

# TruCode - El programa que le apunta a combatir la brecha tecnológica entre hombres y mujeres en Latinoamérica.

Este viernes inicia la convocatoria que respaldada por Truora, entregará becas para mujeres latinoamericanas que quieran aprender a programar en el lenguaje Golang.

**Bogotá, 2 de Febrero de 2023. Hold viernes 3 de febrero 2023.**

Apostándole a generar vías de inclusión económica para las mujeres en LATAM, miembros del equipo de Truora han creado un programa de becas para formar a 20 mujeres en programación, promoviendo así la inclusión de mujeres en el ecosistema de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM). Las convocatorias estarán divididas en dos modalidades, *FullStack*, que abre su pre registro y *Backend con Golang* que *iniciará a partir de este viernes*.

En total se entregarán 20 becas que cubrirán el 90% de los costos del programa seleccionado. Para mayor precisión, la beca *FullStack* brinda los conocimientos básicos para la creación y mantenimiento de un sitio web sin requerir de experiencia o conocimientos previos. En esta convocatoria, las aspirantes podrán acceder a un pre registro de esta modalidad de beca que se lanzará próximamente.

Por otra parte, las becas en *Backend con Golang* permiten que mujeres con algunos conocimientos básicos en desarrollo puedan ahondar en ellos y aprender un nuevo lenguaje de programación. Para esta modalidad de beca se encuentran abiertas las inscripciones en el siguiente formulario:

**Link:**

[https://www.truora.com/curso-de-programacion-para-mujeres?utm\\_source=initiative&utm\\_medium=community&utm\\_campaign=firefly-truocode](https://www.truora.com/curso-de-programacion-para-mujeres?utm_source=initiative&utm_medium=community&utm_campaign=firefly-truocode)

**Cierre de convocatoria:** 28 de febrero de 2023

**Inicio de curso:** 21 de marzo de 2023

Los dos programas están diseñados para ser 100% virtuales y tendrán una duración de 10 semanas en las cuales, las becarias podrán acceder a sesiones de acompañamiento y charlas de apoyo del equipo de Truora.

En palabras de sus organizadoras, esta iniciativa cree en la educación como herramienta transformadora de la sociedad:

*Buscamos transformar la realidad social promoviendo la inclusión de mujeres y equidad de género en el ecosistema de ciencia y tecnología (STEM) en LATAM.*

***Gabriela Cala - Female Rights Ambassador & Legal Counsel en Truora***

***En Truora creemos en la creación de oportunidades para cambiar vidas y transformar país y sin duda, la creación de espacios de educación es un camino para ello.***

*En Truora creemos en la creación de oportunidades para cambiar vidas y transformar país y sin duda, la creación de espacios de educación es un camino para ello.*

***Daniela Ortega - Líder de producto en Truora***

Las ganadoras de las becas se escogerán tras un proceso de selección que incluye un ensayo de motivación, una prueba lógica y una entrevista. Además, las ganadoras que finalicen exitosamente sus estudios, podrán aplicar a una vacante para hacer parte del equipo de desarrolladoras de Truora.

*T&C: Los cursos ofrecidos corresponden a educación no formal.*

**CERTIFICACIÓN NO ACADÉMICA O PROFESIONAL.**

**Adjuntos:**

- Perfiles de equipo organizador de la iniciativa
- Gráficos

**Para más información sobre esta iniciativa visite:**

[https://www.truora.com/curso-de-programacion-para-mujeres?utm\\_source=initiative&utm\\_medium=community&utm\\_campaign=firefly-trucode](https://www.truora.com/curso-de-programacion-para-mujeres?utm_source=initiative&utm_medium=community&utm_campaign=firefly-trucode)

**Contact: [pr@truora.com](mailto:pr@truora.com)**

**Head of PR: Nicoll Fernandez - [nfernandez@truora.com](mailto:nfernandez@truora.com)**