

ASOCIACION DE PSIQUIATRAS DE AMERICA LATINA (APAL)

BASES PARA EL CONCURSO BECA JOFRE

La Asociación de Psiquiatras de América Latina (APAL) se complace en invitar a médicos psiquiatras y residentes de psiquiatría al Concurso de la beca Jofre ofrecida por la Asociación Española de Patología Dual con la finalidad de capacitar a los profesionales en el área. La Asociación Española cubrirá costo de boleto aéreo y estadía a los concursantes escogidos por el Comité Ejecutivo de APAL.

Las bases para la participación para el concurso de médicos residentes son las siguientes:

1. Podrán participar los médicos residentes de último año de formación en psiquiatría de los países que conforman APAL.
2. Los médicos residentes que opten por participar en esta categoría, de ser seleccionado y aceptado previamente por la sociedad o asociación de su país, solo uno deberá ser presentado.
3. Debe presentar documentación que acredite que pertenece a una residencia en su país y que es recomendado para adquirir la beca.
4. Presentación de un Curriculum Vitae con documentos que avalan su carrera y trayectoria.
5. Necesita visa española (seguro médico a ser gestionado y costado por sistema sanitario español).

Las bases para la participación para el concurso de psiquiatras son las siguientes:

1. Podrán participar los psiquiatras con no más de cinco (5) años de graduado.
2. Presentar carta de membresía de su sociedad o asociación.
3. Presentación de un Curriculum Vitae con documentos que avalan su carrera y trayectoria.
4. Necesita visa española (seguro médico a ser gestionado y costado por sistema sanitario español).

Plazos:

- a. La fecha límite para presentación del candidato será hasta el día 20 de octubre de 2023 a través de su asociación o sociedad, por la vía digital.
- b. El Comité Ejecutivo de APAL elegirá y publicará los ganadores de la beca.

NOTA: Se recomienda incluir en CV de los aspirantes formación y/o experiencia en adicciones, investigación, docencia y de tener posible carta de recomendación en área afín a patología dual.