



Estereotipos en ingeniería

● En la actualidad, las mujeres todavía estamos subrepresentadas en las carreras STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas), alcanzando porcentajes que no superan el 30% e, incluso, en algunas áreas específicas, no superan el 10%.

Diversos estudios atribuyen estos porcentajes a distintos factores; sin embargo, lo que predomina es la in-

fluencia de los estereotipos de género en las carreras STEM. Para ello, hemos realizado diversas actividades, siendo una de las grandes iniciativas la Beca Ingenia.

El llamado es a desafiar los estereotipos de género. El desarrollo social y la innovación se ven beneficiados cuando todas las visiones se ven representadas, logrando así una sociedad más justa y equitativa.

*Camila Zapata Casabon, académica
Ingeniería Unab Concepción*