

Doctorarse en Alemania

En Alemania hay dos formas de ingresar a un doctorado: (1) aplicar a un programa de doctorado estructurado o (2) buscar un supervisor (tutor/a) para desarrollar un doctorado individual o tradicional.

El doctorado estructurado es relativamente nuevo en el panorama académico alemán y se introdujo como parte de los procesos de unificación de la titulación académica en Europa, se compone de clases, exámenes y el proyecto de investigación debe ajustarse al programa del doctorado.

Entretanto, el doctorado tradicional/individual consta de una investigación y una tesis doctoral producida individualmente bajo supervisión de un/a profesor/a que se llama *Doktorvater/Doktormutter*. La decisión sobre qué tipo de doctorado escoger, depende no sólo de la oferta de las universidades alemanas, sino también de las habilidades de trabajar en forma independiente y el grado de experiencia en la investigación de la persona interesada.

Doctorado tradicional

Este es el modelo predominante en Alemania y ofrece mucha libertad para el desenvolvimiento individual y el trabajo científico. Al mismo tiempo exige a sus doctorandos –además de mucha iniciativa propia y paciencia– independencia extraordinaria. En este caso el interesado determina dónde y con quién quiere hacer su doctorado, no tiene por lo general la obligación de participar en los cursos (puede matricular algunos, si lo desea).

La aceptación de un tutor (Doktorvater) o una tutora (Doktormutter) es la condición indispensable para ser admitido por una universidad en la modalidad de doctorado tradicional, y posteriormente obtener el derecho de matricularse como candidato para el doctorado.

Por este motivo el primer paso a seguir si usted escoge este modelo es encontrar primero un tutor/a adecuado.

¿Cómo encontrar un/a tutor/a?

1. **Contactos existentes.** Preguntar a los/as profesores/as en su país de origen si tienen contactos con colegas de Alemania. Aprovechar la cooperación existente entre su universidad y alguna universidad alemana en el área de interés. Buscar a los exbecarios del DAAD en su universidad en las áreas afines. Una orientación y hasta recomendación puede ser de mucha ayuda en el momento del primer contacto con el tutor.
2. **Publicaciones científicas.** Revisar las publicaciones científicas en el área de su interés que hayan sido producidas por investigadores alemanes y contactarlos. En las publicaciones científicas por lo general aparecen las instituciones de origen de sus autores. Usar las bases de datos científicas accesibles en su universidad para la búsqueda de los artículos en alemán e inglés.

Trabajar con <http://scholar.google.com/> y otros buscadores especializados en su campo de investigación. Buscar las publicaciones producidas en las facultades e institutos de investigación alemanas – normalmente hay una categoría en las páginas de web.

3. **Búsqueda por universidades/institutos.** Buscar un instituto/facultad adecuada en Alemania, revisar las áreas de investigación de los profesores y contactarlos. En caso de que el investigador contactado no pueda ser el tutor vale la pena preguntarle si conoce a otros investigadores en esa misma área de interés que pudieran tener la disponibilidad. Hay algunos buscadores en Internet que pueden facilitar la ubicación de los posibles tutores en las universidades o institutos de investigación independientes:
- **www.daad.de/research-explorer:** compila más de 17.000 institutos de investigación en las universidades alemanas y los institutos de investigación independientes.
 - **www.phdgermany.de:** Tutores buscando doctorantes. Esta es una plataforma del DAAD donde se publican convocatorias sobre los cupos a distintos doctorados.
 - **www.hochschulkompass.de:** Banco de datos con la información sobre todas las escuelas superiores alemanas, personas de contacto en los departamentos de cooperación internacional y opciones de doctorarse.

El primer contacto es muy importante y puede ser determinante para el proceso. El idioma de primer contacto es inglés o alemán. Se debe escribir en forma concisa y formal, dando a conocer los datos más relevantes sobre la formación previa, experiencia en investigación y el tema de interés. Recomendamos enviar con este mismo correo, como documento adjunto, un resumen corto del proyecto de investigación para el doctorado, así como su curriculum vitae. Debe estar abierto a sugerencias y consejos. No se limite únicamente a un potencial tutor/a. Contacte a distintos profesores/as en diferentes universidades para así aumentar sus posibilidades.

En caso de encontrar al tutor adecuado, el candidato para el doctorado debe postularse ante su tutor. La postulación debe incluir un resumen del proyecto de doctorado bien conceptualizado. El proceso de admisión a la universidad es posterior a esta aceptación. La facultad o la comisión de doctorado de la universidad deben confirmar la admisión.

El proyecto de investigación para el doctorado tiene que ser científicamente relevante y reciente, de gran interés para el candidato. Suele ser útil una lectura de los proyectos de investigación del profesor contactado y de sus doctorantes.

Doctorado estructurado:

A parte de un doctorado tradicional existe en Alemania la posibilidad de doctorarse en un programa estructurado. Esta forma se asemeja a un doctorado conocido en los países anglosajones. En este sistema el doctorante recibe la atención de parte de un grupo de investigadores-tutores. En este tipo de programas existe un curriculum paralelo a la investigación, por lo general son programas interdisciplinarios y a menudo ofrecen formación adicional complementaria a la profesional. Gracias a un seguimiento constante y sistemático estos programas permiten terminar el doctorado en un período de tres a cuatro años. Varios de estos programas tienen carácter internacional y el idioma de estudios es el inglés.

¿Cómo encontrar un programa estructurado adecuado?

Estos programas se diferencian unos de otros por ser algunos muy especializados a diferencia de otros que son más bien interdisciplinarios. Es importante tomarse el tiempo e investigar a fondo.

Por el momento no existe un banco de datos que recopila los datos de todos estos programas, sin embargo la mayoría de ellos se puede encontrar por internet. Una fuente útil es la base de datos del DAAD que presenta en su mayoría los programas internacionales en inglés: www.daad.de/international-programmes

En Alemania existen alrededor de 700 programas de esta índole y la tendencia es creciente. Las universidades ofrecen los programas estructurados en los Colegios de Graduados (*Graduirtenkollegs*) promovidos por la Comunidad Alemana de Investigación (DFG) o Escuelas de Graduados (*Graduierten-schulen*) promovidas por la Iniciativa de Excelencia y en los institutos autónomos de investigación como p.ej. International Max Planck Research Schools (IMPRS) o Helmholtz Research Schools. Algunos de estos programas están dirigidos explícitamente a los candidatos internacionales.

El tema del trabajo de investigación en estos programas debe estar acorde con las áreas de investigación, los resultados de la formación académica previa del candidato deben ser buenos o excelentes. La selección de los futuros doctorantes en estos programas se lleva a cabo a menudo en varios pasos y es necesario de averiguar bien el tipo de la documentación que requiere el programa estructurado para la selección de los doctorantes y cuando se lleva a cabo el proceso. En caso de ser seleccionado, el doctorante recibe un programa de estudios a su medida y un tutor individual.