

# BOOTCAMP DESARROLLO WEB FULL STACK

---

Conviértete en un **Programador Web!** Es el cargo más demandado en el mundo de la tecnología. Este bootcamp (curso intensivo de programación) ofrece todas las herramientas, lenguajes y técnicas para ejercer como programador web aplicando el backend y/o frontend. La conceptualización y práctica incluyen el desarrollo de conocimientos y destrezas en el área del desarrollo de software. Crearás aplicaciones web utilizando las tecnologías y lenguajes más actuales del mercado y también los más populares como JavaScript, nodeJs, Angular, MongoDB, ExpressJs, entre otros, por medio del desarrollo de prácticas intensivas. Contarás con habilidades técnicas para conseguir un trabajo o emprender tu propio negocio. No te quedes atrás!

Más información en: <https://bit.institute>



## DETALLES

Fecha Inicio: 24 feb 2020 - 12 junio 2020

HORARIO: 6PM - 9:30PM

LUNES A VIERNES

## MODALIDAD

Ciudad: Neiva

Presencial 100%:

Calle 14 # 8b-65,  
Chapinero

## DURACIÓN

Tiempo: 4 meses

Total Horas: 160 horas

Pre-Work de 14 horas:

Contenido virtual  
(Fundamentos, lógica y  
algoritmia)

## INVERSIÓN

APLICA A LA BECA DEL  
50%: <http://bit.ly/BecaBIT>

CON BECA: \$2.245.000

## CONTENIDO

### DESARROLLO FRONTEND

Aprenderás a crear páginas y sitios web utilizando HTML5, CSS3, JavaScript y ReactJS. Dominarás herramientas para el diseño de tus sitios y/o aplicaciones web por medio de la creación de mockups, logos, y piezas publicitarias. Aprenderás frameworks Bootstrap y Materialize. Al final de este módulo crearás un sitio web completo y aprenderás a publicarlos en Internet.

### DESARROLLO BACKEND

Aprenderás JavaScript como primer paso para dominar NodeJS y la librería ExpressJs para que empieces a construir el backend de cualquier aplicación web.

### FRAMEWORKS Y DATABASE

Dominarás el Framework Angular y el motor de base de datos MongoDB. Entenderás la metodología ágil SCRUM.

### DESARROLLO DE APLICACIONES WEB MEAN STACK

Desarrollarás una aplicación web completa utilizando el MEAN Stack (Mongo Express Angular Node).

## OBJETIVOS

### AL FINALIZAR EL BOOTCAMP, SABRÁS:

- Desarrollar aplicaciones Backend con NodeJS, JavaScript, ExpressJS.
- Crear Páginas y sitios web (frontend) utilizando HTML5 CSS3 JavaScript, Angular, ReactJs.
- Crear aplicaciones web completas con MEAN Stack. (Mongo-Express-Angular Node).
- Empezar en tu proyecto o idea de negocio.
- Aplicar la metodología ágil SCRUM en tus proyectos de software.
- Aplicar buenas prácticas y estándares en tus desarrollos de software.
- Manejar repositorios en tus proyectos.
- Desarrollar habilidades de trabajo en equipo.
- Afrontar cualquier prueba laboral en desarrollo de software.
- Adaptarse a cualquier otro lenguaje o tecnología de programación.

## ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE ESTUDIAR CON NOSOTROS?

### DESARROLLO PROFESIONAL

Tenemos psicólogas expertas quienes te capacitarán en tus habilidades blandas! Te prepararemos para enfrentarte a entrevistas, haremos simulacros, te ayudaremos con la creación de hoja de vida y demás.

### BOLSA DE EMPLEO

Contamos con una bolsa de empleo para ayudarte a conseguir trabajo. ¿Sabías que en el año 2020 se necesitarán un número de 350.000 programadores?

### CERTIFICACIÓN

La certificación que se expedirá está avalada por la Ibero, universidad con más de 40 años de existencia

### PORTAFOLIO

Mientras aprendes, construye tus proyectos. Te servirán como experiencia.

### INGLÉS

Para conseguir trabajo, tienes que saber inglés. Nuestros bootcamps incluyen acceso a la plataforma Rosetta Stone. Tienes acceso por 1 año para que aprendas o mejores tu inglés. Este idioma es crucial en el mundo de la tecnología.

### RUEDA DE TALENTO

Al finalizar el bootcamp hacemos un evento con varios empresarios, a quienes se les expondrá el trabajo de lo que has realizado durante tu bootcamp.

### FINANCIACIÓN A LARGO PLAZO

Tu inversión la puedes pagar en 6, 12 o hasta en 36 meses.

\*La fecha de inicio del bootcamp se encuentra sujeta a cambios, hasta completar la cantidad mínima de estudiantes para la apertura del mismo.