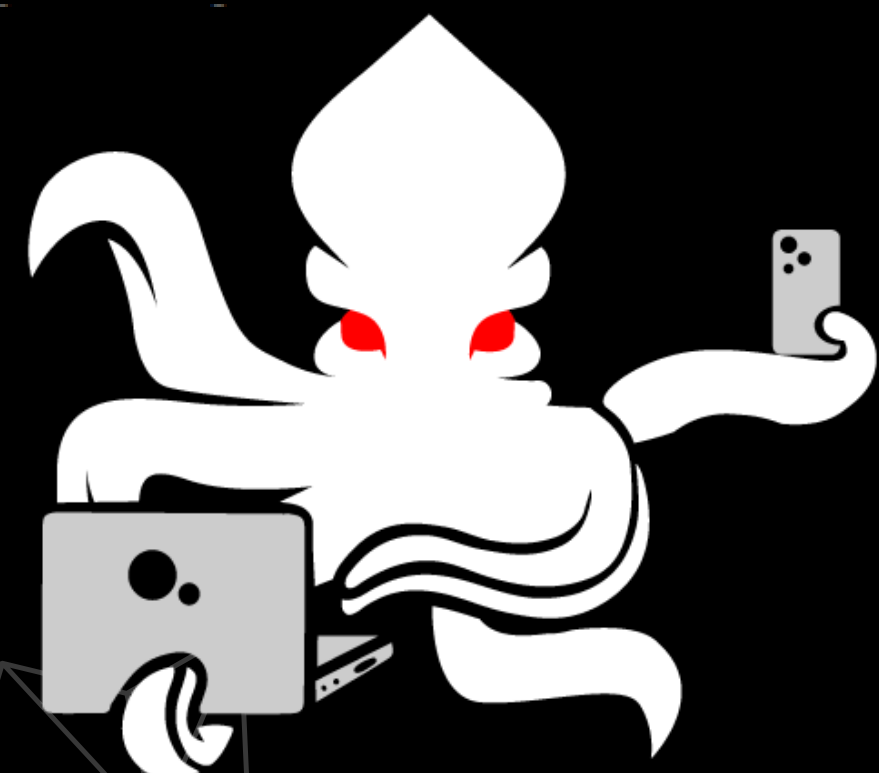


MALLA CURRICULAR



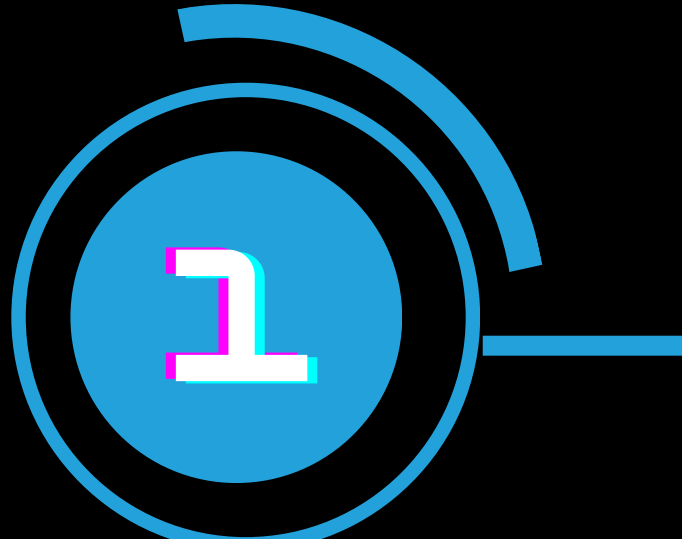
**KRAKE
DEV**

Escuela de Programación

by



MODULOS



1

1. Fundamentos de JavaScript
2. Manejo de Versiones con Git
3. Algoritmos de programación
4. Campus KrakeDev

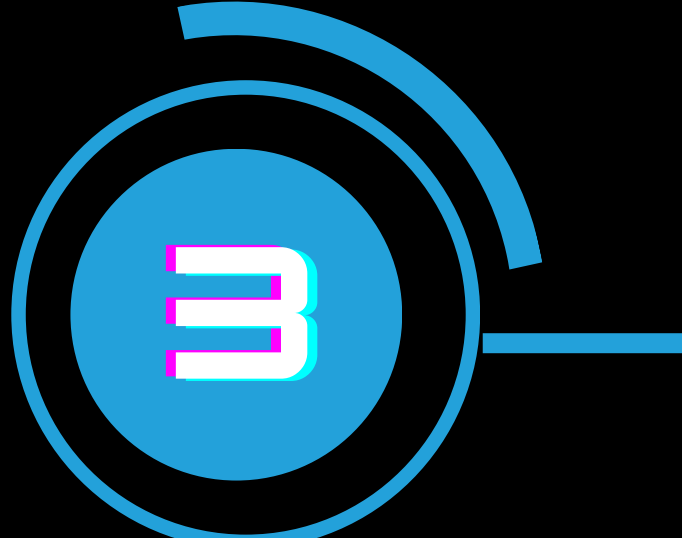
 **5 semanas**



2

1. Programación Orientada a Objetos con Java
2. Bases de Datos relacionales 1
3. Tecnologías: postgresql y Java
4. Campus KrakeDev

 **5 semanas**



3

1. Requerimientos y prototipado de Aplicaciones
2. Bases de datos relacionales 2
3. Tecnologías: React Native
4. Campus KrakeDev

 **5 semanas**



4

1. REST Web Services con Node.js
2. Consumo de APIs desde React Native
3. Tecnologías: Nodejs
4. Campus KrakeDev

 **5 semanas**



5

1. Fundamentos de Python
2. Técnicas de Análisis de Datos
3. Fundamentos de Scrum
4. Tecnologías: Python y Scrum
5. Campus KrakeDev

 **5 semanas**





1. Fundamentos de Dart
2. Análisis y diseño de Software
3. Tecnologías: Flutter y UML (Unified Modeling Language)
4. Campus KrakeDev

 **5 semanas**

6



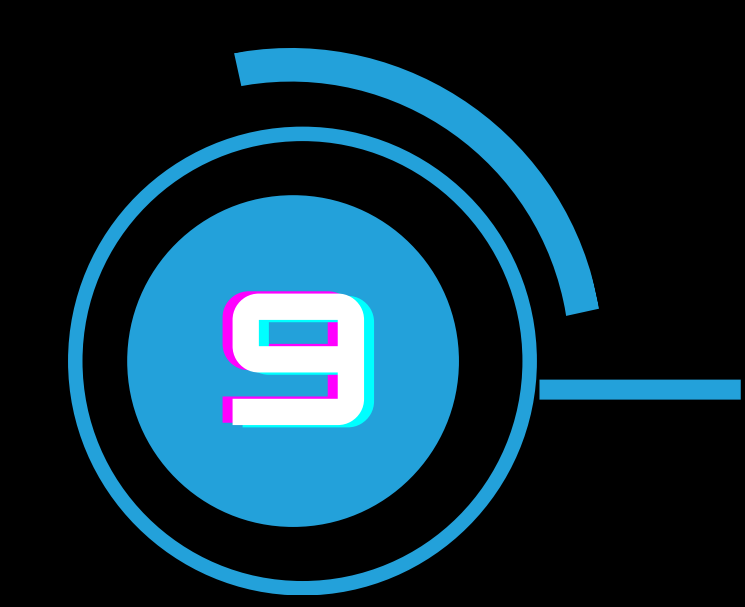
1. Introducción a Docker
2. Frontend con angular
3. Fundamentos de finanzas
4. Tecnologías: Docker y Angular
4. Campus KrakeDev



 **5 semanas**

7

1. Servicios de AWS
2. Tecnologías: AWS
3. Pasantías
4. Campus KrakeDev



1. Integración y despliegue Continuo
2. Principios de Clean Code
3. Servicio comunitario
4. Campus KrakeDev

 **5 semanas**



1. Hackathon: Desarrollo de una Aplicación Real.
2. Presentación del Proyecto

 **5 semanas**

10



¿Quieres saber más?

[Clic aquí para contactarte con un asesor](#)



[+593 983785079](tel:+593983785079)



[+593 98 412 7670](tel:+593984127670)



www.krakedev.com