



DEV.F es la escuela de tecnología más grande y premiada de América Latina.

Desde su nacimiento en 2014, DEV.F ha creado y desarrollado una metodología de enseñanza y un modelo educativo mediante el cual ofrece una **educación en tecnología de calidad y accesible para la mayoría**.

Nuestra metodología es presencial y/o remota en tiempo real, basada en la práctica. Personas de cualquier edad, perfil y nivel de experiencia pueden tomar alguno de nuestros programas educativos, gracias a ello hemos creado **la comunidad más grande del continente** con perfiles multidisciplinares listos para **generar un cambio profesional y personal mediante la tecnología**.

La educación en América Latina no es el vehículo de movilidad social que podría ser. **El modelo de educación tradicional ya no es vigente ni responde a las necesidades actuales de la Cuarta Revolución Industrial**: los programas universitarios no generan el talento que la industria demanda, y la inversión económica y/o de tiempo que requieren no es viable para la mayoría de l@s estudiantes.

Por eso **necesitamos educar de una manera mucho más ágil y accesible**. Es ahí donde la solución educativa de **DEV.F y su metodología basada en los hackatones se convierten en la herramienta adecuada para ofrecer educación de calidad** y generar una movilidad social y profesional en todos los sectores de la población, logrando también que la industria se beneficie del talento que requiere.

Actualmente las compañías necesitan más talento que nunca y la brecha entre oferta y demanda de personas capacitadas es cada vez mayor. Según un estudio del BID (Banco Interamericano de Desarrollo), para 2025 la demanda de desarrolladores de software en la región será de 1.25 millones. Cabe destacar, además, que **la industria tech ofrece empleos con oportunidades de crecimiento y proyección laboral**, y son de los mejores pagados hoy en día.

DEV.F es **la escuela de tecnología más grande** y premiada en Latinoamérica. Con más de **7 años, 7,500 alumnos y 30 ubicaciones en 11 países de LATAM**, hemos sido reconocidos por organizaciones como el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Google, Forbes y otras gracias a los resultados que nuestra comunidad ha logrado.

85% de nuestros estudiantes tienen acceso a nuevas oportunidades laborales ganando entre **\$600 - \$1,000 USD**

El incremento salarial promedio de nuestros estudiantes es de **164%**.

- México
- Colombia
- Costa Rica
- Chile
- Argentina
- El Salvador
- Panamá
- Guatemala
- Ecuador
- República Dominicana
- Perú

30 sedes en 11 países

DEV.F



Ganadores

del primer lugar en el Desafío de Bootcamps en América Latina del BID Lab

REDBOX

Premio

Redbox 2017 a la Startup Más Innovadora de México

Forbes

Seleccionados

como una de las 30 Promesas de los Negocios Forbes 2018

Google Developers
Launchpad Accelerator

Seleccionados

como una de las nueve startups latinoamericanas para ser aceleradas por Google en 2019



METODOLOGÍA DEV.F

LIFE-LONG LEARNING

Paradigma educativo actual adecuado a la 4ta Revolución Industrial, un momento histórico caracterizado por acelerados cambios tecnológicos.

EDUCACIÓN ATÓMICA

Módulos específicos / complementarios que funcionan como piezas de rompecabezas y responden a diferentes intereses, necesidades y segmentos.

MINIMUM VIABLE SKILL (MVS)

La combinación mínima de habilidades técnicas + power skills que resulta en empleabilidad de alta calidad en el sector tech. Además enseñamos a “aprender a aprender” para que l@s estudiantes continúen actualizándose por su cuenta durante su vida profesional.

HACKATONES / INDUSTRY FIRST

Enfoque práctico de desarrollo de producto (de idea a prototipo), trabajo en equipos multidisciplinarios y entendimiento íntimo de las habilidades que busca la industria tech.

TECH + AI para seguimiento granular a progreso de estudiante

Hacemos tracking de cada ejercicio, acción, interacción social, actividad voluntaria, entre otras, para posteriormente analizar estos datos y así generar insights que resulten en la mejor experiencia a la medida para cada uno de nuestros estudiantes.

CULTURA HACKER

Power skills como trabajo en equipos multidisciplinarios, resolución de problemas de forma ágil, aprender a aprender, aprender haciendo, construir comunidad.

NUESTRAS ESCUELAS



DESARROLLO DE SOFTWARE

COURSE

Programa de 2 meses

CARRERA

Programa de 6 meses

MASTER

Programa de 12 meses



DISEÑO UX / UI

COURSE

Programa de 2 meses

CARRERA

Programa de 6 meses

MASTER

Programa de 12 meses



DATA SCIENCE / AI

COURSE

Programa de 2 meses

CARRERA

Programa de 6 meses

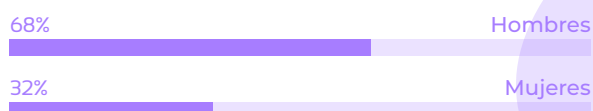
MASTER

Programa de 12 meses

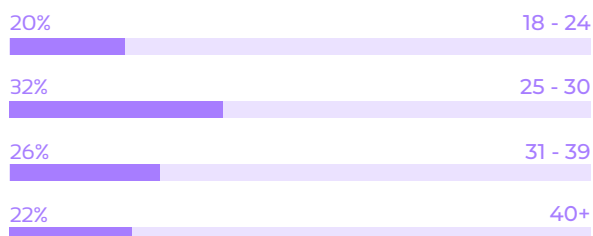


PERFIL DE ESTUDIANTES

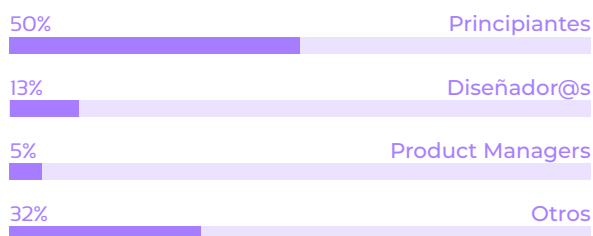
GENERO



EDAD



PERFIL PROFESIONAL





América Latina es una región importante para Facebook ya que tiene una de las comunidades de desarrolladores más creativas y vibrantes. Trabajamos con DEV.F porque aporta talento a dicha comunidad y cumple un rol fundamental como catalizador de ideas y colaboración entre desarrolladores de muy distintos perfiles.”

ALONSO FERNÁNDEZ

Facebook Partnerships



Después de estar en DEV.F ya puedo hacer cosas que la mayoría de la gente no. No importa quién seas o de dónde vengas, te puedes volver bueno programando y hacer lo que quieras, es un gran empoderamiento. DEV.F te da la posibilidad de mejorar tu calidad de vida y crecer tus ambiciones laborales viendo como exalumnos han conseguido mejores empleos.”

ZURA GUERRA

Backend Developer, Grin



NUESTR@S ESTUDIANTES TRABAJAN
EN EMPRESAS CADA VEZ MÁS RECONOCIDAS
DE LA REGIÓN Y EL MUNDO



Desarrollamos tecnología para optimizar procesos y la experiencia de nuestr@s estudiantes y aliados.

CAMPUS

Campus es la plataforma digital de Smart Learning basada en inteligencia artificial disponible para tod@s l@s estudiantes en donde pueden prepararse para cada sesión, encontrar materiales complementarios, realizar ejercicios, y completar módulos de temas vistos en clase. Mediante el uso de esta herramienta, medimos la curva de aprendizaje de cada alumno y ofrecemos contenido personalizado para que puedan tener una mayor oportunidad de encontrar trabajo. Campus también cuenta con herramientas de reclutamiento, las cuales son utilizadas por empresas para publicar oportunidades laborales y por estudiantes para buscar co-fundadores. Asimismo, nuestro Campus digital cuenta con herramientas de interacción social para así construir lazos con esta vibrante comunidad.

DEV.F.:



F.:

