

FUNDACIÓN LA CAIXA

BECA MIT-SPAIN LA CAIXA FOUNDATION 2023

Objetivo	<p>La Fundación "La Caixa" ofrece a los investigadores doctorados más brillantes dos becas posdoctorales de hasta tres años de duración en los laboratorios de neurociencias del MIT. Los recientes desarrollos tecnológicos y los enfoques de investigación innovadores del MIT están creando nuevas formas de combatir los trastornos neurodegenerativos como la enfermedad de Alzheimer y ofrecen nuevas estrategias para promover el envejecimiento cerebral saludable. Cada beca cubrirá el salario del investigador (68.000 dólares americanos para el año 2023 sujeto al incremento del coste de la vida y de acuerdo a la política del centro), seguro de salud y una dotación para investigación. Además, los becarios contarán con el espacio, los recursos y el apoyo necesarios para ejecutar sus propios programas y gestionar una agenda de investigación independiente dentro de la Aging Brain Initiative y recibirán acceso a programas de tutoría y desarrollo profesional organizados por el Picower Institute for Learning and Memory, que los ayudarán a impulsar sus carreras como científicos independientes.</p>
Web	<p>https://fundacionlacaixa.org/es/becas-posdoctorales-mit</p>
Plazo	<p>Hasta el hasta el 15 de septiembre de 2023</p> <p>Se presentará a la FiHM antes del 8 de septiembre.</p>

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Requisitos	<p><u>Requisitos solicitantes</u></p> <p>Pueden solicitar la beca investigadores posdoctorales de nacionalidad española o portuguesa, así como a investigadores posdoctorales internacionales que hayan obtenido su doctorado en España o Portugal. Se dará preferencia a los mejores candidatos de ciencias de la vida, bioingeniería, química, física o informática. Los candidatos deben comenzar el posdoctorado dentro de los 5 años posteriores a la obtención del título de doctor.</p>
Cómo se solicita	<p><u>Proceso de solicitud:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Los candidatos deben contactar con un investigador principal (IP) de la Aging Brain Initiative del MIT en el siguiente enlace (miembro principal o colaborador) con quien deseen realizar su investigación científica. La candidatura debe incluir una descripción de su interés en las tareas de laboratorio e indicar por qué su experiencia puede ser útil; también es necesario un curriculum vitae formal que detalle su experiencia investigadora y los resultados. • El potencial IP revisará las candidaturas y contactará con los candidatos con calificaciones sobresalientes para revisar su candidatura más a fondo. Los mejores pueden ser invitados a presentar su trabajo en el MIT y puede que se entrevisten en persona con personal del laboratorio. Se solicitarán referencias. • Cuando el candidato haya identificado al IP adecuado y este haya confirmado su interés, ambos trabajarán de forma conjunta para preparar y presentar los documentos requeridos por el programa para el proceso de selección.

	<p><u>Documentación necesaria:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • El apoyo y la nominación de un mentor del MIT-ABI. • Una propuesta de investigación de dos o tres páginas. Se enviará a la Coordinadora del Programa del Picower Institute, la Sra. Abby Reynolds (areynol2@mit.edu), y será revisada por un miembro de la Fecha de actualización: 18 de abril de 2023 facultad del MIT y por el Dr. E. Niederst, Director Estratégico de la Aging Brain Initiative del MIT. Debe ser una propuesta de calidad excelente y debe incluir una breve justificación, un proyecto de investigación y los métodos de investigación que se emplearán durante el período de tres años. • NIH biosketch (Institutos Nacionales de Salud de EE. UU.) o curriculum vitae equivalente que detalle los principales logros de investigación a nivel individual.
Presentación de solicitudes	Las propuestas serán evaluadas de forma continua. El período de presentación de solicitudes comenzará con el inicio del programa y finalizará hasta que se otorguen las dos becas o el 15 de septiembre de 2023.
Dotación	68.000\$/año + dotación para investigación.
Duración	Tres años.
Observaciones	<p><u>Información adicional</u></p> <p>Información extraída de la web de la ayuda. En caso de posible incongruencia, prevalecerá la información proporcionada por el organismo financiador en sus medios oficiales.</p>

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