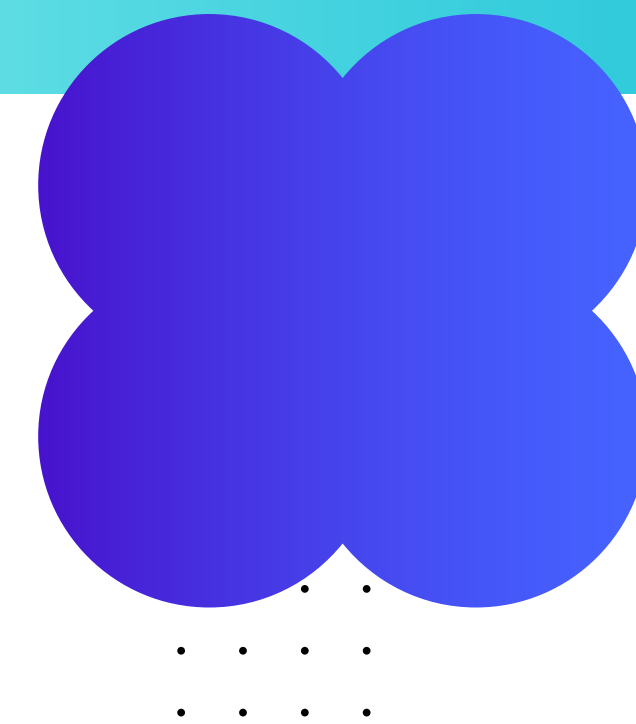
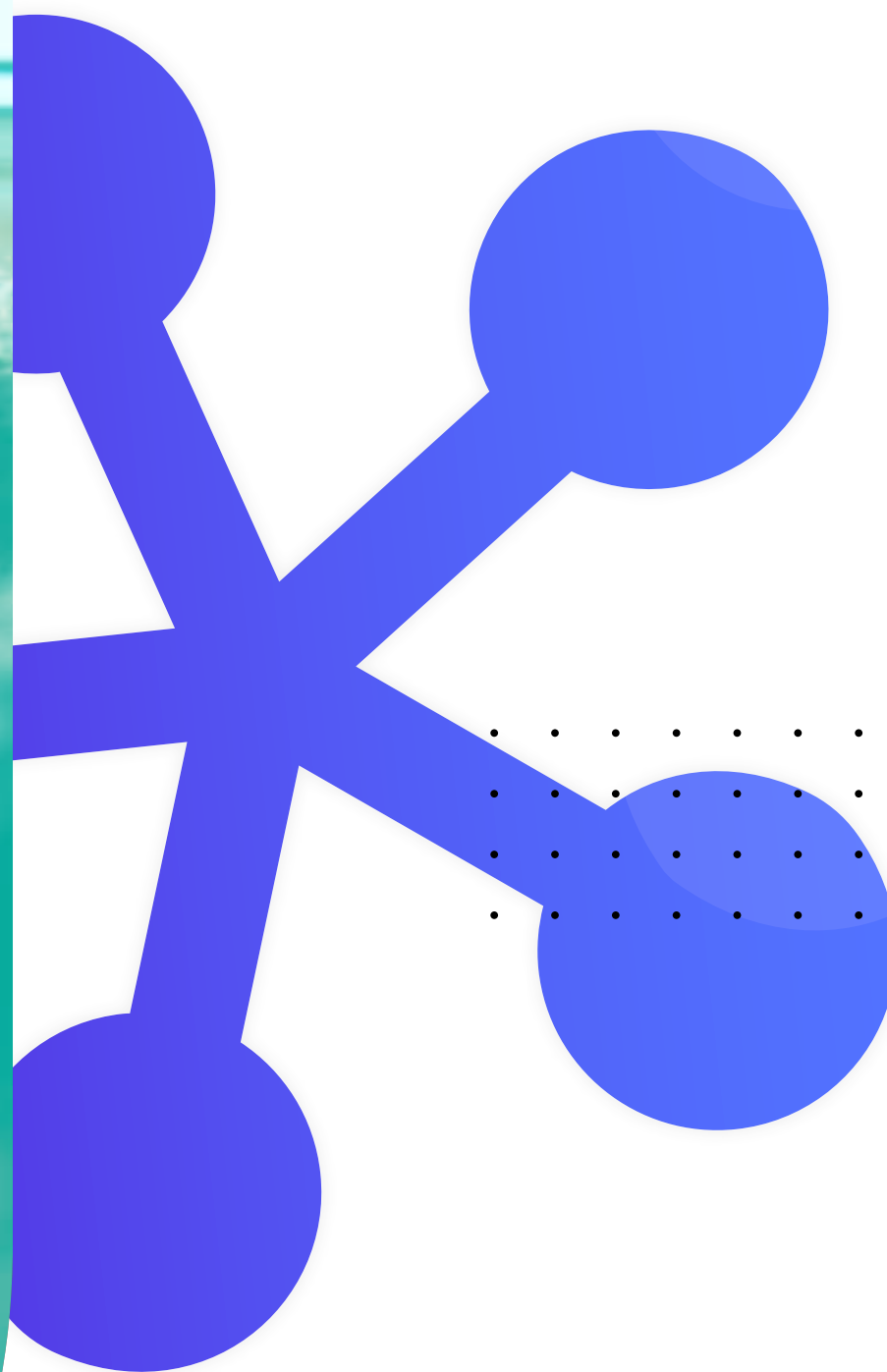




Somos

X DreamCode



Creemos en el desarrollo de la tecnología y la transformación digital como el futuro de los negocios, el crecimiento de las empresas y el mundo que nos rodea.

Somos una compañía privada que brinda servicios de desarrollo de software nearshore, nos enfocamos en brindar un valor comercial a través de metodologías ágiles y tecnología de punta, contamos con el equipo humano de desarrolladores mejor calificados disponibles en el mercado.



Somos ágiles:

Todo nuestro trabajo es desarrollado con metodologías ágiles, entregamos valor al cliente durante todo el ciclo de vida de su producto, solucionamos con dinamismo y eficacia los contratiempos que se presenten en medio del proceso de desarrollo.

Tenemos la experiencia:

Nos especializamos en ofrecer servicios integrales y rentables, somos un equipo experto en:

Desarrollo de aplicaciones nativas en la nube

Desarrollo web fronted

Arquitectura y diseño API-First

Desarrollo Full-Stack

Diseño de microservicios

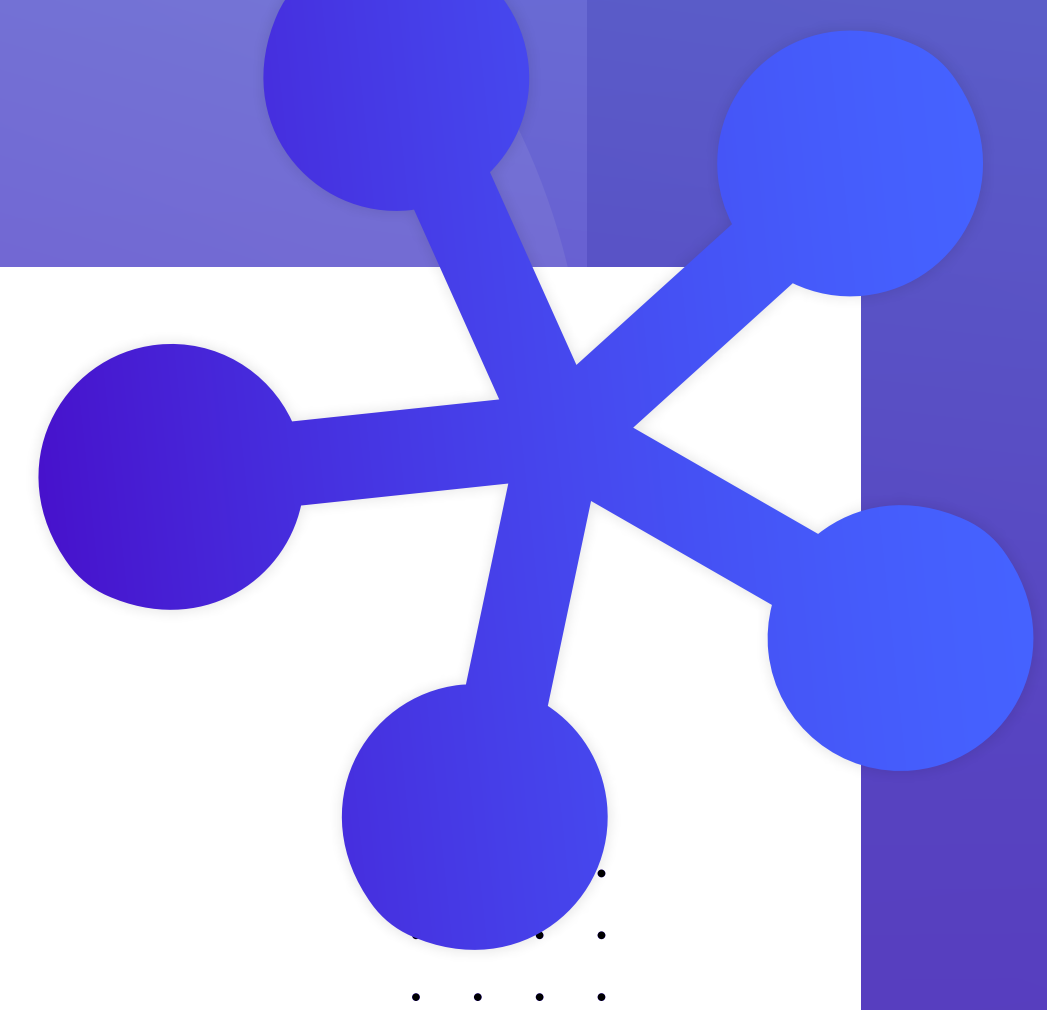
Arquitectura de software

DevOps

Agile Scrum

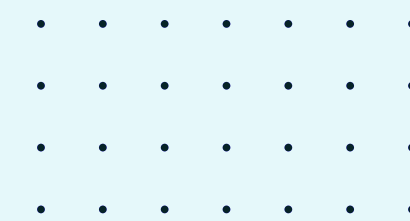


Valores fundamentales DreamCode



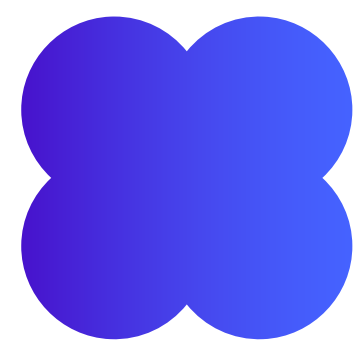
Las personas primero

DreamCode es una familia que cuida a sus miembros. El bienestar de las personas es el primer y más importante criterio en cada decisión.



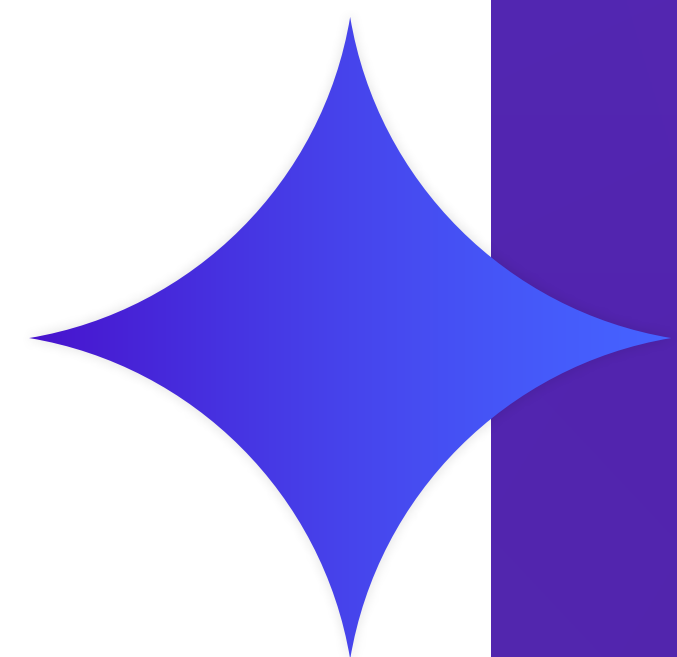
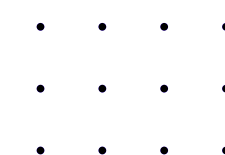
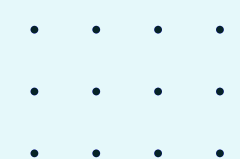
Satisfacción del cliente

Nos enfocamos en la satisfacción de nuestros clientes. Contamos con metodologías y talento humano cualificado que crea, orienta y asume los retos y necesidades del hoy en beneficio de los clientes.



Innovación

La innovación es nuestra forma de brindar excelencia en el servicio, impactamos positivamente a nuestros clientes, en alineación con las condiciones cambiantes del mercado.



Technology solutions tailored to your needs

Staff Augmentation en desarrollo de software

Optimiza recursos e impulsa tu proyecto de software con un equipo de ingeniería de calidad superior. Disponemos de talento humano bilingüe altamente calificado bajo la modalidad de outsourcing.

Desarrollo de aplicaciones web /móviles:

Creamos aplicaciones que aumentan la visibilidad de las compañías y sus negocios, todos nuestros productos son realizados bajo metodologías ágiles y con el liderazgo de un equipo experto en programación y desarrollo para todo el ciclo de vida del producto.

Servicio de afinamiento y administración de base de datos:

Brindamos recursos estratégicos y tácticos para compañías que requieren un complemento de servicios de soporte, somos especialistas en: arquitectura y diseño, migración, monitoreo, respaldo/recuperación y ajuste de rendimiento.

Consultoría en tecnológica informática:

Somos gestores e impulsores del cambio y la transformación tecnológica de tu empresa, brindamos servicios de consultoría y orientación personalizada en la integración de herramientas tecnológicas empresariales. Encuentra asesoría en los procesos de: actualización, respaldo y mantenimiento de tus productos de software.

DreamCode Software Factory

Todo un equipo en aumento de personal calificado en:



Desarrollo de Software Backend

Java, Kotlin, Groovy, TypeScript, NodeJS

On-premise, Cloud-native, Docker, K8s

Microservicios orientados al desarrollo

Desarrollo basado en API y dirigido por eventos

Desarrollo web y móvil

TypeScript, JavaScript, Dart, Java (mobile)

Angular, React, Ionic, Flutter

Microfrontends, We, Hybrid mobile Dev

Desarrollo de pruebas automatizadas

TTD, BDD, Selenium- based UI test

JUnit, Jest, Mockito, Cucumber, K6, Appium

CI/CD usando Jenkins

Arquitectura de Software

Cloud- native Arquitectura

Desarrollo API-Driven

Cultura DevOps

Aplicaciones distribuidas

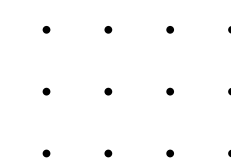
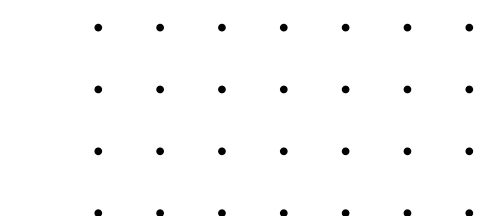
Arquitecturas JavaEE

Servicios de Bases de Datos

Servicios DBA

Operaciones DB

Servicios de afinamiento DB



Conjunto de habilidades tecnológicas

Habilidades de codificación

Java, Groovy, Kotlin, NodeJS/TypeScript

Spring Framework, API-First, Microservices

JUnit, Jest, Cucumber, Selenium

Angular, React, Ionic

Arquitectura Frameworks

Cloud-Native (AWS)

Event-driven (Kafka,SQS)

Microservicios, Microfrontends

Containers

JavaEE

DevOps

Market - oriented end to end teams

CI/CD usando Jenkins

Proyectos de pruebas totalmente automatizadas en todas las capas de pruebas (JUnit, Cucumber y Selenium)

Infraestructura como código

Base de datos

RDMS on-premise and cloud-hosted

Base de datos noSQL

Cache distribuido

IMDBs

Metodologías

Metodologías ágiles

Safe guidelines

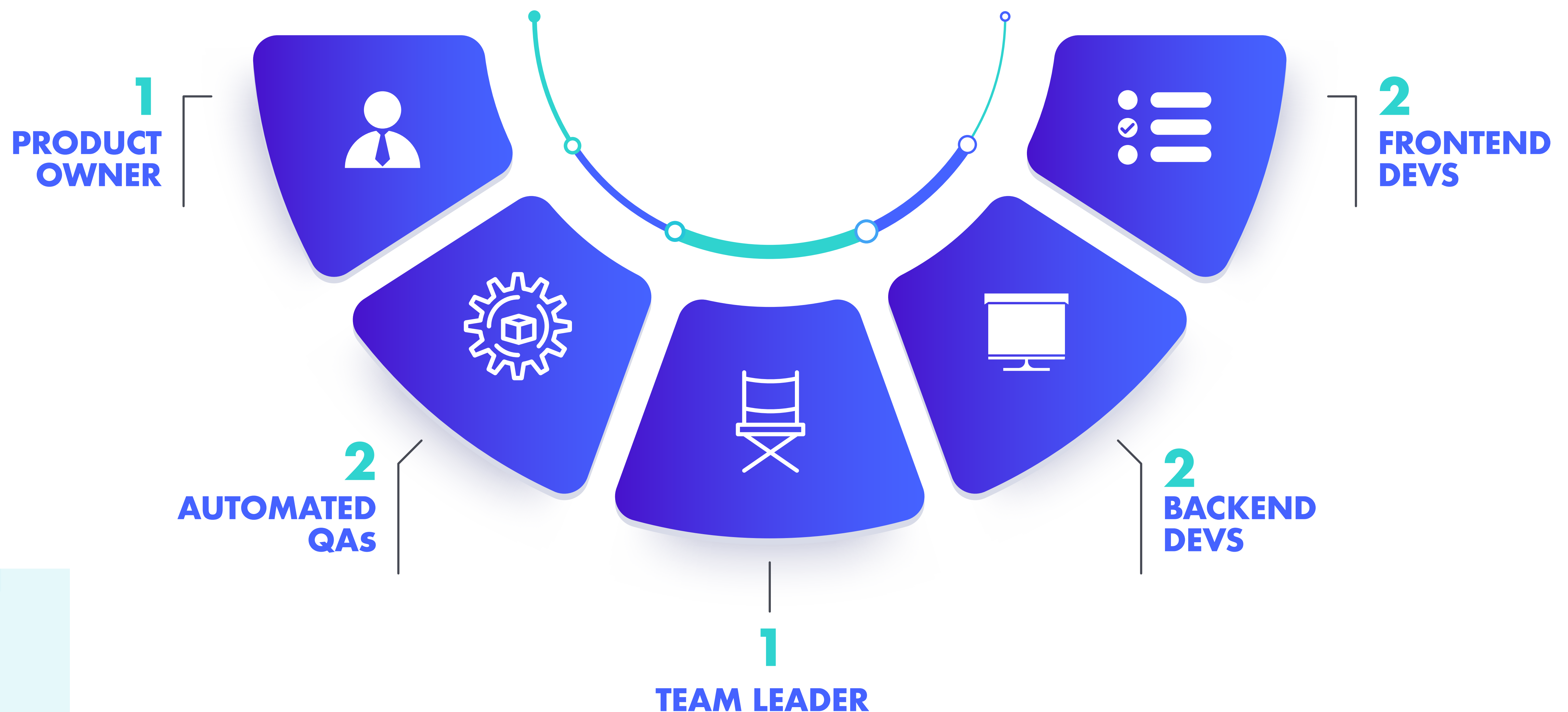
TDD, BDD

DevOps

Lean Development

Agile Team Structure - Common

End to End Features Development



Flujo de adquisición de talento



Solicitud del cliente

01

Las solicitudes de los clientes se clasifican y las habilidades se tabulan.



Búsqueda de talento

02

Búsqueda en talentos internos, luego en bases de datos de talentos conocidas, institutos y agencias asociadas.



Pruebas técnicas

03

Los candidatos son evaluados técnicamente utilizando nuestras propias pruebas y desafíos en codificación.



Entrevista con la gerencia

04

Los gerentes potenciales de desarrollo realizan entrevistas para validar las habilidades técnicas en software, la experiencia y los conceptos esenciales para cada función.



Prueba de antecedentes

05

El historial de los candidatos se valida con las bases de datos oficiales y agencias legales.



Incorporación y capacitación legal

06

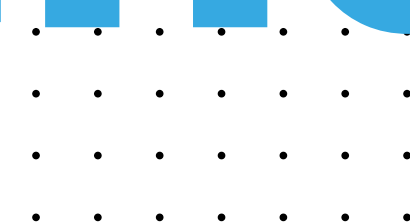
Contrato de inscripción y reunión de inicio con el equipo asignado o inicio del plan de capacitación.

Los equipos de estas empresas nos aman





Conectamos tu idea con el futuro ¡Estamos listos para escucharte!



X DreamCode

-  info@dreamcodesoft.com
-  [@dreamcodesoft](https://www.facebook.com/dreamcodesoft)
-  [DreamCode Software](https://www.linkedin.com/company/DreamCode Software)
-  [@dreamcode_software](https://www.instagram.com/dreamcode_software)
-  [DreamCode Software](https://www.youtube.com/DreamCode Software)
-  [+57 315 220 62 11](https://wa.me/573152206211)