

Contacto

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Fundación Alemana para la Investigación Científica
Oficina Central: Kennedyallee 40 · 53175 Bonn, Alemania
Dirección Postal: 53170 Bonn, Alemania
Teléfono: + 49 228 885-1; Telefax: + 49 228 885-2777
postmaster@dfg.de · www.dfg.de

Contacto en la DFG:

Dr. Dietrich Halm
Director de Cooperación Internacional
con Latinoamérica incluyendo los Países del Caribe
Teléfono: + 49 228 885-2490, Telefax: + 49 228 885-2550

Representante Académico (en Chile):

Profa. Dra. Gudrun Kausel, PhD
Instituto de Bioquímica, Universidad Austral de Chile
Cas.567, Valdivia, Chile
Teléfono / Fax: +56-63-212614, Celular: +56-981377852
gkausel@gmail.com · www.dfg.cl

Oficina DFG Berlín

WissenschaftsForum, Markgrafens-
straße 37 · 10117 Berlín, Alemania
berlin@dfg.de
www.dfg.de/berliner_buero

Oficina DFG Norteamérica

1776 I Street, NW, Suite 1000
Washington, DC 20006, USA
northamerica@dfg.de
www.dfg.de/northamerica

Oficina DFG Norteamérica

871 UN Plaza, Suite 611
New York, NY 10017, USA
northamerica@dfg.de
www.dfg.de/northamerica

Oficina DFG Rusia

1. Kazačij Pereulok 5/2
119017 Moskau, Rusia
russia@dfg.de, www.dfg.de/russia

Oficina DFG India

2, Nyaya Marg, Chanakyapuri
110021 New Delhi, India
india@dfg.de, www.dfg.de/india

Oficina DFG Japón

7-5-56 Akasaka, Minato-ku
Tokyo 107-0052, Japón
japan@dfg.de, www.dfg.de/japan

Centro Sino-Germano para el Fomento de la Ciencia

Shuangqing Lu 83
Beijing 100085, China
center@sinogermanscience.org.cn
www.sinogermanscience.org.cn

Fotos: Böttner, CeVITech, DFG, Kröppelin, Matheson, Neuzilting, Imprenna: Engelhardt, Neunkirchen, Junio 2010

Diseño básico: beesscom, Berlín; Diseño: Tim Wübben, DFG;

¿Cuál es el compromiso internacional de la DFG?

La DFG fomenta la cooperación a través de las fronteras entre científicos y científicas en todos sus programas.

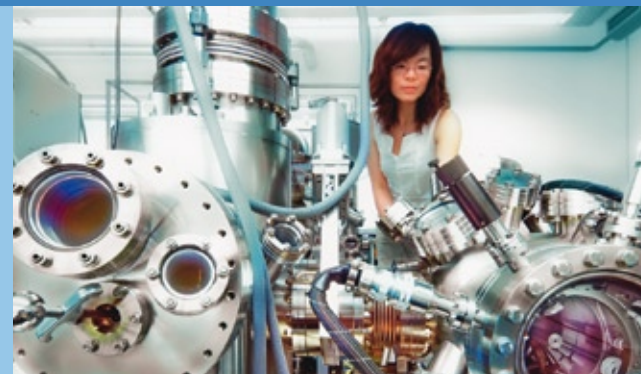
Fomenta la cooperación internacional, la movilidad de científicos y científicas así como la internacionalización de las universidades en Alemania. Además la DFG está representada en diversas organizaciones y gremios internacionales.

Con sus oficinas de contacto en Washington, Nueva York, Moscú, Nueva Delhi y Tokio, además del Centro Sino-Germano para el Fomento de la Ciencia en Pekín, la DFG ha expandido desde algunos años su presencia a otras regiones de investigación en el mundo. De esta forma fortalece la cooperación entre científicos y científicas así como también sus contactos con las respectivas organizaciones nacionales de fomento.

El enlace de la ciencia en Europa tiene especial importancia para la DFG. Está comprometida mediante actividades en la política de investigación y el fomento de la ciencia para la intensificación de la cooperación binacional y multinacional y para la formación del campo europeo de investigación. La DFG financia la Oficina de Coordinación de la UE de las Organizaciones Alemanas de Investigación Científica (KoWi) en Bruselas y es miembro de importantes foros europeos.



En diálogo con el público



Como institución que distribuye dinero público para el fomento de la investigación científica la DFG informa de varias maneras tanto sobre sus actividades como sobre temas y resultados científicos interesantes. Además toma posición sobre importantes cuestiones científico políticas como la tecnología genética y la investigación de células madre.

La DFG regularmente presenta los proyectos de investigación que fomenta tanto en su revista „german research“ como también en conferencias y exhibiciones. Con la misma finalidad además participa anualmente en el ‚Verano Científico‘ y coopera con la televisión. Adicionalmente la DFG organiza seminarios para jóvenes científicos y científicas en los cuales éstos aprenden a cooperar con los medios de comunicación y a comunicar eficazmente su labor.

En cooperación con la Asociación de Donadores para la Ciencia Alemana, la DFG dona el Premio Communicator a los científicos y científicas que se hayan destacado de especial manera al transmitir sus resultados científicos al público.

Español

Deutsche Forschungsgemeinschaft
Perfil

DFG

DFG

¿Qué es la DFG?



La **Deutsche Forschungsgemeinschaft DFG (Fundación Alemana para la Investigación Científica)** es la **organización central de autonomía administrativa para la ciencia en Alemania**. Su **tárea es servir a la ciencia en todos sus ramos a través del fomento de proyectos de investigación en universidades y otros centros científicos**.

Promueve la excelencia científica, seleccionando los mejores proyectos e impulsando la cooperación científica internacional. Da especial atención a investigadores jóvenes, además de velar por la igualdad de oportunidades entre científicos de ambos sexos. Además asesora a parlamentos y entidades públicas en cuestiones científicas.

Desde el punto de vista organizativo, la DFG es una asociación de derecho privado. Sus miembros son universidades alemanas, centros de investigación extrauniversitarios, asociaciones científicas y las academias de la ciencia. Para cumplir con sus tareas, la DFG dispone de un presupuesto anual de más de 2.000 millones de Euros, aportados por el Gobierno Federal (65%) y los estados federados (35%) así como también por la UE y donaciones privadas.

¿Cómo fomenta la DFG a la investigación científica?

La DFG ha desarrollado una amplia gama de programas de fomento con el objetivo de responder a las diferentes necesidades de todos los ramos de la ciencia.

Ella fomenta proyectos de investigación de todas las áreas de las humanidades y ciencias sociales, las ciencias de la vida, así como de las ciencias naturales y de ingeniería.

El fomento individual de proyectos de investigación constituye la parte esencial de fomento. La DFG provee ayudas financieras para costos destinados a personal, instrumentos, materiales de consumo y viajes.

Los programas coordinados fomentan la cooperación y la creación de estructuras, mediante la colaboración transregional (también internacional) en áreas de trabajo especialmente actuales, así como por medio de la concentración del potencial científico en una sede universitaria. Esto abarca programas prioritarios, grupos de investigadores, centros colaborativos de investigación, centros de investigación de la DFG y colegios doctorales. Desde 2008 existe la posibilidad de fomentar proyectos riesgosos en sentido positivo en el marco del Programa Reinhart Koselleck.



Científicos doctorados y científicas doctoradas que trabajen en universidades alemanas o – en el caso de una cooperación con una universidad – en centros de investigación extrauniversitarios, pueden solicitar ante la DFG el fomento de proyectos de investigación libremente elegidos. Un procedimiento de evaluación gradual y transparente decide sobre los recursos y garantiza que únicamente los mejores proyectos sean fomentados competitivamente.

Además, la DFG, conjuntamente con el Consejo Alemán de Ciencia, realiza la Iniciativa de Excelencia. Su meta es, a la vez, la investigación tope y el aumento amplio de la calidad de Alemania como localidad universitaria e investigativa y con ello mejorar su competitividad internacional. La Iniciativa de Excelencia se realiza en las siguientes tres líneas de fomento: colegios doctorales para el fomento de investigadores jóvenes, clusters de excelencia para el fomento de la investigación tope, así como conceptos de futuro para extender la investigación tope universitaria mediante proyectos.

Adicionalmente la DFG también concede premios de fomento a investigadores e investigadoras que se hayan destacado por altos logros científicos. El premio mayor dotado, con 2.5 millones de Euros, es el Premio Gottfried-Wilhelm-Leibniz. Se le considera el más renombrado premio de ciencia en Alemania.

¿Cómo fomenta la DFG a los/las jóvenes científicos/as?

El fomento a los/las jóvenes científicos/as es un objetivo importante de la DFG.

Mediante un apoyo flexible individual y con programas hechos a la medida le ofrece a jóvenes científicos y científicas la posibilidad de realizar proyectos de investigación en todas las áreas de la ciencia y a alcanzar muy pronto la independencia científica.

Para cada fase de desarrollo en la planificación de su carrera la DFG ofrece un fomento adecuado. Los programas para jóvenes científicos/as incluyen becas individuales de investigación, becas de doctorado y becas de postdoctorado en el marco de colegios doctorales, grupos de jóvenes en áreas de investigación especial y en grupos de investigadores, el Programa Emmy-Noether, así como también la beca Heisenberg y la cátedra Heisenberg.

Aparte de lo antemencionado también se puede solicitar, en el marco del fomento individual, la financiación de su propio puesto por un tiempo definido para poder calificarse mediante la realización independiente de un proyecto de investigación. Además la DFG regularmente concede el Premio Heinz-Maier-Leibnitz en reconocimiento de rendimientos destacados de jóvenes científicos y científicas de todas las áreas.

