

¿PUEDE HABER RECTIFICACIÓN DE CALIFICACIÓN FINAL?

En caso de existir inconformidad con el resultado de una evaluación y si el tipo de evaluación lo permite, tú, mediante escrito dirigido al Director de la División, podrás solicitar la revisión de la misma, a más tardar el último día del periodo de inscripciones del siguiente trimestre lectivo.

BIBLIOTECA

Recuerda que la Biblioteca **Miguel León Portilla** de la **Unidad Cuajimalpa** te ofrece:

Préstamo en sala, a domicilio e inter-bibliotecario.

Acceso y consulta del catálogo en línea.

También puedes solicitar la adquisición de material bibliográfico.

Consulta:

<http://www.cua.uam.mx/biblioteca-dr-miguel-leon-portilla/servicios-que-ofrece-tu-biblioteca/servicios-generales>



SUGERENCIAS

Aprovecha todo lo que la **UAM Cuajimalpa** te ofrece como:

Centro de Escritura y Argumentación.
4to. piso. contacto: gayala@correo.cua.uam.mx

Actividades Culturales y Deportivas.
<http://www.cua.uam.mx/alumnos/actividades-deportivas-y-culturales>

Enseñanza de Lenguas extranjeras dentro y fuera de la UAM.
<http://www.cua.uam.mx/alumnos/lenguas/coordinacion-de-lenguas>
contacto: lenguas@correo.cua.uam.mx

Becas.

Revisa: <http://www.becas.uam.mx/index.html>

Estancias de Verano.

<http://www.cua.uam.mx/conoce-la-uam-unidad-cuajimalpa/coordinaciones-administrativas/coplavi/seccion-de-vinculacion-y-desarrollo-profesional/practicas-profesionales/estancias-profesionales-de-verano-epv>

Programa de Emprendedores.

<http://www.cua.uam.mx/conoce-la-uam-unidad-cuajimalpa/coordinaciones-administrativas/coplavi/seccion-de-vinculacion-y-desarrollo-profesional>

Tutorías y Asesorías.

¡No olvides visitar a tu tutor y asistir a tus asesorías!


Casa abierta al tiempo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa



¿CONOCES EL REGLAMENTO DE ALUMNOS?

DCNI

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Elaborado por la Coordinación Divisional de Docencia y Atención a Alumnos (CODDAA)

¿CONOCES EL REGLAMENTO DE ALUMNOS?

El Reglamento de Alumnos (RA) contiene las disposiciones normativas del marco jurídico universitario para los alumnos inscritos en alguna licenciatura en la UAM.

<https://www.uam.mx/legislacion>

¿SABES CUÁLES SON ALGUNOS DE TUS DERECHOS COMO ALUMNO?

- Cursar los estudios de conformidad con el plan y programas vigentes.
- Recibir el número de sesiones previstas para cada unidad de enseñanza-aprendizaje.
- Ser evaluado de conformidad con el contenido de los planes y programas de estudio.
- Conocer oportunamente el resultado de las evaluaciones que presentes.
- Participar en actividades deportivas.

*Artículo 4 del Reglamento General de Alumnos

¿SABES QUE ES UNA FALTA?

- Distribuir o consumir bebidas embriagantes en la Universidad o concurrir en estado de ebriedad a la misma.
- Consumir psicotrópicos o estupefacientes en la Universidad, o concurrir a la misma bajo influencia de alguno de ellos, salvo prescripción médica.
- Dañar los espacios físicos de la Universidad.
- Amenazar o agredir a miembros de la comunidad Universitaria.

*Artículos 8 y 9 del Reglamento General de Alumnos

LAS MEDIDAS ADMINISTRATIVAS QUE PUEDE APLICAR LA COMISIÓN DE FALTAS SON:

- Amonestación escrita.
- Suspensión por 1, 2 ó 3 trimestres o puede llegar hasta la expulsión definitiva de la UAM.

*Artículo 12 del Reglamento General de Alumnos

¿SABES QUE DISTINCIONES TE OTORGA LA UAM?

La Universidad podrá otorgar a los alumnos:

- Mención Académica.
- Medalla al Mérito Universitario
- Diploma a la Investigación.

Por su participación en el desarrollo de las actividades académicas.

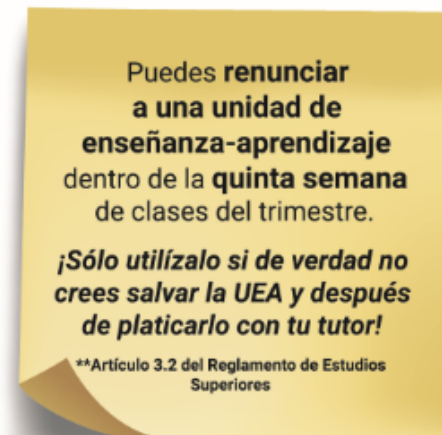
*Artículo 31 del Reglamento General de Alumnos



¿SABES COMO SE PIERDE LA CALIDAD DE ALUMNO?

- Cuando un alumno no acredita una misma unidad de enseñanza-aprendizaje mediante **cinco evaluaciones**, dos en global y tres de recuperación.

**Artículo 3.4 del Reglamento de Estudios Superiores



* https://www.uam.mx/legislacion/LEGISLACION_UAM_DICIEMBRE_2019/LEGISLACION_UAM_DICIEMBRE_2019_RA.pdf

** https://www.uam.mx/legislacion/LEGISLACION_UAM_DICIEMBRE_2019/LEGISLACION_UAM_DICIEMBRE_2019_RES.pdf