



Dicho Programa tiene como objetivo contribuir a la formación y capacitación de estudiantes de maestría y de doctorado, así como de doctores de los países integrantes de la Comunidad Iberoamericana de Naciones.

BECAS

Fundación
Carolina



El Programa consiste en una estancia de investigación, que puede ser realizada en universidades o centros de investigación en España, con duración mínima de 3 meses y máxima de 6 meses, en un periodo comprendido entre el 1 de septiembre de 2019 y el 31 de julio de 2020.

Los beneficios que incluye esta beca son:

- Un pasaje aéreo de ida y vuelta, en clase turista, desde la capital del país de residencia del beneficiario o beneficiaria de la beca, así como medios de transporte complementarios necesarios para llegar a la ciudad de destino.
- Seguro médico no farmacéutico.
- Apoyo económico de 800 euros mensuales para gastos de manutención y alojamiento.

Para participar por la beca es necesario que los interesados cumplan con los siguientes requisitos:

- Tener ciudadanía de algún país de la Comunidad Iberoamericana de Naciones y residir en América Latina.
- Contar con título de Licenciatura, ser estudiante de maestría o de doctorado, o poseer título de Maestro o Doctor.
- Demostrar excelencia curricular y experiencia académica o profesional.
- Obtener previamente la invitación de la universidad o de la institución española donde realizará la investigación.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 4 de abril de 2019. Participan todas las áreas del conocimiento.

En el siguiente enlace podrá encontrar más detalles acerca del Programa.

<http://gestion.fundacioncarolina.es/programas/5005>

BECAS DE POSTGRADO FUNDACIÓN CAROLINA PROGRAMAS STEM PARA TITULADAS SUPERIORES. FUNDACIÓN REPSOL 2019-2020.

La Fundación Carolina pone en marcha un programa de becas institucionales, convocando 14 becas dirigidas exclusivamente a la formación de postgrado de mujeres tituladas superiores en las áreas **STEM** (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas). Con este nuevo programa se pretende fomentar y garantizar el acceso e igualdad de oportunidades para las mujeres en la carrera científica, tecnológica y académica, así como contribuir a la disminución de la brecha existente entre hombres y mujeres en la formación y el desarrollo profesional en estas áreas de conocimiento.

Programas:

- Master en Desarrollo Urbano y Territorial (FUNDACIÓN REPSOL)
Fundación Politécnica de Cataluña
- Máster en Química Aplicada (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad de Córdoba
- Máster Interuniversitario en Química Sintética e Industrial (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad del País Vasco
- Máster Universitario en Computación Gráfica, Realidad Virtual y Simulación (FUNDACIÓN REPSOL) U-TAD
- Máster Universitario en Física de Sistemas Complejos (FUNDACIÓN REPSOL)
Universitat de les Illes Balears
- Master Universitario en Hidrología y Gestión de Recursos Hídricos (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad de Alcalá de Henares
- Máster Universitario en Ingeniería Ambiental y Procesos Sostenibles (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Politécnica de Cartagena
- Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Politécnica de Valencia
- Máster Universitario en Mecánica de Materiales y Estructuras (FUNDACIÓN REPSOL)

Universitat de Girona

- Máster Universitario en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad de Alicante
- Máster Universitario en Programación Web de Alto Rendimiento (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Ramón LLull-La Salle
- Máster Universitario en Sistemas de Información Geográfica y Teledetección (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Pública de Navarra
- Máster Universitario en Software y Sistemas (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Politécnica de Madrid
- Master Universitriaio en Automática y Robótica (FUNDACIÓN REPSOL)
Universidad Politécnica de Madrid

Requisitos solicitante:

- Ser mujer nacional de algún país de América Latina miembro de la Comunidad Iberoamericana de Naciones o de Portugal.
- No tener la residencia en España.
- Disponer de una dirección de correo electrónico.
- Estar en posesión en el momento de la solicitud on-line del título Superior Universitario vinculado a los temas del curso.
- Una vez que la candidata sea ratificada como titular de una beca de la Fundación Carolina, deberá completar los requisitos de admisión de la Universidad.

Más información de los requisitos específicos de cada programa: <http://bit.ly/2S4qwvS>