

ESPECIALIZACIÓN EN MICROSCOPIA
ELECTRÓNICA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS
CLAVE PLAN 3027

INSTRUCTIVO DIGITALIZACIÓN DE DOCUMENTOS

Los aspirantes **aceptados**, deberán de entregar el **24 de mayo de 2017**, todos y cada uno de los documentos que establece la convocatoria 2018-1.

Asimismo deben entregar en una **USB** (En carpeta Rotulada con el nombre completo, entidad y plan ejemplo **Ramírez_González_Sergio_Antonio_3-3027**) los siguientes documentos en **formato de imagen .JPG** con un tamaño menor a **1000 KB** para cada imagen digitalizada, deben de estar bien alineados, completos, de frente y deben ser del **documento original**:

- **Fotografía infantil a color (ancho: 2.4 cm, largo: 3 cm (80 kb))**, con fondo blanco y de frente (**Seleccionar únicamente el área de la fotografía al digitalizar**). Ejemplo nombre de archivo: **Ramírez_González_Foto_3-3027**.
- **Certificado de estudios Íntegramente**, por ambos lados, si llevan anotaciones en las dos caras. Ejemplo nombre de archivo: **Ramírez_González_Cert_Lic_anverso_3-3027**.
Ramírez_González_Cert_Lic_reverso_3-3027.
- **Título por ambos lados con sello de profesiones** (Los alumnos egresados de Universidades diferentes a la UNAM, **antes** deberán presentar **su Título original** y dos copias del mismo con calidad fotográfica, por ambos lados, con sello de profesiones, con el **Sr. Antonio Suárez Romero** en la División de Estudios de Posgrado, para hacer la confrontación). Ejemplo nombre de archivo: **Ramírez_González_Tit_Lic_anverso_3-3027**.
Ramírez_González_Tit_Lic_reverso_3-3027.
- **Acta de nacimiento actualizada**. Ejemplo nombre:
Ramírez_González_Act_Nac_anverso_3-3027.
Ramírez_González_Act_Nac_reverso_3-3027.

NO SE ACEPTARÁ DOCUMENTACIÓN INCOMPLETA, NI SE PODRÁ POSPONER EL INGRESO.

- **TODOS LOS ASPIRANTES ACEPTADOS DEBERÁN CONTAR CON EL CURP PARA PODER REALIZAR SU INSCRIPCIÓN EN EL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ESCOLAR (SIADES) DE LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN ESCOLAR DE POSGRADO (SAEP).**

FACULTAD DE CIENCIAS
DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO