

## How can **Low-Code** improve your **Business** through **Next-Gen Web Portals**

Os Portais Web transformaram-se em eficientes plataformas de colaboração e de aceleração de negócios.

### Evolução dos **Portais Web**

1990

Pesquisa  
Agregadores de informação  
Serviços básicos (email, fóruns, fotos, etc.)  
Conteúdos multimédia  
Conteúdos institucionais e comerciais  
Áreas abertas e reservadas  
Vários níveis de acesso

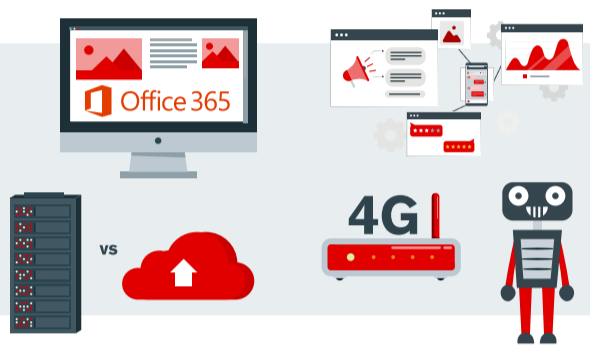


2000

Versão e funcionalidades mobile  
Interação com Redes Sociais  
Colaboração Ativa do utilizador

2012

Integração com Office 365  
Multicanal  
Inteligência Artificial  
Full Mobile  
Versões Cloud e/ou On-Premises  
Otimização 4G



Now

Colaboração Multicanal e multidispositivo  
Acesso a serviços na Cloud  
Otimização 5G  
Internet of Things  
Integração com ferramentas online e Apps  
Integração B2B  
Assistente virtual  
Informação analítica profunda  
Acesso multidispositivo  
Construção com Low-Code | No-Code  
Customização por Power-users

### A revolução **Low-Code | No-Code**

As tecnologias e ferramentas Low-Code e No-Code permitem grande rapidez nos processos de criação, desenvolvimento e atualização de Web Portals de nova geração.

#### Principais vantagens:

- Poucas linhas de código;
- Qualquer Power-user com skills para estas ferramentas pode desenvolver;
- Desenvolvimento e atualização mais rápidos;
- Timings de entrega acelerados;
- Custos de desenvolvimento mais baixos e controlados;
- Integração eficiente com outras ferramentas e plataformas.



Incluído na Microsoft Power Platform, esta ferramenta junta o conceito e as vantagens do desenvolvimento Low-Code | No-code à ideia de muita colaboração, rapidez e time-to-market rápido.



Plataforma de Low-Code, suportada por Inteligência Artificial, para desenvolvimento de aplicações empresariais Web e Mobile que corram em ecossistemas de Cloud, on-prem e híbridos.

### Portais 4.0: visão Claranet



Saiba mais sobre as soluções de **Workplace** da Claranet.