



Día internacional de la Niña y la Mujer en la ciencia y la tecnología

Aportes, experiencias,
conocimientos y saberes.

¿Cuáles son los mecanismos implícitos y explícitos que generan discriminación hacia las mujeres en el campo académico?

¿Cómo estos mecanismos operan para crear barreras en el trabajo científico de mujeres de carrera temprana en las ciencias sociales y las tecnologías?



Mujeres andinas en la ciencia y la tecnología

Metodología

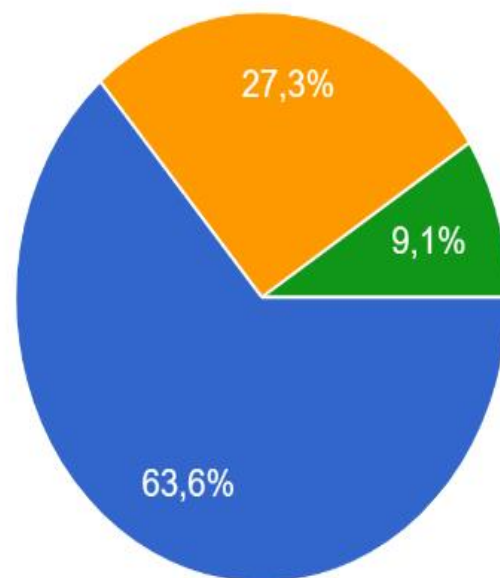
- Enfoques: sociología del conocimiento, género, desigualdades y la interseccionalidad.
- Instrumentos: encuesta virtual aplicada a colegas.
- Narrativas y relatos de mujeres de Ecuador, Colombia y Perú.



Ecuador

¿En qué área de conocimiento obtuvo su PHD?

11 respuestas

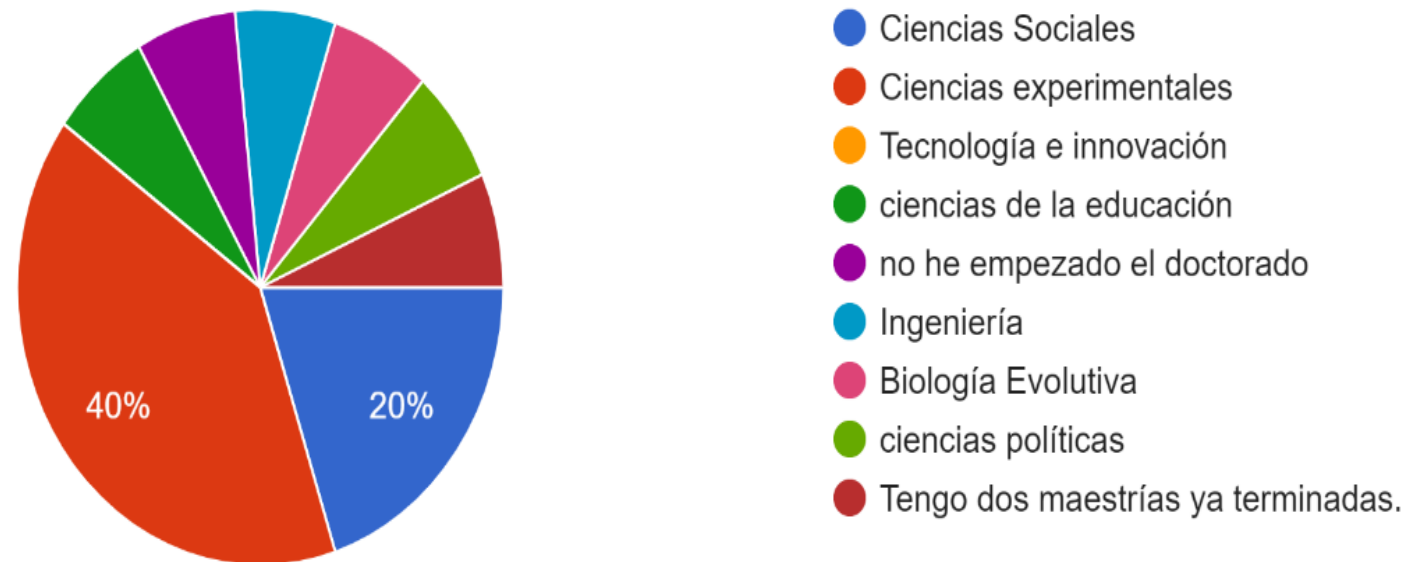


- Ciencias Sociales
- Ciencias experimentales
- Tecnología e innovación
- Humanidades

Colombia

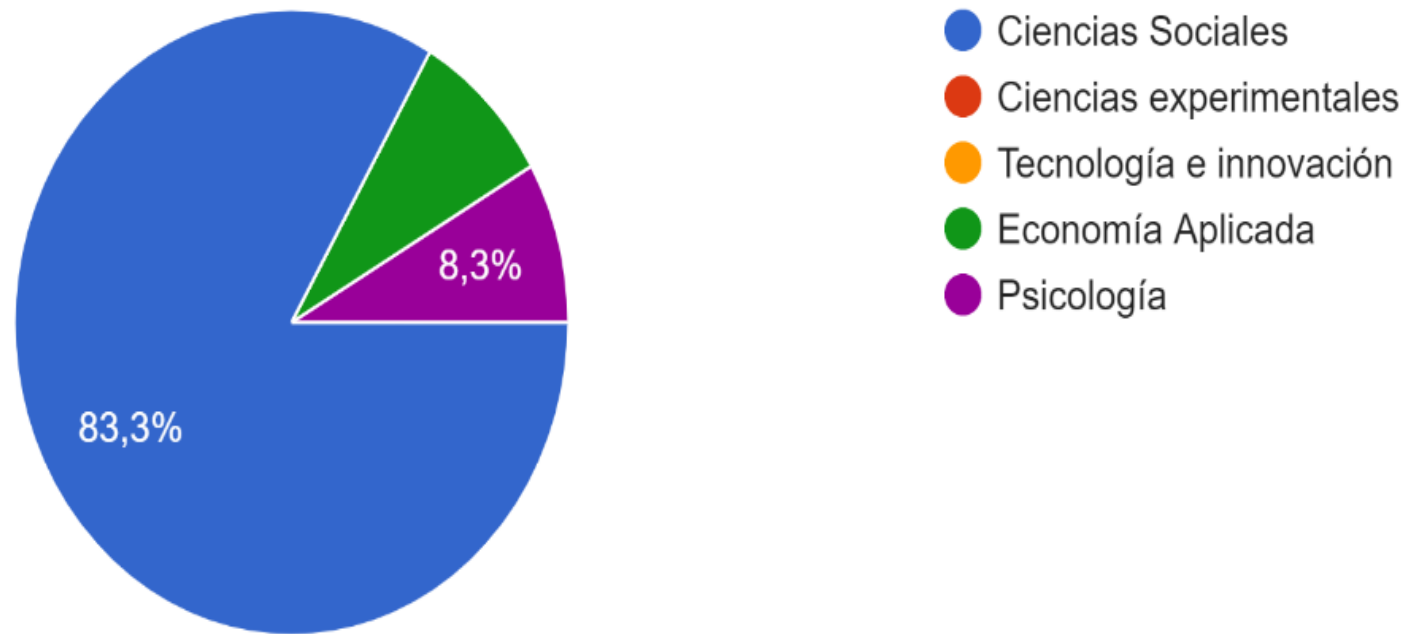
¿En qué área de conocimiento obtuvo su PHD?

15 respuestas



¿En qué área de conocimiento obtuvo su PHD?

12 respuestas



Resultados



Mecanismos explícitos

Desigualdades verticales
(Buquet, 2019)

Desigualdades
horizontales

Mecanismos implícitos

Reflexiones y debate



Brechas salariales



Acoso y hostigamiento



Discriminación



Espacios de poder



Trabajo reproductivo

Recomendaciones

Contar con una mentora, asesora referentes.

Apoyo e incentivos por parte de las instituciones: becas, intercambios.





Recomendaciones

- Asumir retos
- Generar espacios para el intercambio de ideas
- Erradicar estereotipos con respecto a la elección de una carrera.
- Crear círculos de aprendizaje de disciplinas no tradicionales: tecnologías, ingenierías.



Gracias

 Guadalupe Yapud

 +593 0991916448

 gyapud@yahoo.es

