutino	7:00	16:00	2DO PISO	A204
1122	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 101
1123	Matutino	7:00	17:00	1ER PISO	AL 102
1124	Matutino	7:00	14:00	1ER PISO	AL 103
1125	Matutino	7:00	16:00	1ER PISO	AL 104
1126	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1127	Matutino	7:00	16:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

MARTES 22 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 1 DE ABRIL DE 2022

EDIFICIO B					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1128	Matutino	7:00	17:00	5TO PISO	B501
1129	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B502
1130	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B503
1131	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B504
1132	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B505
1133	Matutino	7:00	16:00	5TO PISO	B506
1134	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B507
1135	Mixto	11:00	20:00	5TO PISO	B508
1136	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B509
1137	Mixto	12:00	20:00	5TO PISO	B510
1138	Vespertino	14:00	21:00	5TO PISO	B518
1139	Mixto	11:00	20:00	4TO PISO	A401
1140	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B01
1141	Mixto	11:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B02
1142	Mixto	12:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B03
1143	Mixto	11:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B04
1144	Vespertino	13:00	20:00	SÓTANO	BASAMENTO B05
1145	Mixto	9:00	19:00	SÓTANO	BASAMENTO B06
1146	Vespertino	13:00	20:00	AUDITORIO DR. FERNANDO OCARANZA	
1147	Mixto	10:00	20:00	AUDITORIO DR. ALBERTO GUEVARA ROJAS	

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

PRIMER AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

MARTES 22 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 1 DE ABRIL DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
1148	Mixto	11:00	20:00	2DO PISO	A204
1149	Mixto	11:00	20:00	1ER PISO	AL 101
1150	Mixto	11:00	21:00	1ER PISO	AL 102
1151	Mixto	10:00	20:00	1ER PISO	AL 103
1152	Mixto	12:00	20:00	1ER PISO	AL 104
1153	Vespertino	14:00	21:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 01
1154	Vespertino	13:00	20:00	PLANTA BAJA	EMBRIOLOGÍA 02

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

MIÉRCOLES 9 DE FEBRERO DE 2022 – VIERNES 18 DE FEBRERO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2201	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A402
2202	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A403
2203	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2204	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2205	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2206	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2207	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2208	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2209	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2210	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A301
2211	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A302
2212	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A303
2213	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A304
2214	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A301-LE
2215	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A302-LE
2216	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A303-LE
2217	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A304-LE
2218	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A305-LE
2219	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A306-LE
2220	Matutino	7:00	17:00	2DO PISO	A201
2221	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A202
2222	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA II - PRIMERA MITAD DEL GRUPO

LUNES 21 DE FEBRERO DE 2022 - VIERNES 4 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2223	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	A402
2224	Mixto	7:00	19:00	4TO PISO	A403
2225	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2226	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2227	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2228	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2229	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2230	Vespertino	12:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2231	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2232	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A301
2233	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A302
2234	Vespertino	12:00	21:00	3ER PISO	A303
2235	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A304
2236	Mixto	11:00	21:00	3ER PISO	A301-LE
2237	Matutino	7:00	19:00	3ER PISO	A302-LE
2238	Mixto	7:00	19:00	3ER PISO	A303-LE
2239	Mixto	7:00	21:00	3ER PISO	A304-LE
2240	Mixto	9:00	21:00	3ER PISO	A305-LE
2241	Mixto	10:00	21:00	3ER PISO	A306-LE
2242	Vespertino	13:00	21:00	2DO PISO	A201
2243	Mixto	11:00	21:00	2DO PISO	A202
2244	Vespertino	12:00	21:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

LUNES 7 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 18 DE MARZO DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2201	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A402
2202	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A403
2203	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2204	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2205	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2206	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2207	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2208	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2209	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2210	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A301
2211	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A302
2212	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A303
2213	Matutino	7:00	15:00	3ER PISO	A304
2214	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A301-LE
2215	Matutino	7:00	16:00	3ER PISO	A302-LE
2216	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A303-LE
2217	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A304-LE
2218	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A305-LE
2219	Matutino	7:00	17:00	3ER PISO	A306-LE
2220	Matutino	7:00	17:00	2DO PISO	A201
2221	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A202
2222	Matutino	7:00	15:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

SEGUNDO AÑO

ETAPA II - SEGUNDA MITAD DEL GRUPO

MARTES 22 DE MARZO DE 2022 – VIERNES 1 DE ABRIL DE 2022

EDIFICIO A					
GRUPO	TURNO	HORARIO		PISO	AULA
		ENTRADA	SALIDA		
2223	Matutino	7:00	17:00	4TO PISO	A402
2224	Mixto	7:00	19:00	4TO PISO	A403
2225	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	A404
2226	Matutino	7:00	15:00	4TO PISO	LABORATORIO 401
2227	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 402
2228	Matutino	7:00	16:00	4TO PISO	LABORATORIO 403
2229	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 404
2230	Vespertino	12:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 406
2231	Vespertino	13:00	21:00	4TO PISO	LABORATORIO 407
2232	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A301
2233	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A302
2234	Vespertino	12:00	21:00	3ER PISO	A303
2235	Vespertino	13:00	21:00	3ER PISO	A304
2236	Mixto	11:00	21:00	3ER PISO	A301-LE
2237	Matutino	7:00	19:00	3ER PISO	A302-LE
2238	Mixto	7:00	19:00	3ER PISO	A303-LE
2239	Mixto	7:00	21:00	3ER PISO	A304-LE
2240	Mixto	9:00	21:00	3ER PISO	A305-LE
2241	Mixto	10:00	21:00	3ER PISO	A306-LE
2242	Vespertino	13:00	21:00	2DO PISO	A201
2243	Mixto	11:00	21:00	2DO PISO	A202
2244	Vespertino	12:00	21:00	2DO PISO	A203

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 5. SECRETARIA DE ENSEÑANZA CLÍNICA, INTERNADO MÉDICO Y SERVICIO SOCIAL

LICENCIATURA DE MÉDICO CIRUJANO

La Secretaría de Enseñanza Clínica, Internado y Servicio Social (SECISS) continúa el trabajo para lograr acuerdos que incrementen el número de campos clínicos de pregrado que permitan la reincorporación presencial de los estudiantes de 3ero y 4o año de la Facultad de Medicina o bien que continúen de manera híbrida. La información correspondiente se hará del conocimiento de los estudiantes de manera oportuna.

En cuanto a Internado y Servicio Social, éstos continuarán de manera presencial, cómo hasta el momento.

ANEXO 6. ESTRATEGIA DE REGRESO A ACTIVIDADES PRESENCIALES

Aprobado por el H. Consejo Técnico de la Facultad de Medicina en sesión extraordinaria virtual del 03 de noviembre de 2021. Minuta Ext. 6

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA BÁSICA

Para el semestre 2022-2 en la Licenciatura en Investigación Biomédica Básica (LIBB) continúa con el objetivo de avanzar en el desarrollo académico a la vez de mantener las medidas que aseguren el bienestar de todos los integrantes de la comunidad, la cual incluye, al estudiantado, al profesorado, los tutores y el personal de apoyo administrativo.

Existen dos principales grupos de actividades dentro de la Licenciatura. La primera abarcando a las unidades teóricas, y la segunda a las actividades relacionadas con los laboratorios de investigación.

En lo concerniente a las unidades teóricas, la LIBB mantendrá durante todo el mes de febrero del 2022-2 las actividades completamente en línea. Hacia el final del mes, serán evaluadas las condiciones sanitarias generales en la CDMX para evaluar la pertinencia del regreso presencial de manera paulatina. Estas decisiones serán tomadas en conjunto con el profesorado, de tal manera que cada uno de los profesores tenga la posibilidad de elegir un retorno presencial con condiciones adecuadas y de seguridad, o bien que decida continuar por algunas semanas más impartiendo su curso en línea. Cualquier cambio de modalidad será comunicado al alumnado con suficiente antelación para evitar confusiones o problemas asociados.

Con respecto a las actividades realizadas dentro de los laboratorios de investigación, estos se encuentran dispersos en diferentes entidades académicas, principalmente (pero no únicamente) en el Instituto de Investigaciones Biomédicas, el Instituto de Fisiología Celular, y la Facultad de Medicina. La Coordinación de la LIBB, con el objetivo de no interferir en los lineamientos de regreso seguro a las actividades presenciales de cada una de las diferentes sedes, ha permitido que los tutores decidan sobre la periodicidad con la cual sus alumnos pueden asistir a los laboratorios, respetando en todo momento los protocolos de seguridad sanitaria de cada entidad académica.

Finalmente cabe aclarar que cualquier tipo de actividad académica desarrollada dentro del ámbito de la LIBB, como lo es la asistencia a seminarios, la solicitud de servicios de biblioteca, la concurrencia a bioterios etc., debe en todo momento registrarse por los lineamientos vigentes de seguridad sanitaria de la entidad académica en donde se realizará la actividad.

La LIBB ha trabajado de manera ininterrumpida durante los casi dos años desde que se inició la contingencia sanitaria, y lo ha hecho sin menoscabo de la calidad del programa. Esto ha sido posible por la comunicación continua entre todos los grupos funcionales que constituyen a nuestra comunidad, con el objetivo explícito de dar nuestro mejor esfuerzo para avanzar sin poner nunca en riesgo la salud. Seguiremos avanzando por este camino para poder regresar a nuestras actividades presenciales sin imponer medidas que no hayan sido consultadas en nuestra comunidad.

ANEXO 7. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

LICENCIATURA EN FISIOTERAPIA

4 DE OCTUBRE AL 17 DE DICIEMBRE DE 2021

DISTRIBUCIÓN DE GRUPOS DE PRIMERO Y SEGUNDO AÑO POR AULA 4 DE OCTUBRE AL 17 DE DICIEMBRE DE 2021				
GRUPO	TURNO	HORARIO	UBICACIÓN	AULA
5101	Matutino	7 a 12	HIM	A
6101	Vespertino	12 a 17		
5102	Matutino	7 a 12	HGM	Rehabilitación
6102	Vespertino	12 a 17		
5103	Matutino	7 a 12	HIM	B
6103	Vespertino	12 a 17	HIM	Enseñanza

1 DE FEBRERO AL 13 DE MAYO DE 2022

Los alumnos de primero y segundo año de la Licenciatura en Fisioterapia, iniciaron clases el 10 de enero de 2022 en modalidad a distancia.

A partir del 14 de febrero las clases se impartirán de forma híbrida. Cada uno de los 6 grupos de primero y segundo años, serán divididos en dos subgrupos para que semanalmente asistan de manera presencial el 50% mientras que el otro 50% tome sus clases vía remota.

La distribución de grupos en las aulas, será como se muestra en la siguiente tabla:

DISTRIBUCIÓN DE GRUPOS DE PRIMERO Y SEGUNDO AÑO POR AULA 14 DE FEBRERO AL 13 DE MAYO DE 2022				
GRUPO	TURNO	HORARIO	UBICACIÓN	AULA
5201	Matutino	7 a 12	HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO	A
6201	Vespertino	12 a 17		
5202	Matutino	7 a 12	HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO	Rehabilitación
6202	Vespertino	12 a 17		
5203	Matutino	7 a 12	HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO	B
6203	Vespertino	12 a 17	HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO	Enseñanza

Los alumnos del tercer y cuarto años, acuden a las sedes clínicas que les fueron asignadas. En cada una de las sedes se imparten las asignaturas disciplinares y se llevan a cabo las prácticas clínicas correspondientes.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Las asignaturas no disciplinares como inglés, psicología, metodología de la investigación, entre otras, se impartirán en la modalidad a distancia durante todo el semestre.

El rol de asistencia y las actividades prácticas presenciales en las sedes clínicas, así como las medidas para la prevención de contagios por SARS CoV2, se apegan a los lineamientos establecidos en cada una de las sedes clínicas, así como en los Lineamientos Generales para las Actividades Universitarias en el Marco de la Pandemia de COVID19 y la Guía para la Transición Saludable a la Vida Académica.

A partir del sábado 30 de abril y hasta el 28 de mayo se dará continuidad al Programa de Actividades Prácticas Esenciales Formativas en Fisioterapia (APREFF), de forma presencial en las aulas del Hospital Infantil de México. El programa se impartirá a cuatro grupos de 15 alumnos del tercer año, divididos en dos turnos.

El Programa APREFF, tienen como objetivo que los estudiantes de fisioterapia realicen prácticas clínicas de forma presencial, para desarrollar habilidades y destrezas a partir de una selección de competencias prioritarias para el ejercicio de su profesión, las cuales por motivo de la pandemia tuvieron que llevarlas de forma remota. Dichas actividades son de carácter voluntario, formativa y no sumativas, tomando todas las medidas de seguridad para evitar los contagios por el virus SARS CoV2.

En relación con las asignaturas optativas en este semestre se impartirán siete, tres para segundo año, dos para tercero y dos para cuarto año. Todas las asignaturas se impartirán a distancia excepto bases de la terapia manual para los alumnos del cuarto año que será presencial los días sábado, debido a la necesidad de realizar actividades prácticas entre pares.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 8. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

LICENCIATURA EN CIENCIA FORENSE

Semestre 2022-1

La Licenciatura en Ciencia Forense (LCF) se encuentra actualmente desarrollando *Actividades Prácticas Esenciales Formativas (APREF)*, bajo la aprobación de la Comisión de Expertos en COVID-19 de la Facultad de Medicina. Esto es a partir del 29 de octubre y hasta el 24 de noviembre del 2021. Dichas actividades se están realizando con la asistencia de un solo grupo a la vez y distribuyendo a los alumnos según la naturaleza de cada asignatura:

- Dividiendo al grupo en tres secciones que asisten en diferente día.
- Dividiendo al grupo en dos o tres secciones que trabajan de forma simultánea en diferentes espacios cada uno con un profesor.
- Dividiendo al grupo en dos secciones que trabajan unos de forma presencial y los otros a distancia.

Bajo este esquema se planea terminar el semestre actual, que finaliza en noviembre del 2021.

Semestre 2022-2

Para el semestre 2022-2 en la Licenciatura en Ciencia Forense está planeado que la primera semana de clases, del 31 de enero al 4 de febrero del 2022, se realice totalmente a distancia. Mientras que a partir del ocho de febrero cada uno de los grupos de primero, segundo y tercer año tendrá asignados uno o dos días para asistir de manera presencial a las instalaciones de la licenciatura y los otros días de la semana permanecerá en la modalidad a distancia hasta que las condiciones nos permitan regresar totalmente al formato presencial.

Tomando en cuenta que en Ciencia Forense hay un único grupo por grado -de máximo 36 alumnos- y que uno de los días presenciales de los alumnos de tercer año se realiza en las instalaciones del INACIPE, esta modalidad permite que solo asista un grupo por día de forma presencial.

De esta forma los profesores dispondrán de todos los espacios con los que cuenta la escuela y, según la naturaleza de las actividades, podrán distribuir a los estudiantes del grupo correspondiente sin generar aglomeraciones.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

DISTRIBUCIÓN DE PRIMERO, SEGUNDO Y TERCER AÑO POR ESPACIO DEL 08 DE FEBRERO AL 27 DE MAYO DEL 2022			
Grupo	Días en que asisten	Horario	Espacio
2201	Miércoles	De 8:00 a 16:00 hrs	LCF <ul style="list-style-type: none"> ● Aulas 1 y 2 ● Laboratorio general
	Viernes	De 8:00 a 16:00 hrs	LCF <ul style="list-style-type: none"> ● Aulas 1 y 2 ● Laboratorio de química
2401	Jueves	De 8:00 a 19:00 hrs.	LCF <ul style="list-style-type: none"> ● Laboratorio de química ● Laboratorio de genética ● Laboratorio general
2601	Lunes	De 8:00 a 17:00 hrs.	LCF <ul style="list-style-type: none"> ● Laboratorio general ● Aula Digital
	Miércoles	De 16:00 a 19:30 hrs	INACIPE

En el caso de los estudiantes de cuarto año, las asignaturas que corresponden a este semestre que normalmente se desarrollan en las instalaciones del Instituto de Formación Profesional de la FGJ de la CDMX y del Tribunal Superior de Justicia de la CDMX (específicamente en la Dirección de Evaluación e Intervención Psicológica para Apoyo Judicial y en tribunales de juicio oral) permanecerán en la modalidad a distancia hasta que las dependencias mencionadas autoricen la asistencia de los estudiantes. Podrán realizar prácticas presenciales en las instalaciones de la Licenciatura, siempre que no haya más de un grupo a la vez.

Respecto de las medidas para prevenir contagios por COVID-19 en el caso de las actividades a realizarse en las instalaciones de la licenciatura, se cumplirá con el protocolo sanitario indicado por la Facultad de Medicina, tanto en el ingreso como durante la estancia de los participantes. Mientras que en el caso de las actividades de cuarto año, éstas atenderán los protocolos correspondientes a las dependencias en las que se realicen.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 9. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

LICENCIATURA EN NEUROCIENCIAS

Ciclo Escolar Semestral 2022-2

La Licenciatura en Neurociencias (LN) tiene el compromiso de proteger la salud de quienes conforman su comunidad, sin deterioro de sus actividades académicas.

En su regreso presencial protegido, su diseño estratégico permite el regreso de manera ordenada, paulatina y en modalidad híbrida.

Su objetivo primario es prevenir los contagios por SARS-CoV-2 y evitar su propagación dentro de las instalaciones, con base en los siguientes puntos:

1. Inicio en modalidad a distancia ajustando su avance a la modalidad híbrida de acuerdo con la evolución de las condiciones sanitarias. Asimismo, con el Instituto de Neurobiología.
2. Avance gradual hacia el regreso protegido.
3. Actividades en laboratorio de Microscopía e Histología. Instituto de Fisiología Celular.
4. Actividades en el laboratorio de Técnicas y Herramientas. Instituto de Fisiología Celular,
5. Actividades en Modelos Computacionales. Por computadora y distancia.
6. Actividades en laboratorios y sedes de Prácticas Profesionales. Los estudiantes asistirán siguiendo las medidas sanitarias a diferentes sedes dentro y fuera de la UNAM, para realizar sus Prácticas Profesionales. Algunas de las sedes son las siguientes: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz, Instituto Nacional De Medicina Genómica, Facultad de Medicina. Facultad de Ciencias y el Instituto de Fisiología Celular.
7. Actividades en sedes de Servicio Social. Las sedes para Servicio Social son las siguientes: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz, Instituto Nacional De Medicina Genómica, Facultad de Medicina. Facultad de Ciencias, el Instituto de Fisiología Celular y el Instituto de Investigaciones Biomédicas.
8. Recorrido de bienvenida y atención a grupos en horas libres. En el esquema organizado por la Facultad de Medicina.
9. Movilidad al interior de Ciudad Universitaria. En apego a las recomendaciones de Facultad de Medicina.
10. Ceremonia de Egreso de la Segunda Generación. Organizado por el Instituto de Fisiología Celular.

Programación gradual para el regreso protegido de Licenciatura en Neurociencias

La Licenciatura en Neurociencias para el ciclo escolar 2022-2, que comprende del 31 de enero al 27 de mayo de 2022 cuenta con una población estudiantil inscrita de 101 estudiantes, divididos en 4 grupos. Los semestres 2, 4 y 8 cuentan con 26 estudiantes, mientras que el semestre 6 cuenta con 23 estudiantes.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

En la sesión ordinaria del Subcomité Académico de la Licenciatura en Neurociencias llevada a cabo el 11 de enero de 2022, se acordó que para el ciclo escolar 2022-2 las asignaturas teóricas se cursarán de forma virtual, mientras que las asignaturas teórico – prácticas, podrán realizar las sesiones prácticas en los laboratorios de las diferentes entidades académicas, siguiendo los lineamientos sanitarios marcados por cada dependencia. Esto hasta que las condiciones sanitarias de la Ciudad de México mejoren. Conforme las condiciones lo permitan y se tenga una asignación de aulas los estudiantes podrán incorporarse de la siguiente forma.

GRUPOS DIVIDIDOS EN SECCIONES							
LUNES 14 DE FEBRERO DE 2022 - VIERNES 27 DE MAYO DE 2021							
EDIFICIO (PENDIENTE POR CONFIRMAR)							
GRUPO	FECHA	SECCIÓN 1	SECCIÓN 2	HORARIO		PISO	AULA
				ENTRADA	SALIDA		
3201	14 feb al 25 feb	Presencial	Distancia	8:00	18:00		
	28 feb al 11 marzo	Distancia	Presencial	8:00	18:00		
	14 marzo al 25 marzo	Presencial	Distancia	8:00	18:00		
	28 marzo al 08 abril	Distancia	Presencial	8:00	18:00		
	11 abril al 15 abril						
	18 abril al 29 abril	Distancia	Presencial	8:00	18:00		
	02 mayo al 13 abril	Presencial	Distancia	8:00	18:00		
	16 mayo al 27 mayo	Distancia	Presencial	8:00	18:00		
3401	14 feb al 25 feb	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	28 feb al 11 marzo	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	14 marzo al 25 marzo	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	28 marzo al 08 abril	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	11 abril al 15 abril						
	18 abril al 29 abril	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	02 mayo al 13 abril	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	16 mayo al 27 mayo	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
3601	14 feb al 25 feb	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	28 feb al 11 marzo	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	14 marzo al 25 marzo	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	28 marzo al 08 abril	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	11 abril al 15 abril						
	18 abril al 29 abril	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
	02 mayo al 13 abril	Presencial	Distancia	8:00	15:00		
	16 mayo al 27 mayo	Distancia	Presencial	8:00	15:00		
3801	14 feb al 25 feb	Presencial	Distancia	8:00	17:00		
	28 feb al 11 marzo	Distancia	Presencial	8:00	17:00		
	14 marzo al 25 marzo	Presencial	Distancia	8:00	17:00		
	28 marzo al 08 abril	Distancia	Presencial	8:00	17:00		
	11 abril al 15 abril						
	18 abril al 29 abril	Distancia	Presencial	8:00	17:00		
	02 mayo al 13 abril	Presencial	Distancia	8:00	17:00		
	16 mayo al 27 mayo	Distancia	Presencial	8:00	17:00		

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Nota: las celdas en gris, en proceso de asignación de aulas.

Antes del inicio de las actividades, se invitará a la comunidad académica de la LNC respondan el cuestionario de la App UNAMsaludCOVID19 y seguir el protocolo establecido dependiendo del resultado como se observa en la Tabla 2:

Resultado	Significado	Acción para realizar
Verde	Bajo riesgo de infección	Asistir a la Facultad siguiendo las medidas de autocuidado
Amarillo	Riesgo moderado de infección	NO asistir a la Facultad, aislarse en casa y dar aviso
Rojo	Riesgo alto de infección	NO asistir a la Facultad, acudir a su servicio médico y dar aviso

Tabla 2. Acciones para realizar de acuerdo con los resultados de la App

Medidas de autocuidado:

- ▶ Uso permanente y correcto del cubrebocas
- ▶ Uso del estornudo de etiqueta
- ▶ Lavado de manos y/o uso de gel antibacterial
- ▶ Guardar una distancia de al menos 1.5 metros respecto a otra persona
- ▶ No compartir con otra persona material o artículos de cualquier índole

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 10. PROGRAMACIÓN DE GRUPOS POR AULA

LICENCIATURA EN CIENCIA DE LA NUTRICIÓN HUMANA

Programación gradual

La Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana (LCNH) está integrada por 29 estudiantes, en este momento solo cuenta una un grupo cuyo horario es mixto de martes a viernes. El semestre inició el 31 de enero y termina el 27 de mayo de 2022.

De acuerdo con la estrategia de “Regreso protegido FacMed” publicado en 2021, el aula asignada para las y los estudiantes de la LCNH se encuentra en el edificio F (Departamento de Psiquiatría y Salud Mental). En cumplimiento con la Estrategia y reducir el riesgo de contagio el grupo se dividirá en dos secciones: CNH-1 y CNH-2 mientras nos encontremos en la modalidad híbrida¹. En la Tabla 1 se muestra la distribución de asistencia de las secciones:

Tabla.1 Distribución de las y los estudiantes de la LCNH para la modalidad híbrida

Periodo	CNH-1	CNH-2
14 febrero al 25 febrero	Presencial	Virtual
28 febrero al 11 marzo	Virtual	Presencial
14 marzo al 25 marzo	Presencial	Virtual
28 marzo al 08 abril	Virtual	Presencial
11 abril al 15 abril	Vacaciones Semana Santa	
18 abril al 29 abril	Presencial	Virtual
02 mayo al 13 abril	Virtual	Presencial
16 mayo al 27 mayo	Presencial	Virtual

El horario de clase es el siguiente:

- ▶ Martes: 07:00 a 16:00 horas
- ▶ Miércoles: 07:00 a 20:00 horas
- ▶ Jueves: 07:00 a 16:00 horas
- ▶ Viernes: 07:00 a 13:00 horas

¹ En la modalidad híbrida, la mitad el grupo asistirá a clase de manera presencial en la Facultad de Medicina durante dos semanas mientras la otra mitad sigue las clases de manera virtual. A las dos semanas se invierte, es decir, las y los estudiantes que asistían presencial seguirán las clases de manera virtual y los que se encontraban en modalidad virtual, asistirán a la Facultad de Medicina. La alternancia del grupo se realizará cada dos semanas mientras nos encontremos en este modelo.

Aprobado por el H. Consejo Técnico de la Facultad de Medicina en sesión extraordinaria virtual del 03 de noviembre de 2021. Minuta Ext. 6

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Antes del inicio de las actividades, se invitará a la comunidad académica de la LCNH firme el documento “ME SUMO a la estrategia Regreso protegido FACMED” así como respondan el cuestionario de la App UNAMsaludCOVID19 y seguir el protocolo establecido dependiendo del resultado como se observa en la Tabla 2:

Tabla 2. Acciones para realizar de acuerdo con los resultados de la App UNAM Salud COVID-19

Resultado	Significado	Acción para realizar
Verde	Bajo riesgo de infección	Asistir a la Facultad siguiendo las medidas de autocuidado
Amarillo	Riesgo moderado de infección	NO asistir a la Facultad, aislarse en casa y dar aviso
Rojo	Riesgo alto de infección	NO asistir a la Facultad, acudir a su servicio médico y dar aviso

Medidas de autocuidado:

- ▶ Uso permanente y correcto del cubrebocas
- ▶ Uso del estornudo de etiqueta
- ▶ Lavado de manos y/o uso de gel antibacterial
- ▶ Guardar una distancia de al menos 1.5 metros respecto a otra persona
- ▶ No compartir con otra persona material o artículos de cualquier índole

Recorrido de Bienvenida y atención a grupos en horas libres

En conjunto con la Coordinación de Servicios a la Comunidad de la Facultad de Medicina se establecerán los días y el horario para cada recorrido.

Los sitios de interés a visitar serán los siguientes:

De la Facultad de Medicina

1. Biblioteca
2. Dirección
3. Secretaría General
4. Oficinas de la LCNH
5. Coordinación de Servicios a la Comunidad
6. Servicios Escolares
7. Actividades Deportivas

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

8. Cafetería
9. Unidad de Movilidad Académica y Vinculación Interinstitucional
10. Programa de prevención de Embarazo Adolescente
11. Departamento de Psiquiatría y Salud Mental

En Ciudad Universitaria

12. Rectoría
13. Biblioteca Central
14. Espacio abierto “Las Islas”
15. Dirección General de Orientación y Atención Educativa
16. Escuela nacional de Lengua, Lingüística y de Traducción
17. Alberca Universitaria
18. Estadio Olímpico Universitario

Por su parte, durante los horarios que no tengan clase, se les invitará a las y los estudiantes de la LCNH a incorporarse a las actividades propuestas por la Facultad de Medicina **siguiendo las medidas de autocuidado.**

Incorporación del Modelo Multicapa en las actividades de la LCNH

La Estrategia de regreso seguro de la Facultad de Medicina establece seis intervenciones, para su cumplimiento la LCNH estará en estrecho y continuo contacto con el Departamento de Salud Pública de la Facultad de Medicina, quienes son los encargados del funcionamiento de la parte Sanitaria de la Estrategia.

ANEXO 11. MASCARILLAS, CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

¿Qué mascarilla es la más recomendable? Existen dos tipos de mascarillas (cubrebocas):

- a) Las mascarillas para procedimientos médicos (incluidas las mascarillas quirúrgicas) destinadas al uso comunitario, están disponibles comercialmente y, a menudo, se venden como “mascarillas faciales desechables”. Aquí también se incluyen las mascarillas K95 (también conocidas como KN95), éstas se usan en situaciones que requieren un contacto cercano y prolongado con personas que no viven en el mismo hogar, o para personas que tienen un riesgo mayor de contraer una enfermedad grave por COVID-19, como adultos mayores o las personas con ciertas afecciones médicas subyacentes o que están al cuidado de enfermos por este virus. Los CDC no recomiendan el uso de mascarillas N95 para la protección contra COVID-19 en entornos que **no** son de atención médica. Las mascarillas N95 deben tener prioridad para el personal de atención médica y para otros trabajadores que deben usarlos para protegerse contra otros peligros.
- b) Mascarillas de tela, deben tener dos o tres capas de tela lavable y transpirable. El Instituto de Física, Instituto de Geofísica de la UNAM y la Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Ciudad de México (SECTEI), **recomiendan que las tres capas sean de tela poliéster, ya que ésta solo permite el paso de partículas de hasta 0.65 micrómetros.**

Debe cubrir completamente la nariz y la boca, ajustarse perfectamente a los lados de la cara y no dejar espacios entre el rostro y la mascarilla; debe tener un alambre en la parte que va en la nariz que se ajuste para evitar que el aire se escape por la parte superior de la mascarilla. Las mascarillas que se ajustan bien, protegen mejor.

Puede tener orejeras que se ajusten detrás de las orejas o cordones que se atan alrededor de la cabeza y el cuello.

Para personas con barba. Hay que considerar que ciertos tipos de vello facial, pueden dificultar la colocación de la mascarilla. Para tener un mejor ajuste, las personas con barba pueden afeitarse o recortarse la barba cerca de la cara. Si se prefiere, se puede usar una mascarilla desechable debajo de una mascarilla de tela que tenga tres capas. La segunda mascarilla debe empujar los bordes de la mascarilla interior contra la cara y la barba, cuidando de ajustarla alrededor de la barba.

Se debe evitar el uso de cubrebocas con válvula de exhalación, la Organización Mundial de la Salud (OMS) indica que las válvulas no impiden la filtración de partículas respiratorias, por lo que no son adecuadas.

Cómo usar la mascarilla de manera correcta y constante para obtener la mejor protección

- Lávese las manos o use gel antibacterial, antes y después de manipular la mascarilla
- NO toque la mascarilla cuando la use. Si tiene que tocar o ajustar la mascarilla con frecuencia, es porque no le queda bien y es posible que deba buscar una mascarilla diferente o hacer ajustes
- Cubra su nariz y boca y asegúrela debajo de tu barbilla
- Debe ajustarle perfectamente a los lados de la cara
- Deséchela o cámbiela apenas esté húmeda

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

- Nunca coloque la mascarilla en el cuello, en la frente, debajo de la nariz, únicamente cubriendo la nariz, en la barbilla, colgando de una oreja o del brazo

Cómo lavarla y secarla

- Las mascarillas de tela deben lavarse tan pronto como se ensucien o al menos una vez al día.
- No reutilice las mascarillas de un sólo uso (quirúrgicas) y deséchela adecuadamente.
- Lávese siempre las manos después de manipular o tocar una mascarilla usada.
- Si la lava en una lavadora, incluya su mascarilla con su ropa habitual. Utilice detergente para ropa normal y la configuración adecuada de acuerdo con la etiqueta de la tela.
- Si la lava a mano, lave su mascarilla con agua de la llave y detergente para ropa o jabón. Enjuague bien con agua limpia para eliminar los residuos.
- Para secar la mascarilla en máquina, séquela en un secador tibio o caliente o bien, cuelgue su mascarilla a la luz solar directa para que se seque por completo. Si no puede colgarla bajo la luz solar directa, cuélguela y déjela secar por completo.

Cómo guardar las mascarillas húmedas o sucias

- Si su mascarilla es de tela y está mojada o sucia por el sudor, la saliva, el maquillaje u otros líquidos o sustancias, sustitúyala por una limpia.
- La mascarilla que se acaba de quitar, guárdela en una bolsa seca y transpirable (como un sobre de papel manila) para mantenerla resguardada mientras la puede lavar, para usarla de nuevo.
- Lave las mascarillas húmedas o sucias lo antes posible para evitar que se estropeen, ya que esto puede hacer que su efectividad disminuya.
- Si se quita la mascarilla para comer o beber fuera de su casa, puede colocarla en un lugar seguro para evitar contaminación cruzada, como en un sobre de papel manila. Asegúrese de lavarse o desinfectarse las manos después de quitarse la mascarilla.
- Una vez que haya comido, vuelva a ponerse la mascarilla con el mismo lado hacia afuera. Asegúrese de lavarse o desinfectarse las manos nuevamente después de volver a ponerse la mascarilla.

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

ANEXO 12. “ME SUMO” ESTUDIANTES



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA

Facultad de Medicina



ME SUMO a la estrategia “Regreso Protegido FACMED”

Con el orgullo de pertenecer a la comunidad de la Facultad de Medicina de la UNAM, **ME SUMO** al reinicio de la vida académica presencial FACMED. Confío en que la contribución de todos, incluyendo la aplicación de la estrategia “Regreso Protegido FACMED”, abonará al logro del objetivo de contener los contagios por COVID-19, en nuestras instalaciones. Por lo anterior, **ACEPTO** la toma de muestra vía nasal de forma aleatoria, las medidas de autocuidado como son, el uso permanente del cubrebocas, el correcto lavado de manos y la sana distancia.

Asumo el reto de cuidarme y cuidar a todos,

Atentamente

Nombre:

Nº de cuenta:

Grupo:

Firma:

Fecha:

Se le solicita, por favor brindar la siguiente información para fines estadísticos, con respecto a COVID19 y su estado vacunal:

1. ¿Hasta ahora ha padecido COVID19?

Si _____ ¿Cuándo? _____

No _____

No sé _____

2. ¿Está usted Vacunado(a)?

No _____

Si _____

¿Qué vacuna se le aplicó y cuantas dosis?

Pfizer BioNTech	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
AstraZeneca	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sputnik V	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sinovac	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
CanSino	1ª Dosis _____	
Fecha:	1ª Dosis _____	
Janssen	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Moderna	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Otra _____	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
(Especifique)		
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____

¡Muchas gracias!

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

PERSONAL ACADÉMICO



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA



ME SUMO a la estrategia “Regreso Protegido FACMED”

Con el orgullo de pertenecer a la comunidad de la Facultad de Medicina de la UNAM, **ME SUMO** al reinicio de la vida académica presencial FACMED. Confío en que la contribución de todos, incluyendo la aplicación de la estrategia “Regreso Protegido FACMED”, abonará al logro del objetivo de contener los contagios por COVID-19, en nuestras instalaciones. Por lo anterior, **ACEPTO** la toma de muestra vía nasal de forma aleatoria, las medidas de autocuidado como son, el uso permanente del cubrebocas, el correcto lavado de manos y la sana distancia.

Asumo el reto de cuidarme y cuidar a todos,

Atentamente

Nombre:

Nº de trabajador:

Área de adscripción:

Firma:

Fecha:

Se le solicita, por favor brindar la siguiente información para fines estadísticos, con respecto a COVID19 y su estado vacunal:

1. ¿Hasta ahora ha padecido COVID19?

Si ___ ¿Cuándo? _____

No ___

No sé ___

2. ¿Está usted Vacunado(a)?

No ___

Si ___

¿Qué vacuna se le aplicó y cuantas dosis?

Pfizer BioNTech	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
AstraZeneca	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sputnik V	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sinovac	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
CanSino	1ª Dosis _____	
Fecha:	1ª Dosis _____	
Janssen	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Moderna	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Otra _____	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
(Especifique)		
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____

¡Muchas gracias!

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

PERSONAL ADMINISTRATIVO



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA



ME SUMO a la estrategia “Regreso Protegido FACMED”

Con el orgullo de pertenecer a la comunidad de la Facultad de Medicina de la UNAM, **ME SUMO** al reinicio de la vida académica presencial FACMED. Confío en que la contribución de todos, incluyendo la aplicación de la estrategia “Regreso Protegido FACMED”, abonará al logro del objetivo de contener los contagios por COVID-19, en nuestras instalaciones. Por lo anterior, **ACEPTO** la toma de muestra vía nasal de forma aleatoria, las medidas de autocuidado como son, el uso permanente del cubrebocas, el correcto lavado de manos y la sana distancia.

Asumo el reto de cuidarme y cuidar a todos,

Atentamente

Nombre: _____

Nº de trabajador: _____

Área de adscripción: _____

Firma: _____

Fecha: _____

Se le solicita, por favor brindar la siguiente información para fines estadísticos, con respecto a COVID19 y su estado vacunal:

1. ¿Hasta ahora ha padecido COVID19?

Si _____ ¿Cuándo? _____

No _____

No sé _____

2. ¿Está usted Vacunado(a)?

No _____

Si _____

¿Qué vacuna se le aplicó y cuantas dosis?

Pfizer BioNTech	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
AstraZeneca	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sputnik V	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sinovac	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
CanSino	1ª Dosis _____	
Fecha:	1ª Dosis _____	
Janssen	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Moderna	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Otra _____	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
(Especifique)		
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____

¡Muchas gracias!

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

PERSONAL POR HONORARIOS



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA



ME SUMO a la estrategia “Regreso Protegido FACMED”

Con el orgullo de pertenecer a la comunidad de la Facultad de Medicina de la UNAM, **ME SUMO** al reinicio de la vida académica presencial FACMED. Confío en que la contribución de todos, incluyendo la aplicación de la estrategia “Regreso Protegido FACMED”, abonará al logro del objetivo de contener los contagios por COVID-19, en nuestras instalaciones. Por lo anterior, **ACEPTO** la toma de muestra vía nasal de forma aleatoria, las medidas de autocuidado como son, el uso permanente del cubrebocas, el correcto lavado de manos y la sana distancia.

Asumo el reto de cuidarme y cuidar a todos,

Atentamente

Nombre:

RFC:

Área de adscripción:

Firma:

Fecha:

Se le solicita, por favor brindar la siguiente información para fines estadísticos, con respecto a COVID19 y su estado vacunal:

1. ¿Hasta ahora ha padecido COVID19?

Si ¿Cuándo? _____

No

No sé

2. ¿Está usted Vacunado(a)?

No

Si

¿Qué vacuna se le aplicó y cuantas dosis?

Pfizer BioNTech	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
AstraZeneca	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sputnik V	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Sinovac	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
CanSino	1ª Dosis _____	
Fecha:	1ª Dosis _____	
Janssen	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Moderna	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
Otra _____	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____
(Especifique)		
Fecha:	1ª Dosis _____	2ª Dosis _____

¡Muchas gracias!

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Lineamientos generales para el regreso a las actividades universitarias en el marco de la pandemia de COVID-19. 22 de Junio 2020. Gaceta UNAM.
2. CDC. (25 de Octubre de 2021). *COVID-19*. Recuperado el 25 de octubre de 2021, de Cómo se propaga el COVID-19: <https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting-sick/how-covid-spreads.html>
3. UNAM. (01 de 10 de 2020). *Salud DGIRE*. Recuperado el 25 de octubre de 2021, de <http://salud.dgire.unam.mx/PDFs/guia-para-la-limpieza-y-desinfeccion-de-espacios-universitarios.pdf>: <http://salud.dgire.unam.mx/PDFs/guia-para-la-limpieza-y-desinfeccion-de-espacios-universitarios.pdf>
4. Secretaria de Salud. (2010). *Orden Juridico*. Recuperado el 25 de octubre de 2021, de NORMA Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994: <http://www.ordenjuridico.gob.mx/Documentos/Federal/wo69543.pdf>
5. ¿Qué hacer en caso de sospecha o confirmación de enfermedad COVID-19?. Comisión de Seguimiento COVID-19, de la UNAM. Actualizado al 04 de marzo del 2021. <https://www.cseguimientocovid19.unam.mx>
6. *Harvard Healthy Buildings program | www.ForHealth.org 5-Step guide to checking ventilation rates in classrooms*. Joseph Allen, Jack Spengler, Emily Jones, Jose Cedeno-Lauren. Harvard School of Public Health t. October 2020.
7. Harvard Public Health School. (01 de mayo de 2021). *TH CHAN*. Recuperado el 25 de octubre de 2021, de Understanding the Effect of Ventilation and Filtration on Indoor PM2.5 in International Office Buildings: <https://www.hsph.harvard.edu/healthybuildings/2021/05/28/understanding-the-effect-of-ventilation-and-filtration-on-indoor-pm2-5-in-international-office-buildings/>
8. Pantoja Meléndez C., García De La Torre G.S., “El estudio de casos y contactos. Una aproximación metodológica”. Revista de la Facultad de Medicina Vol. 64(4), Jul-Ago 2021. <http://doi.org/10.22201/Facultad de Medicina.24484865e.2021.64.4.07>
9. OPS. (jul de 2018). *Investigación de Brotes*. Recuperado el 25 de octubre de 2021, de https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=10543:2015-capitulo-iii-investigacion-brotes-personas&Itemid=41414&lang=
10. García de la Torre G.S., Linares Pérez N., Lutzow Steiner M.A., Valdés Hernández J., “Vigilancia epidemiológica” Cap. 14 pp. 183 en “Epidemiología y Estadística en Salud Pública”. Villa Romero A., Moreno Altamirano L., García de la Torre G.S. Ed. McGraw Hill 2012.

Se solicita amablemente que este acuerdo se someta a consideración del pleno del H. Consejo Técnico de la Facultad de Medicina.

A T E N T A M E N T E
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 08 de febrero de 2022.

Dr. Germán E. Fajardo Dolci
Director

Dra. Irene Durante Montiel
Secretaria General

Lic. Guadalupe Yasmin Aguilar Martínez
Secretaria Jurídica y de Control Administrativo

Mtro. Luis Arturo González Nava
Secretario Administrativo

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Dra. Lilia Macedo de la Concha
Secretaria de Universidad Abierta y Educación a
Distancia

Dr. Arturo Espinosa Velasco
Secretario del Consejo Técnico

Dra. Ana Elena Limón Rojas
Secretaria de Enseñanza Clínica, Internado Médico y
Servicio Social

Dr. Luis Mendoza Sierra
Coordinador de la Licenciatura en Investigación
Biomédica Básica

Dra. Laura Peñaloza Ochoa
Coordinadora de la Licenciatura en Fisioterapia

Dra. Zoraida García Castillo
Coordinadora de la Licenciatura en Ciencia Forense

Dr. David Erasmo García Díaz
Coordinador de la Licenciatura en Neurociencias

Dra. Elvira Sandoval Bosch
Coordinadora de la Licenciatura en Ciencias de la
Nutrición Humana

Dr. Gustavo A. Olaiz Fernández
Coordinador del Centro de Investigación en Políticas,
Población y Salud

Dr. Carlos Andrés García y Moreno
Coordinador de Servicios a la Comunidad

Dra. Guadalupe Sánchez Bringas
Coordinadora de Ciencias Básicas de la
Licenciatura de Médico Cirujano

Dr. en C. Alberto Manuel Ángeles Castellanos
Jefe del Departamento de Anatomía

Dra. Martha L. Ustarroz Cano
Jefa del Departamento de Biología Celular y Tisular

Dr. Federico Martínez Montes
Jefe del Departamento de Bioquímica

Dr. Rubén Argüero Sánchez
Jefe del Departamento de Cirugía

M. en C. Adrián García Cruz
Jefe del Departamento de Embriología y Genética

Dr. Omar F. Carrasco Ortega
Jefe del Departamento de Farmacología

Dra. Virginia Inclán Rubio
Jefa del Departamento de Fisiología

Dra. Martha Eugenia Rodríguez Pérez
Jefa del Departamento de Historia y Filosofía de la
Medicina

Dra. Alejandro Alayola Sansores
Jefa del Departamento de Informática Biomédica

Dr. Diego Pineda Martínez
Jefe del Departamento de Innovación en Material
BiológicoHumano

Dra. Laura S. Hernández Gutiérrez
Jefa del Departamento de Integración de Ciencias
Médicas

Dra. Margarita Cabrera Bravo
Jefa del Departamento de Microbiología y
Parasitología

Dr. José Benjamín Guerrero López
Jefe del Departamento de Psiquiatría y Salud Mental

Dra. Guadalupe S. García de la Torre
Jefa de Departamento de Salud Pública

Lic. Raymundo Rodríguez Salgado
Coordinador de Operación y Control
Administrativo

Lic. Oscar Olmedo Cortés
Jefe de Departamento Bienes y Suministros

Lic. Víctor Antonio Hernández Espinosa
Jefe de Departamento Servicios
Generalea

Lic. Edirceo Mier López
Jefe del Departamento de Análisis y Desarrollo
Administrativo

Mtro. Javier Calderón Albor
Jefe de Telecomunicaciones

ESTRATEGIA “REGRESO PROTEGIDO FACMED”

Mtro. Gustavo Barradas Culebro
Jefe de Informática
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Ing. Gustavo Díaz Morelos
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Ing. Jonathan Mendoza Barrón
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Lic. Karim García Montes
Jefe del Departamento de Auditorios

Mtra. Alicia Castillo Martínez
Coordinadora de Evaluación
de la Licenciatura de Neurociencias

Lic. José Manuel Arriaga Espinosa Responsable
Actividades Deportivas y Recreativas de la
Coordinación de Servicios a la Comunidad

Ing. David Limón Cruz
Responsable de Servicios en línea y Soporte
Tecnológico de la SUAyED

Dra. Mónica A. Cureño Díaz
Académica del Departamento de Salud Pública

Dra. Guadalupe Soto Estrada
Académica del Departamento de Salud Pública

Ing. Alberto Aguirre Miranda
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Lic. Alfredo Herrera Pacheco
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Mtro. José Antonio Villarreal Muñoz
Unidad de Informática y Telecomunicaciones

Lic. Luis Alberto Luja Ramírez
Jefe de la Unidad de Evaluación y Formación
Académica de la Licenciatura en Fisioterapia

Mtro. Mario Jacobo Cruz Montoya
Jefe de Sección Académica de la Coordinación de
Ciencias

Lic. Cristina Huerta Mendoza
Responsable del Desarrollo de Contenidos y
Materiales de la SUAyED

Dr. Carlos A. Pantoja Meléndez
Académico del Departamento de Salud Pública

Dr. Víctor Gómez Bocanegra
Académico del Departamento de Salud Pública

Maximiliano Alejandro Yáñez Vargas
Médico Pasante de Servicio Social