

IBSA FOUNDATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH

IBSA FELLOWSHIPS 2022

Objetivo	<p>Con la finalidad de promover e impulsar la investigación en diferentes disciplinas médicas y premiar el trabajo y la dedicación de investigadores jóvenes, IBSA Foundation for scientific research ofrece seis becas de investigación para proyectos dentro de las siguientes áreas temáticas (se financiará un proyecto por área):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dermatología. • Endocrinología. • Fertilidad y urología. • Tratamiento del dolor, reumatología y ortopedia. • Envejecimiento saludable (NOVEDAD CONVOCATORIA 2022)..
Web	https://www.ibsafoundation.org/en/fellowships
Plazo	<p>Hasta el 31 de diciembre de 2022</p> <p>Se presentará a la FiHM antes del 23 de diciembre de 2022</p>

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Requisitos	<p>Requisitos Candidatos:</p> <p>Los solicitantes, que podrán ser de cualquier nacionalidad, deberán de cumplir con los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ser menores de 40 años a fecha límite de envío de solicitudes. • Estar en posesión de una de las siguientes titulaciones: medicina, biología, farmacia, biotecnología o bioingeniería. • Podrán ser predoctorales, postdoctorales o residentes. • Estar vinculados a una organización (universidades, hospitales u otros centros de investigación públicos o privados sin ánimo de lucro) durante la duración de la ayuda.
Cómo se solicita	<p>La documentación deberá ser enviada mediante la aplicación informática habilitada para ello y disponible en este enlace, previo registro.</p> <p>Se deberá aportar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Curriculum Vitae. • Lista de publicaciones de los últimos cinco años (máximo cinco publicaciones). • Carta de presentación.
Presentación de solicitudes	
Dotación	<p>30.000€/proyecto*.</p> <p>* Las ayudas serán destinadas a cubrir el salario del investigador y costes de movilidad durante un año.</p>
Duración	Un año
Observaciones	<p>Criterios de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calidad del proyecto a desarrollar (viabilidad, originalidad y valor científico). • CV del candidato con especial énfasis en la experiencia investigadora. • Idoneidad del laboratorio anfitrión para la investigación propuesta.

	<ul style="list-style-type: none">• Los solicitantes que deseen mejorar su perfil científico trabajando en una institución de investigación diferente a la de origen recibirán una puntuación adicional del 10%.• Ver la convocatoria en el siguiente enlace
--	---

Desde la FIHM, estamos a su disposición, pudiéndose poner contacto con nosotros a través del correo que indicamos a continuación: cgimenez@fundacionhm.com