

DISTRIBUCIÓN DE SECCIONES Y SALONES
HORARIO DE EVALUACIÓN 8:30 - 9:05 HRS
TIEMPO MÁXIMO: 35 MINUTOS

SECCIÓN	SALÓN ASIGNADO
A,B,C,G-1	2, Segundo Nivel, Módulo D
A, B, C, G-2	Laboratorio de Biología, Tercer Nivel, Módulo D
D,E,F,H-1	26, Tercer Nivel, Módulo D
D,E,F,H-2	10, Humanidades, Módulo 90
D, E, F, H-3	24, Tercer Nivel, Módulo D
I, J, K, L-1	7, Segundo Nivel, Módulo D
I, J, K, L-2	3, Segundo Nivel, Módulo D
I, J, K L-3	27, Tercer Nivel, Módulo D

LINEAMIENTOS DE EVALUACIÓN FINALES Y DE RECUPERACIÓN PARA EL ESTUDIANTE

- Presentarse a las 08:15 horas y esperar fuera del salón indicado, según la distribución publicada con anterioridad en los canales de comunicación oficiales.
- Al ser llamado por el docente encargado, presentar su carné de uso interno. Si no lo presenta no podrá ingresar al salón, y debe comunicarse con el Coordinador de Grado.
- Según la distribución de salones y secciones, los estudiantes deben presentarse al salón indicado, caso contrario no se les permitirá el ingreso. El docente encargado reportará el caso al coordinador del curso.
- Presentarse con vestimenta acorde al rol del estudiante de la Carrera de Médico y Cirujano.
- Leer detenidamente y cumplir los Lineamientos para Evaluaciones Presenciales publicados en los medios oficiales por Coordinación de Primer Año y cumplir con las indicaciones dadas por el profesor o profesores encargados de la sección.
- Para realizar la evaluación deberá llevar el material necesario pues no se permite prestar a otros compañeros, podrán utilizar la **hoja de Interpretación del Codón**.
- No debe ingresar al salón mochilas, cartucheras, celulares, relojes inteligentes, audífonos y otros dispositivos electrónicos que comprometa la evaluación.
- Su profesor lo ubicará en el lugar respectivo dentro del salón, y cumplir con el tiempo establecido de la evaluación de **35 minutos**.
- Debe registrar su firma de asistencia en el listado proporcionado por el profesor y debe llenar los datos generales de la evaluación: nombre, registro académico, clave, sección y fecha.
- Debe tener el carné de uso interno sobre el escritorio, en la parte superior derecha, visible la fotografía para que el profesor verifique el nombre escrito en la evaluación con los datos del Carné de uso interno.
- El estudiante debe mantener un ambiente silencioso y tranquilo. **Si se evidencia intento de fraude académico, la evaluación será anulada y se procede a retirar al estudiante del salón.**
- Recordar Lineamiento No. 15 de Lineamientos de Evaluaciones Presenciales Primer Año MyC 2025: "Según reglamento, las evaluaciones finales y de recuperación no tienen reposición."
- Recordar Lineamiento No. 17 "Evaluaciones finales y de recuperación: reprobación por evaluación. Según reglamento de evaluación, los estudiantes que tengan zona de 60.50 puntos en adelante, deberán tener una **calificación mínima de 3.00 puntos en la evaluación final** o evaluaciones de recuperación. De no ser así, reprobarán el curso por evaluación."
- Recordar Lineamiento No. 18 de Lineamientos de Evaluaciones Presenciales Primer Año MyC 2025: "Evaluaciones de recuperación: pago de boleta de evaluaciones". Previo a realizar las evaluaciones de recuperación, el estudiante deberá generar la boleta de pago en la página personal de SIRECA y cancelar en el banco. El valor de la boleta para evaluación de **primera recuperación es de Q10.00 y para la evaluación de segunda recuperación es de Q15.00**. Es una boleta de pago por cada evaluación de recuperación. Este pago es de carácter obligatorio para la generación de actas de calificaciones. El estudiante deberá presentar la boleta de pago durante la evaluación cuando el profesor lo requiera."
- Debe leer y atender **al Oficio 302-2025 de Coordinación de Grado** donde aparece la Información y fechas para la evaluación final enviado a los representantes estudiantiles y publicado en medios oficiales de comunicación.

PROFESORES DEL CURSO DE BIOLÓGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Dra. Adriana Maria José Gómez y Gómez (Coordinadora del curso)
Dra. Diana Carolina Castillo Galindo (Coordinadora de Laboratorio)
Dr. Rigoberto Rodas Villatoro (Docente Laboratorio)
Dr. German Estuardo Pac López (Docente Teoría)
Dr. Víctor Manuel Giordano Jerez (Docente Laboratorio)
Dr. Gilton Ruiz (Docente Teoría)

"ID Y ENSEÑAD A TODOS"