

## A pesar del impulso de la IA, el mercado sigue enfrentando varios retos.

Muchas organizaciones enfrentan dificultades para transformar grandes diseños en grandes productos debido a ineficiencias en el camino.

creando inconsistencias y costosos retrabajos. Las transferencias manuales retrasan los ciclos de implementación,

Sin sistemas de

diseño escalables, los equipos duplican esfuerzos y entregan interfaces de usuario fragmentadas.

Además, herramientas desconectadas crean silos, la falta de comunicación entre equipos provoca retrasos, y la baja madurez del diseño hace que la UX sea menospreciada — perjudicando tanto la calidad como la usabilidad.

# Del concepto al código, sin los retrasos habituales.

Una plataforma que cierra la brecha entre diseño y desarrollo. Transformamos diseños de alta fidelidad en código front-end limpio y responsivo, para que puedas concentrarte en lo que realmente importa: entregar valor a tus usuarios.



#### 2. Un equipo de expertos

Contamos con un equipo de especialistas en todas las disciplinas de diseño, como design thinking, sistemas de diseño e interfaz de usuario.

También tenemos un equipo de profesionales de TI para apoyar tus operaciones: expertos en desarrollo front-end y back-end, arquitectura, DevOps e integración de sistemas.

#### 3. Mejores Prácticas Seleccionadas.

Qintess ha construido
conocimiento a lo largo del
tiempo y estamos actualizados
con las tendencias más
recientes del mercado.
Basándonos en esta
experiencia, hemos desarrollado
una metodología que combina
las mejores prácticas en
sistemas de diseño,
automatización de diseño a
código y flujos de trabajo ágiles.



# ¿Cómo un buen diseño ayuda a mitigar problemas en los proyectos?

#### Aumento de ventas e ingresos

Una buena experiencia del usuario impulsa la satisfacción del cliente, aumentando la probabilidad de compra e impactando directamente en los ingresos.

#### Reducción de costos y tiempo de desarrollo

Un enfoque de diseño centrado en el usuario, combinado con pruebas de usabilidad tempranas, previene costosos retrabajos al identificar problemas antes del desarrollo.

### Menor necesidad de capacitar a los usuarios

Los sistemas bien diseñados son intuitivos, reduciendo o incluso eliminando la necesidad de capacitación extensa para los usuarios, lo que reduce costos asociados.

#### Reducción de costos de soporte

Interfaces claras y utilizables minimizan los errores de los usuarios, disminuyendo la demanda de soporte al cliente y la sobrecarga operativa.

#### Aumento de la productividad

Interfaces eficientes ayudan a los usuarios a completar tareas más rápidamente y con mayor facilidad, aumentando la productividad general.

# Aumento de la satisfacción del usuario y lealtad a la marca

Una experiencia positiva del usuario fortalece el compromiso, la lealtad y el valor a largo plazo del cliente, mientras que una mala UX aleja a los usuarios.

#### Qodecraft es el puente entre Diseño y Desarrollo.

Escanea el código QR para saber aún más cómo Qodecraft dará vida a los proyectos de tu empresa de una manera nueva y perfecta en píxeles.



## 1. Simple Diseño-Para-Código

Transformamos tus diseños de herramientas como Figma en código limpio y amigable para desarrolladores para aplicaciones web y móviles.