

Un compromiso con las MUJERES EN CIENCIA en el Perú



La equidad de género en la ciencia es fundamental para el desarrollo sostenible y para atraer a más investigadoras talentosas, que aporten nuevas perspectivas.

Por ello, desde 2018 British Council desarrolla en el Perú el programa **Mujeres en Ciencia**.

¿Qué hacemos?



- Brindamos asistencia técnica a tomadores de decisiones y profesionales para promover prácticas y políticas que reduzcan las inequidades en las comunidades científicas y tecnológicas.
- Fortalecemos a científicas e investigadoras en sus habilidades, influencia y en su proyección internacional.
- Inspiramos y desarrollamos capacidades en ciencia entre niñas y jóvenes.

Nuestros pilares



Nuestro impacto



Niñas en STEM

fortalecimos las habilidades digitales de niñas y adolescentes empoderándolas a seguir el camino profesional de su elección incluyendo carreras STEM.

500+
niñas capacitadas en programación

Programa de mentoría en educación superior

Capacitamos mentores para fortalecer la participación de la mujer en la ciencia.

150
investigadores e investigadoras Renacyt



Fortalecimiento de Capacidades en CTI

400+
gestores de CTI a nivel nacional de la academia, gobierno y empresa

INTRODUCCIÓN A LA MENTORÍA EN EDUCACIÓN SUPERIOR



Como parte del pilar de Rendimiento del programa diseñamos el curso de Introducción a la mentoría en educación superior.

¿Qué buscamos?

Formar y capacitar mentores a nivel nacional, para fortalecer la participación de mujeres en ciencia.

Resultados



4 sesiones de capacitación

12 horas



150 investigadores e investigadoras Renacyt capacitados.



Publicación del manual "Introducción a la mentoría en educación superior Perú"

1

Curso online masivo y abierto (MOOC)



Sesion 1

Introducción a la Mentoría

Mejorar la comprensión de conceptos clave de la mentoría

Sesion 2

Comunicación en un Contexto de Mentoría

Comprensión de las comunicaciones efectivas en la mentoría. Cómo utilizar la escucha activa, Comprender conversaciones difíciles y técnicas para ayudar. Considerar el papel cambiante de las comunicaciones digitales / en línea / telefónicas en la educación superior.

Sesion 3

Mentoría para el Desarrollo de Habilidades

Mejorar el conocimiento y la comprensión de cómo ser mentor para el desarrollo de habilidades.

Sesion 4

Diversidad y Diferencias

Mejorar reconocimiento y comprensión de las diferencias.



"Me ha ayudado a observar los aspectos relacionados a los sesgos inconscientes que tenemos todos. Me gustó mucho el proceso de planificación de la mentoría y también la presentación sobre los sesgos inconscientes."

Alina Anton - Universidad Nacional de Piura



El Perú necesita tener mujeres jóvenes que trabajen en la ciencia. Necesitamos balancear esto, especialmente en regiones. En algunas provincias, lo necesitamos de verdad".

Fredy Fabián Domínguez - Universidad Nacional de San Martín

