

La serie wX Insights ofrece información sobre las emprendedoras en ciencia y tecnología (STEM) de América Latina y el Caribe.

wX Insights 2024 brinda datos actualizados sobre emprendedoras STEM e inversionistas de capital emprendedor (VC) con el objetivo de contribuir a **reducir la brecha de género en el acceso a capital.**



Copyright © 2024 Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons CC BY 3.0 IGO (<https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/igo/legalcode>). Se deberá cumplir los términos y condiciones señalados en el enlace URL y otorgar el respectivo reconocimiento al BID.

En alcance a la sección 8 de la licencia indicada, cualquier mediación relacionada con disputas que surjan bajo esta licencia será llevada a cabo de conformidad con el Reglamento de Mediación de la OMPI. Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil (CNUDMI). El uso del nombre del BID para cualquier fin distinto al reconocimiento respectivo y el uso del logotipo del BID, no están autorizados por esta licencia y requieren de un acuerdo de licencia adicional.

Note que el enlace URL incluye términos y condiciones que forman parte integral de esta licencia.

Las opiniones expresadas en esta obra son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del BID, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa, así como tampoco del Comité de Donantes de BID Lab ni de los países que representa.

## ¿QUIÉNES SON LAS MUJERES STEMPRENEURS?

### FUNDADORAS TÉCNICAS

49% tienen una formación académica STEM

### LÍDERES EMPRESARIALES

49% han tenido experiencia laboral en puestos directivos o C-level



### EMPRENDE-DORAS SERIALES

37% han fundado una compañía previamente **8 años** promedio de experiencia como emprendedora

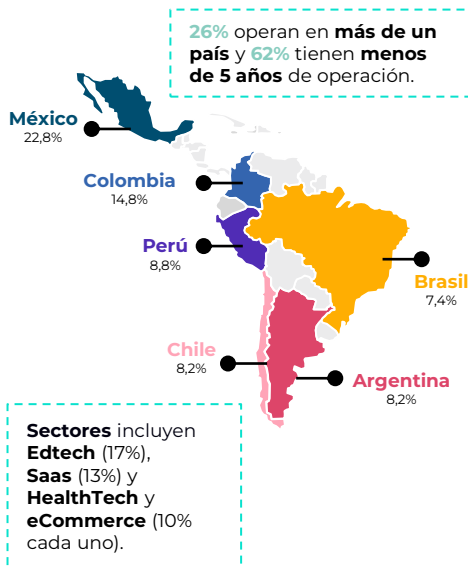
### PERTENE-CIENTES A GRUPOS SUBREPRE-SENTADOS

27% pertenecen a grupos subrepresentados

N= 321 mujeres STEMpreneurs

## ¿CÓMO SON LAS COMPAÑÍAS QUE HAN FUNDADO?

Principales orígenes de las oficinas centrales:



Principales países de origen de las oficinas centrales (excluyendo aquellos con menos de 5%).

## ¿CUÁL ES EL PRINCIPAL OBSTÁCULO QUE ENFRENTAN? EL ACCESO A CAPITAL

El **principal obstáculo** para las emprendedoras continúa siendo la **falta de financiamiento**. Sus **principales desafíos** para acceder a capital son:

- Conectar con inversores potenciales (47%)
- Cerrar acuerdos con inversores (27%)

Como en wX Insights 2020, la falta de financiamiento es el primer obstáculo reportado por las mujeres STEMpreneurs. El 38% de las encuestadas indicaron que la falta de financiamiento es su reto principal.

## ¿QUÉ SE PUEDE HACER AL RESPECTO?

### MUJERES STEMPRENEURS

- ✓ **Inscribirse** en programas y eventos de emprendimiento
- ✓ Hacer **networking** con fundadoras exitosas
- ✓ **Promover la diversidad** en el equipo fundador y directivo
- ✓ **Aprovechar la diversidad** para soluciones de mercado diversas
- ✓ Identificar **inversores compatibles**

### INVERSORES

- ✓ **Promover la diversidad** en el fondo/comités
- ✓ **Abordar sesgos** con procesos estructurados de *due diligence*
- ✓ Mejorar la **comunicación** de oportunidades para STEMpreneurs
- ✓ Definir **inversiones en compañías lideradas por mujeres**
- ✓ Incrementar la **participación de mujeres** en el *pipeline*
- ✓ Medir **variables de género**