

REQUISITOS PARA TRAMITE DE REVALIDACIÓN DE ESTUDIOS

La revalidación es el reconocimiento de los estudios realizados por la persona integrante de la comunidad estudiantil en otras instituciones, o bien, dentro de la Universidad en programas diversos a los de su adscripción vigente. (Art 82 del Reglamento Académico de la UG).

Los siguientes documentos se entregan en la Coordinación De Especialidades Médicas: antigua Escuela de Medicina, Calle 20 de Enero 929, Col. Obregón, León Guanajuato.

ORIGINAL Y 3 COPIAS DE LA SOLICITUD DE REVALIDACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Oficio de solicitud elaborado por el alumno, dirigido a la Dra. Luz Elvia Vera Becerra, directora de la División de Ciencias de la Salud, Campus León. Mencionar el año o los años a revalidar, lugar en donde realizó los estudios, en que períodos y el nombre de la Universidad que los avaló. Anotar NUA Anotar el año que actualmente está cursando y el nombre de la sede e institución en donde la realiza. Firmar con TINTA AZUL.
ORIGINAL Y 2 COPIAS DEL CERTIFICADO PARCIAL	Del año o años cursados de la especialidad expedido por la Universidad que le otorgó el aval.
2 COPIAS DE LA CONSTANCIA DEL ENARM	Constancia De Aprobación Del Examen Nacional De Aspirantes A Residencias Médicas Copias Legibles
ORIGINAL Y COPIA DEL RECIBO DE PAGO POR CONCEPTO DE REVALIDACIÓN	<p>Estudios Nacionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Anexar el recibo de pago del arancel 022 “REVALIDACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE ESTUDIOS”. Anotar nombre completo y RFC (sin homoclave). En observaciones anotar el año al que se está inscribiendo. El arancel vigente es por la cantidad de \$2,900.00. <p>Estudios en el extranjero:</p> <ul style="list-style-type: none"> Seleccionar el arancel 023 “REVALIDACIÓN Y CONVALIDACIÓN EXTRANJEROS”, por la cantidad de \$5,845.00
2 COPIAS DEL ACTA DE NACIMIENTO (LEGIBLES)	En el caso de estudiantes extranjeros se debe presentar la copia de la primera página del pasaporte
ORIGINAL Y COPIA DEL FORMATO FO-AEL-19	Firmar con TINTA AZUL y nombre con letra de molde.