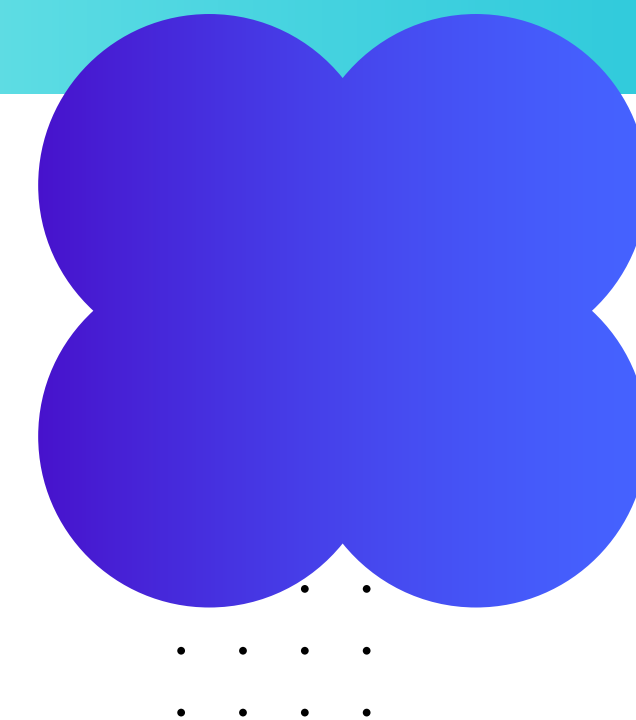
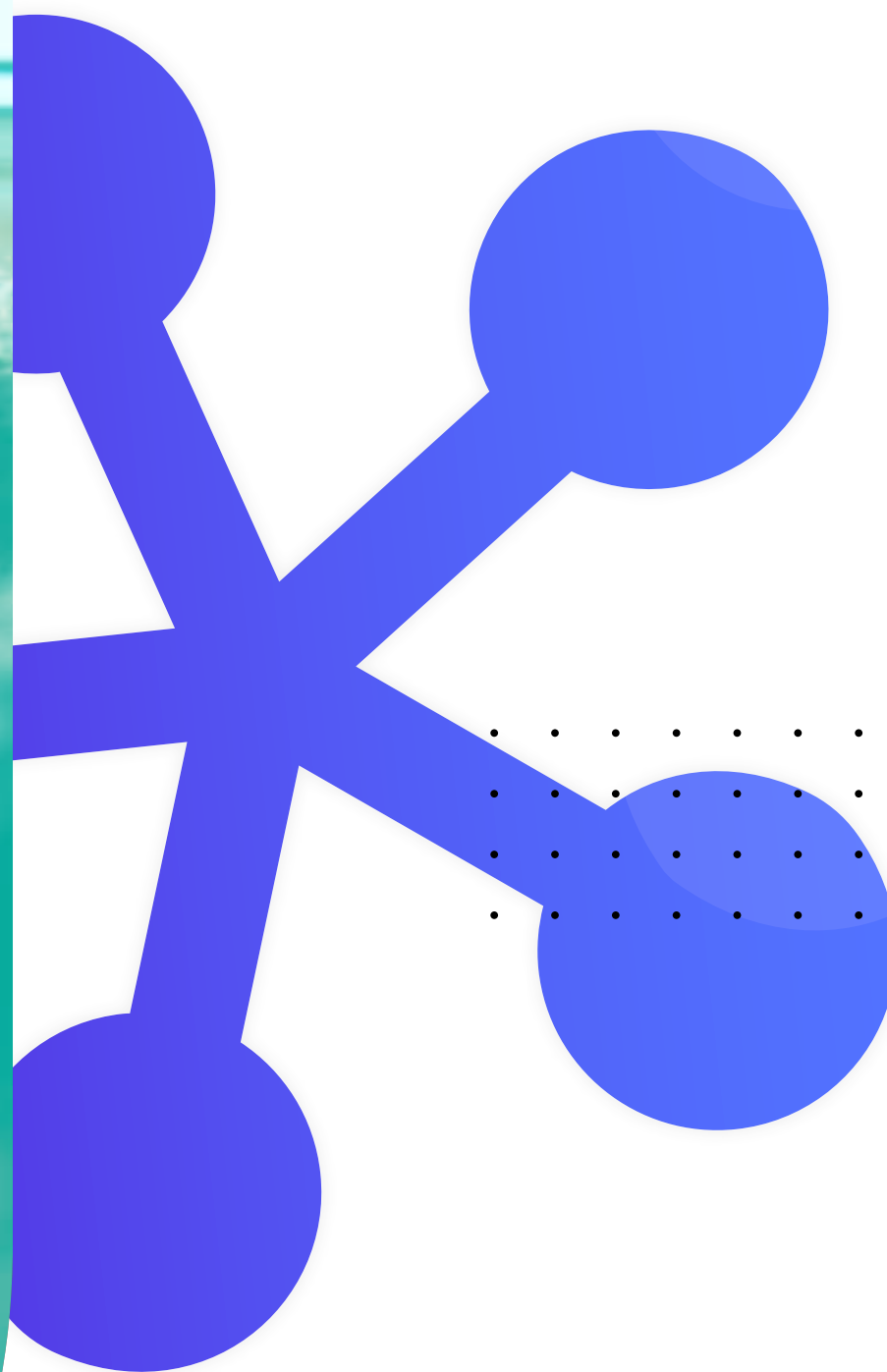




# Somos **X** DreamCode





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**

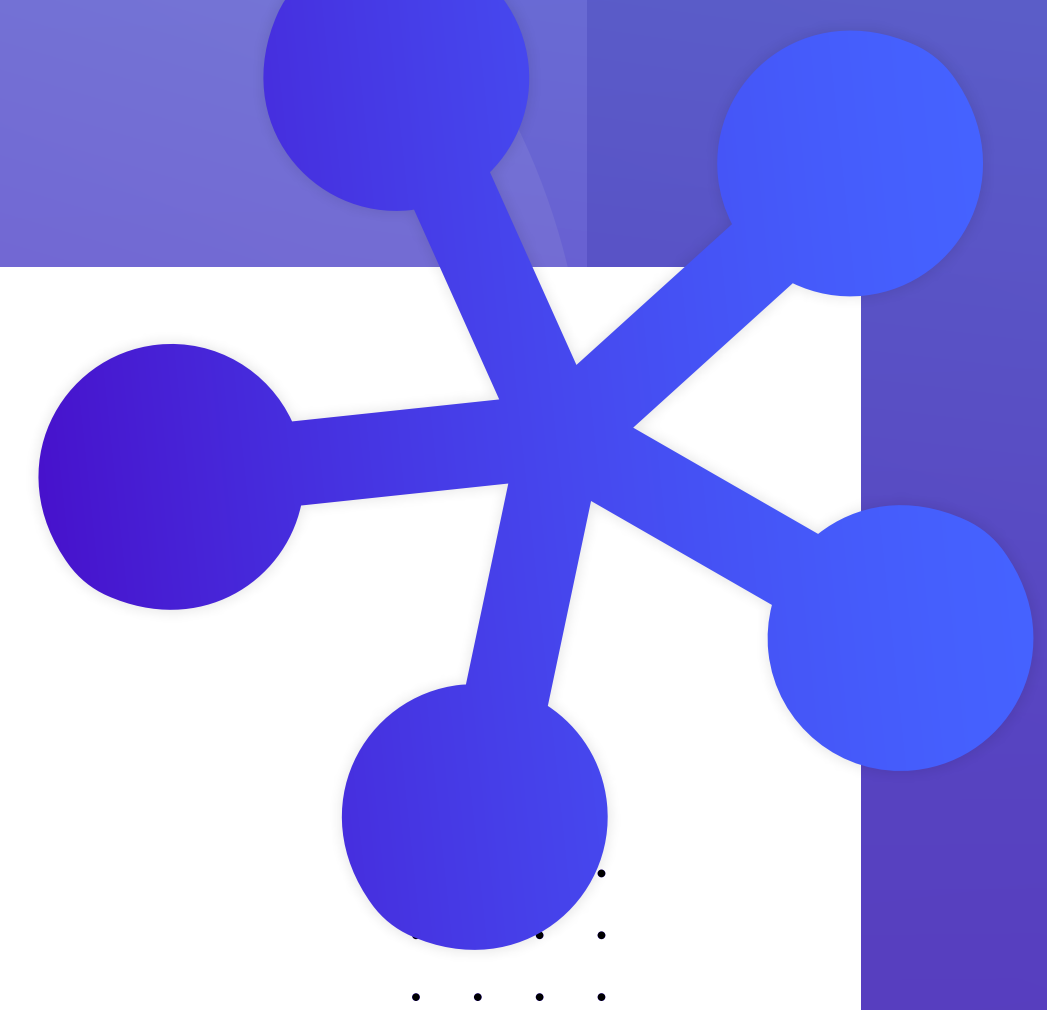
**DevOps**

**Agile Scrum**



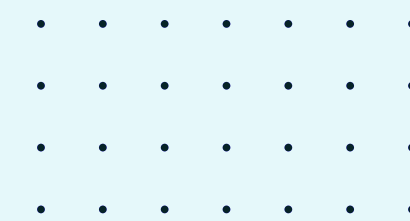


# Valores fundamentales DreamCode



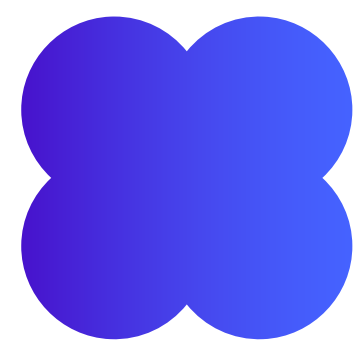
## Las personas primero

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



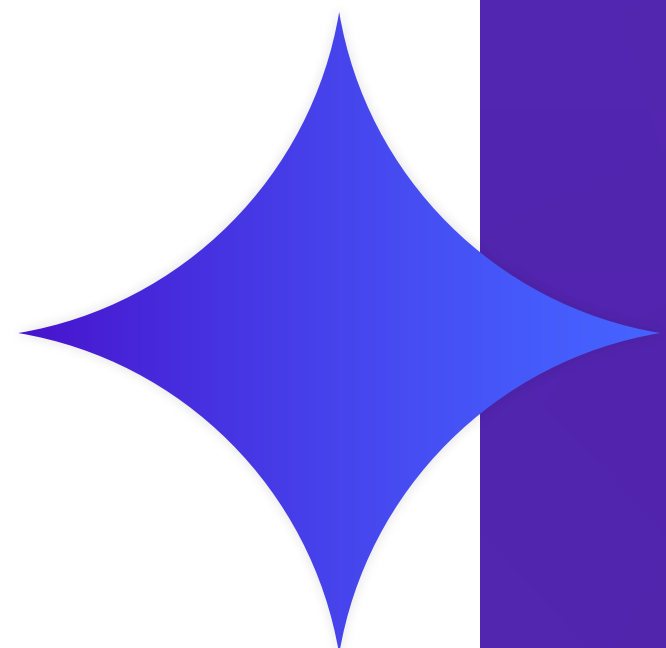
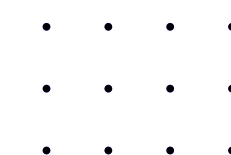
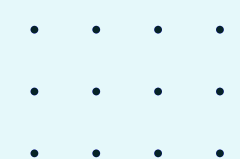
## Satisfacción del cliente

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:

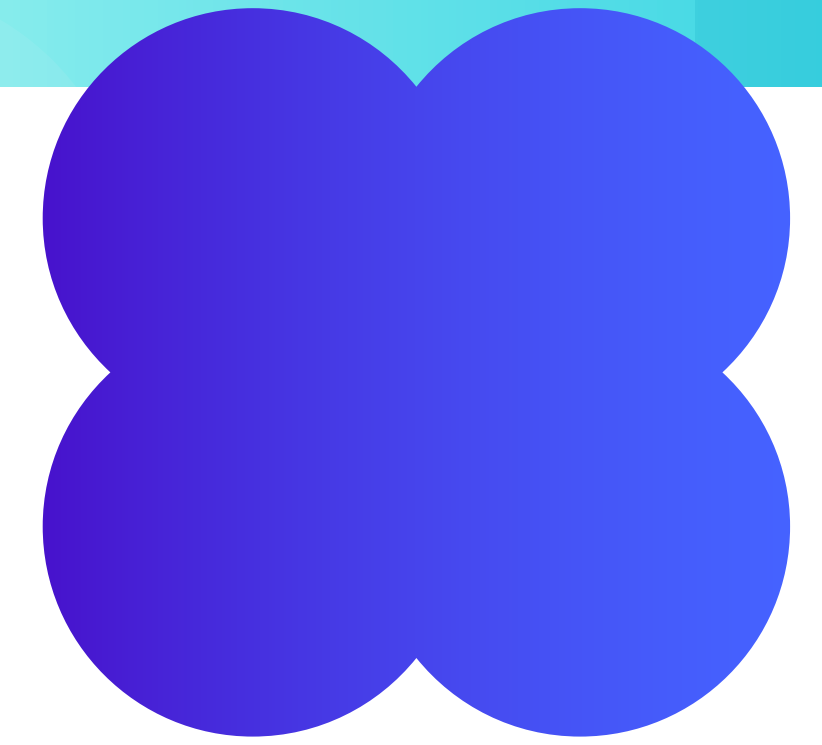
Brindamos recursos estratégicos y tácticos para compañías que requieren un complemento de servicios de soporte, somos especialistas en: arquitectura y diseño, migración, monitoreo, respaldo/recuperación y ajuste de rendimiento.

## 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

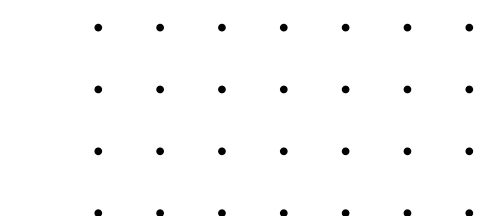
Arquitecturas JavaEE

## 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**

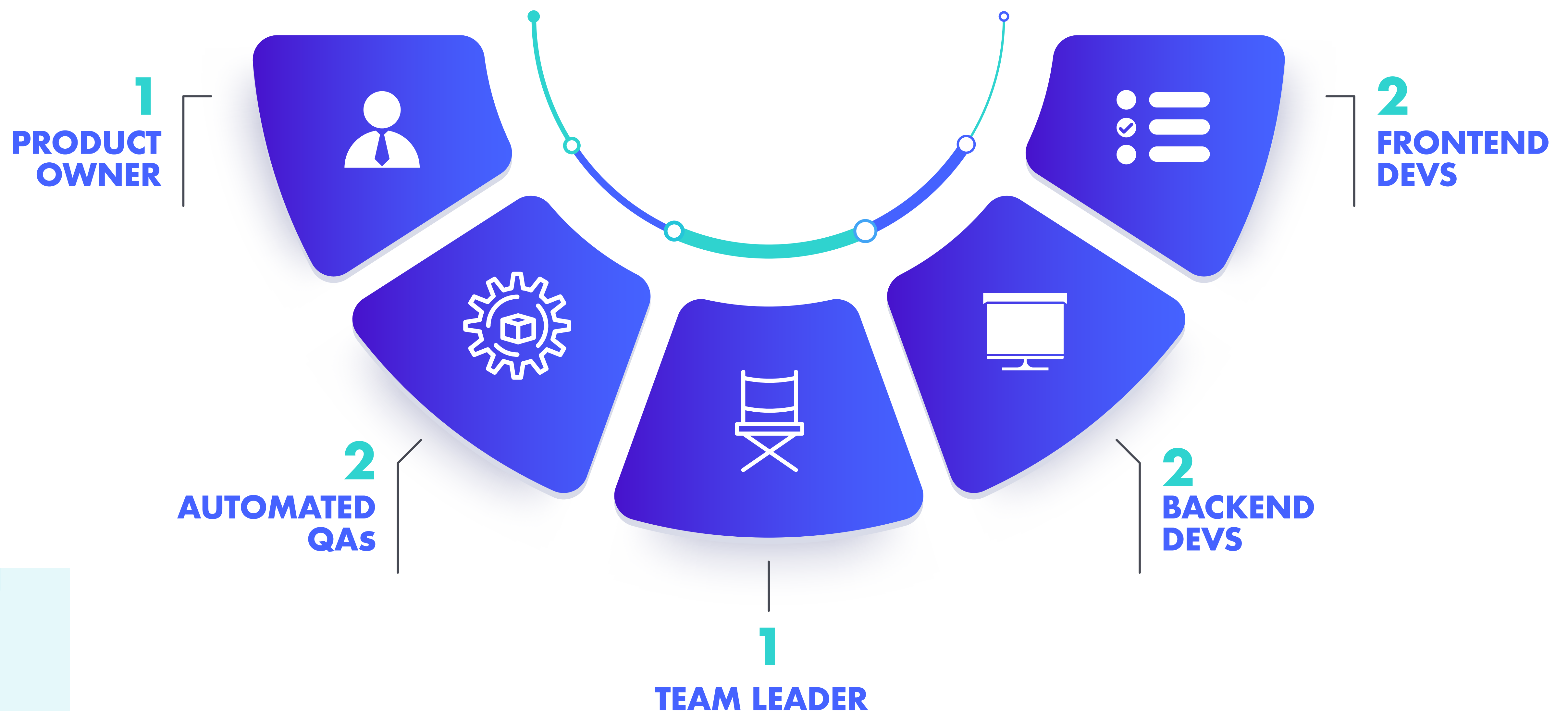
**TDD, BDD**

**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.

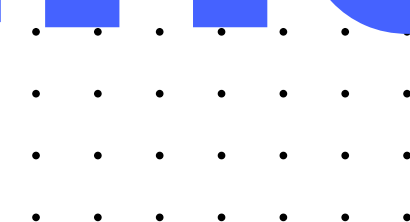
# Los equipos de estas empresas nos aman







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



**X DreamCode**

-  **info@dreamcodesoft.com**
-  **@dreamcodesoft**
-  **DreamCode Software**
-  **@dreamcode\_software**
-  **DreamCode Software**
-  **+57 315 220 62 11**