

**BECAS**

**MARZO (2024)**

| CONVOCATORIAS ABIERTAS        | ENTIDAD          | DURACIÓN      | CUANTÍA         | Nº BECAS | APERTURA Y CIERRE                | RESUMEN   | ENLACES   |
|-------------------------------|------------------|---------------|-----------------|----------|----------------------------------|---|---|
| Becas 2024 (Becas para hijos) | Fundación Amurga | Máximo 2 años | 45.000€ (Total) | 15       | 11 de marzo- 31 de julio de 2024 | <p>La Fundación Amurga convoca sus Becas 2024, dotadas con un importe total de 120.000 €. Estarán destinadas a fomentar la Investigación, la Formación y el Estudio en Canarias. La entidad tiene entre sus objetivos principales la dotación de premios, becas de estudio y el patrocinio de acciones que contribuyan al desarrollo general de la Comunidad Autónoma, así como dinamizar y apoyar la investigación y la formación como forma de conocer mejor nuestros retos y desafíos; para así, -conociendo mejor nuestras debilidades y problemáticas-, plantear las soluciones necesarias a desarrollar. Se podrán presentar Proyectos de Investigación, Planes de Formación y Ayudas de Estudio para Hijos de cualquier tipología.</p> | <a href="https://www.fundacionamurga.com/entradas/becas-2024">https://www.fundacionamurga.com/entradas/becas-2024</a> |

**DICIEMBRE (2024)**

|   |                |                                    |         |    |   |   |   |
|---|----------------|------------------------------------|---------|----|---|---|---|
| Becas Leonardo en Física, Química e Ingenierías | Fundación BBVA | Mínimo 12 meses y máximo 18 meses. | 50.000€ | 20 | 18 de diciembre de 2024 al 31 de enero de 2025, a las 14:00 h (hora peninsular) | <p>La convocatoria extraordinaria de las Becas Leonardo de Investigación Científica y Creación Cultural 2024 de la Fundación BBVA, circunscrita a las áreas de Física y Química e Ingenierías, está destinada a apoyar el desarrollo de proyectos personales e innovadores de investigadores en un estadio intermedio de su carrera, con residencia en España y de entre 30 y 45 años (ambos inclusive) en el momento de la solicitud.</p> <p>Los proyectos tendrán una duración mínima de 12 meses y máxima de 18 meses.</p> <p>Se concederán al menos 20 becas para el conjunto de la convocatoria, dotada cada una de ellas con un importe bruto máximo de 50.000 euros, de acuerdo con la siguiente distribución:</p> <p>Física y Química: 10 becas<br/>Ingenierías: 10 becas</p> | <a href="https://www.redleonardo.es/becas/becas-leonardo-fisica-quimica-ingenierias-2024/?cid=eml::eip:00040356-leonardo_2024_fisica_mailing--:comun::convo:::">https://www.redleonardo.es/becas/becas-leonardo-fisica-quimica-ingenierias-2024/?cid=eml::eip:00040356-leonardo_2024_fisica_mailing--:comun::convo:::</a> |
|---|----------------|------------------------------------|---------|----|---|---|---|