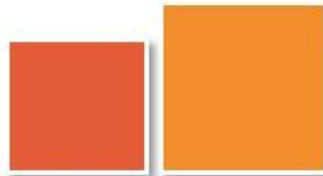


Estadías de Investigación



¿Qué es una visita o estadía de investigación?

Exactamente eso: vas a algún lugar durante un período de tiempo para investigar, para complementar tus estudios y tesis de doctorado.

Doctorado en Ingeniería de Procesos de Minerales



Razones para realizar una estadía de investigación

Pueden existir varias razones para realizar una estadía de investigación, aquí te presentamos cuatro razones:

1. Mantener y ampliar tu red: Una visita de investigación puede resultar muy útil para mantener y ampliar redes con investigadores que tienen intereses similares a los tuyos y así en el futuro generar colaboraciones.

2. Conocer otros institutos de investigación: Visitar otros institutos de investigación seguramente requiere que tengas la mente abierta hacia nuevos entornos de trabajo, culturas y formas de vida. Así, esta experiencia puede brindarte información interesante sobre cómo funcionan otros institutos en el mundo y cómo la vida de un estudiante de doctorado difiere en comparación con nuestro programa.

3. Exponerse a nuevas perspectivas de investigación: Visitar otro grupo de investigación te brinda la oportunidad de conocer a académicos y profesionales interesantes. Algunas de sus opiniones y experiencias pueden ser bastante diferentes a las que estás acostumbrado. Pero al mismo tiempo, esto podría brindarle información útil o una nueva perspectiva a tu doctorado. Además, puedes tener oportunidades como ser estudiante invitado en cursos y obtener conocimientos claves para tu doctorado.

4. Sal de tu zona de confort: Hablar otro idioma, establecerte en otro entorno, o familiarizarse con un sistema universitario, pueden ser sin duda abrumadores los primeros días. Sin embargo, es crucial salir de su zona de confort y aceptar nuevos desafíos. Sólo así puedes abrir oportunidades a nuevas experiencias.

A tener Presente

Debes cubrir los costos: Conversa con tu profesor guía sobre oportunidades de financiamiento de tu estadía. Existen diferentes fuentes y el programa puede también apoyarte.

Dependiendo de los fondos, pueden tardarse en coincidir con la fecha de inicio de la pasantía, así que se debe prevenir ese desfase de tiempo de entrega de fondos.

Establecer la agenda: Si tú organizas tu viaje, tú debes decidir la agenda. Para ello debes tener claro lo que buscas. Sin embargo, debes considerar que el lugar que visitas puede tener restricciones o situaciones que debes considerar. Prepara un plan de actividades completo para no tener problemas. Complementa este plan con la retroalimentación de tus tutores e investigadores de donde vayas. Así aprovechas las redes de contactos y oportunidades que tu anfitrión te pueden entregar.

Selecciona una ruta de viaje sin problemas, sin que te pidan una visa extra (en el punto de conexión de

vuelos) o no tener un lugar dónde vivir durante tu estadía (debes saber esto con anticipación).

Organización: averigua que documentos necesitas para obtener la visa de estudiante/investigación según sea el caso de cada país, preparar en base a eso todos los documentos que necesitas, cumplir con las fechas estipuladas. También averiguar bien que documentos necesitas una vez que llegas a la universidad.

Preparar tu material: Es esencial que prepares tu equipo. Obviamente, necesitaras de un computador portátil. Pero, puede que necesites preparar muestras u otro material. Revisa el estado del arte de lo que realizarás, para que no pierdas tiempo en esa actividad durante tu visita.

Durante la estadía: Debes mantenerte abierto a nuevas experiencias y flexible a las condiciones del lugar que visitas. Date el tiempo para conocer sobre la cultura del lugar. Adaptarse y crear comunidad con los miembros del centro de investigación. Respeta las reglas y disfruta tu estadía.

De vuelta a casa: Una vez de vuelta, es bueno agradecer a las personas donde realizaste la estadía. Trata de mantener comunicación con las personas que conociste y que son parte de tu red. No te olvides de realizar el informe y asegurarte que la actividad quedó registrada en tus antecedentes.

Que dicen tus compañeros que han realizado la estadía

“Realizar una estadía en el extranjero es una excelente oportunidad en la que tienes la oportunidad de vivir por un periodo de tiempo en otro país mientras realizas parte de tu investigación para el doctorado, realizando investigación en otro grupo, con estudiantes e investigadores de diversas culturas. Durante tu estadía también puedes tomar cursos que sean de tu área de investigación, o quizás más generales, o también de idiomas, además puedes participar en actividades de la universidad para así conocer más estudiantes de intercambio. Creo que al principio puede dar un poco de miedo enfrentarse a esa situación desconocida, pero creo que vale la pena porque es una oportunidad de crecimiento personal donde al final tendrás más confianza en ti.” *Natalia Araya, Lappeenranta University of Technology, Finlandia*

“Definitivamente es bueno saber qué y cómo hacen las cosas en otro lugar respecto a tu tema de investigación, te puede ayudar a saber qué quieres hacer o qué no quieres hacer después”

Lucy Muruchi Cáceres, Universidad de Aveiro en Aveiro, Portugal.

“Hacer un intercambio es una oportunidad única y enriquecedora, donde pude compartir con doctorandos provenientes de diversas partes del mundo y conocer una nueva forma de hacer investigación. Sin duda

que permite abrirte puertas, abrir tu mente, mejorar tu desarrollo académico y adquirir nuevas habilidades que serán muy útiles en tu vida profesional. ¡Si tienes la

posibilidad, te aconsejo a ojos cerrados que tomes el desafío!”

Ricardo Saavedra, Universidad de Valladolid, España.

Últimas pasantías realizadas

Alumno	Año	Pasantía Realizada en:
Yesica Botero	2019	Circular Raw Materials Hub, en la Universidad de Aalto, Finlandia
Abad Albis	2019	Instituto Max Planck/Universidad Otto von Guericke, Alemania
Yahaira Barrueto	2019	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Chile
Nicole Reinaga	2020	Universidad de Almería, CIESOL, España
Oscar Marín	2020	Lappeenranta-Lahti University of Technology, Finlandia
Alonso González	2019	Institut Européen des Membranes, Université de Montpellier. Francia
Stephan Pierre	2019	Universidad de Lleida (Lleida , España)
Ruth Pulido	2018	Universidad Autónoma de Madrid, Departamento de Física Aplicada, España
Nelson Naveas	2018	Universidad Autónoma de Madrid, Departamento de Física Aplicada, España
Kevin Pérez	2021	Universidad de Atacama. Laboratorio de Hidrometalurgia, Chile
Eder Piceros	2022	Universidad de Valladolid, España
Yesica Botero	2022	Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Canadá

Doble Grado

Una excelente oportunidad de realizar tu estadia es combinarla con nuestras oportunidades de doble grado en:

- Lappeenranta University of Technology (*Finlandia*),
- Universidad de Barcelona (*España*),
- Universidad de Valladolid (*España*),
- Universidad Autónoma de Madrid (*España*),
- Universidad de Granada (*España*),
- Universidad de Lleida (*España*),
- Universidad de Santiago de Compostela (*España*),
- Université du Québec (*Canadá*).

