



flexygo
low-code

Plataforma de desarrollo **Low-Code empresarial** Flexygo:
La revolución tecnológica que está transformando la
manera de desarrollar software

ahora

Retos de las empresas

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



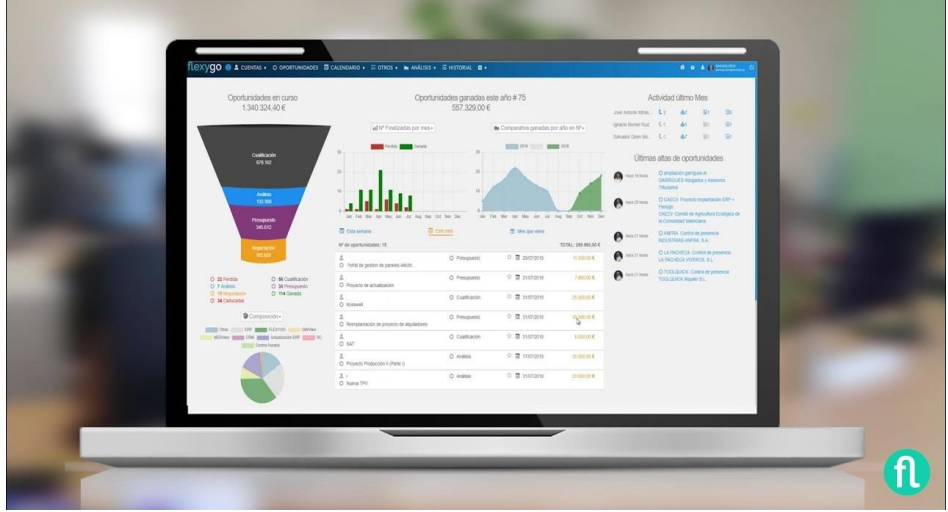
El entorno de mercado actual obliga a las empresas a adaptar sus procesos de negocio de forma ágil para responder a las cambiantes necesidades y expectativas de los clientes, y a la presión competitiva.

En este contexto, la capacidad para implementar rápidamente nuevos procesos, e incorporar la transformación digital a los actuales, se convierte en una exigencia que obliga a disponer de las tecnologías adecuadas.

Para responder de forma conveniente, las empresas se enfrentan a **diferentes retos que dificultan el desarrollo y evolución de aplicaciones para la digitalización y optimización de sus procesos**. Algunos de los principales son los siguientes:

- 1. Agilidad y rapidez:** las empresas necesitan ser capaces de desarrollar y desplegar software empresarial rápidamente para satisfacer las necesidades de sus clientes, la presión del negocio y mantener su competitividad en un entorno tan cambiante.
- 2. Falta de recursos técnicos:** dificultad para atraer y retener talento. Necesidad de disponer de perfiles sofisticados y la actualización permanente de sus conocimientos.
- 3. Diversidad tecnológica y escasa documentación:** las empresas a menudo tienen que trabajar con sistemas y aplicaciones heredadas, en ocasiones poco documentadas, que dificultan la integración, el soporte, evolución, mantenimiento, adaptación al teletrabajo...
- 4. Reticencia a los cambios:** la incorporación de nuevas formas de trabajar a menudo generan reticencias en la organización, lo que obliga a una eficaz Experiencia de Usuario, de forma que el software sea fácil de usar y accesible desde cualquier dispositivo y lugar.
- 5. Innovación:** el software empresarial debe ser capaz de integrar las nuevas tecnologías a medida que aparecen para aprovechar su potencial y mantener la ventaja competitiva de la empresa.

- 6. Integración de la nube, movilidad y despliegue en Web y múltiples dispositivos:** lo que presenta desafíos en cuanto a la programación e integración con soluciones heredadas.
- 7. Seguridad:** la seguridad es un reto importante para mantener la confidencialidad de los datos empresariales y la propiedad intelectual.
- 8. Escalabilidad:** las empresas necesitan software que pueda escalar y adaptarse a medida que la empresa crece y evoluciona.
- 9. Costes:** el coste de desarrollo y mantenimiento del software empresarial puede suponer un freno a la hora de acometer proyectos.
- 10. Cumplimiento normativo:** Las empresas están sujetas a regulaciones cada vez más exigentes que deben cumplir.



Las empresas deben ser capaces de desarrollar software empresarial seguro, escalable, interoperable, fácil de usar y rentable, ajustándose a los plazos y presupuestos previstos.

Tendencias en el desarrollo de software empresarial (I)

- Entorno actual

- Retos actuales de las empresas

- Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales (I)

- Plataforma Low-Code empresarial

- Definición

- Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

- Flexygo: características

- Flexygo: tecnología

- Beneficios que aporta a las empresas

- Por qué Flexygo

- Casos de éxito

- Más información



Las metodologías y herramientas de desarrollo de software empresarial han evolucionado para dar respuesta a los retos mencionados. Se observan varias tendencias que están moldeando la forma en que las empresas diseñan, desarrollan y despliegan sus aplicaciones empresariales. A continuación se detallan las más importantes:

1. **Foco en el negocio vs. tecnología:** la presión del negocio gobierna cada vez más el desarrollo de software empresarial, marcando las prioridades y anteponiendo sus intereses a los aspectos tecnológicos, requiriendo que los perfiles de negocio se integren y adquieran cada vez más conocimientos técnicos.
2. **Respuesta ágil ante los cambios del mercado:** en un entorno tan competitivo y volátil, la rapidez en la automatización y adaptación de nuevos procesos es crítica.
3. **Optimización del proceso de desarrollo y explotación,** minimizando los costes económicos y de recursos necesarios.
4. **Plataformas de desarrollo de bajo código (Low-Code):** para conseguir los objetivos anteriores, las plataformas de desarrollo Low-Code son la mejora respuesta al no requerir conocimientos profundos de programación, y reducir los tiempos y costes de desarrollo.
5. **Seguridad:** las empresas cada vez más están adoptando medidas de seguridad proactivas para proteger sus aplicaciones empresariales y los datos empresariales.
6. **DevOps:** metodología que combina el desarrollo de software y la operación de TI para acelerar el tiempo de despliegue y mejorar la calidad del software.

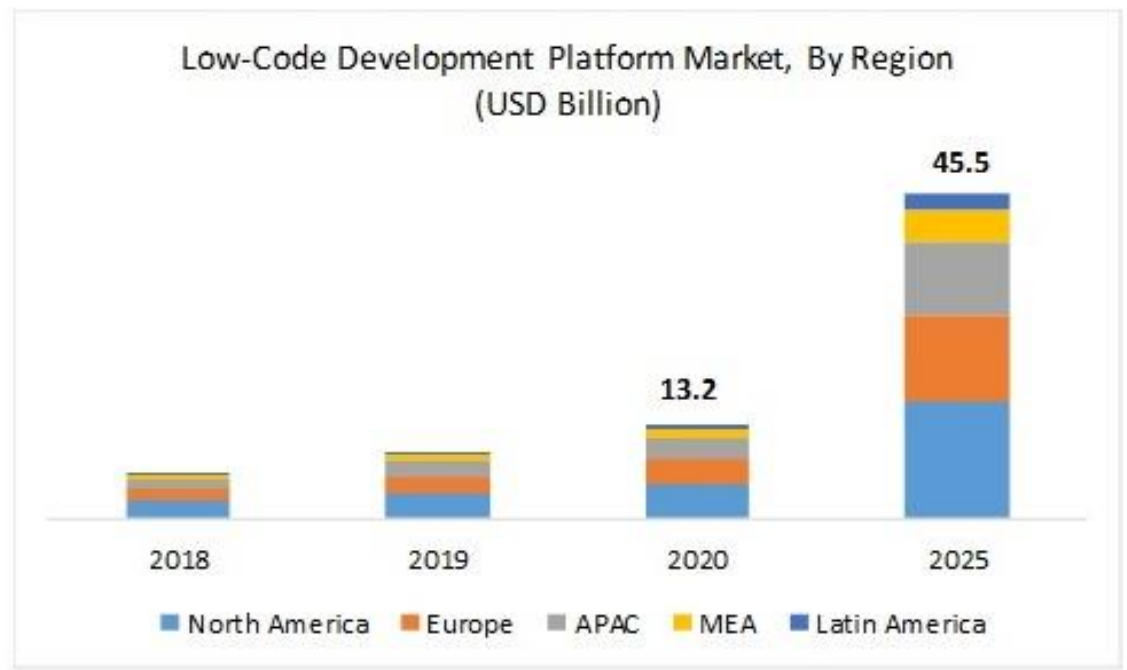
7. **Ciberseguridad con DevSecOps:** DevSecOps es un enfoque que combina las prácticas de desarrollo (DevOps) con las de seguridad (SecOps), integrando la seguridad en todas las fases del ciclo de vida del software.
8. **La nube:** las empresas están adoptando cada vez más la nube para alojar sus aplicaciones empresariales, reduciendo costes, aumentando la escalabilidad, e incorporando el teletrabajo o trabajo híbrido de una forma más sencilla y eficiente.
9. **Movilidad, apps para iOS y Android:** la movilidad y acceso Web es imprescindible para mejorar la facilidad de uso de las aplicaciones, y garantizar su accesibilidad en todo momento y lugar.
10. **Incorporación ágil de nuevas tecnologías:** la Inteligencia Artificial (IA), o el Internet de las cosas (IoT) están mejorando la capacidad de disponer de mejores datos para la optimización de procesos y la toma de decisiones.



- Entorno actual
 - Retos actuales de las empresas
 - Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales (II)
- Plataforma Low-Code empresarial
 - Definición
 - Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial
 - Flexygo: características
 - Flexygo: tecnología
 - Beneficios que aporta a las empresas
 - Por qué Flexygo
 - Casos de éxito
 - Más información

El mercado de plataformas de desarrollo Low-Code está experimentando un crecimiento significativo en los últimos años: Según un informe de la consultora Gartner, en 2022 el mercado Low-Code se situó en 18.500 millones de dólares y la previsión es que la cifra alcance los **26.900 millones de dólares en 2023**, impulsado por la necesidad empresarial de conseguir un mayor nivel de competencia digital y más agilidad empresarial.

Según diversos estudios, el mercado Low-Code seguirá aumentando en los próximos diez años, a una tasa de crecimiento anual del 29,5% entre 2022 y 2032, pasando a suponer 187.000 millones de dólares para el final del período.



“En 2024, el 65% de todos los desarrollos de software incluirán Low-Code”

Gartner Low-Code Report

Source: MarketsandMarkets Analysis



¿Qué son las plataformas de desarrollo Low-Code?

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



Una **plataforma de desarrollo Low-Code empresarial** (LCAP en sus siglas inglesas: *Low-Code Application Platform*) que permite a los usuarios crear **aplicaciones empresariales** utilizando una interfaz visual y **componentes preconstruidos**, en lugar de tener que escribir todo el código manualmente.

Las plataformas Low-Code son ideales para aquellos que no tienen conocimientos profundos de programación, permitiendo crear aplicaciones empresariales más rápidamente y con menos recursos.

A diferencia de las soluciones no-code, el desarrollo Low-Code permite cierta codificación a los usuarios más expertos para personalizar su aplicación y adaptarla a las necesidades específicas de la empresa y su entorno tecnológico.



Flexygo es una potente plataforma Low-Code empresarial para el desarrollo ágil, seguro, y con una alta productividad, de aplicaciones Web y móvil con metodología SecDevOps y filosofía de despliegue continuo.

¿Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial?

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

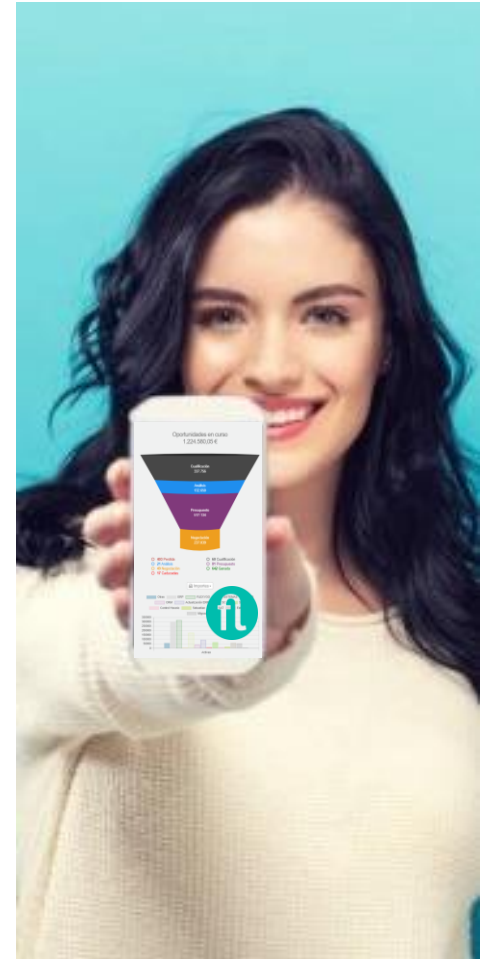
Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



Las plataformas de desarrollo Low-Code empresarial deben cumplir con una serie de requisitos que garanticen el cumplimiento de las tendencias mencionadas y resuelvan los retos planteados.



- **Experiencia de usuario increíble:** que facilite tanto el uso de la herramienta por parte de los desarrolladores a través de un interface gráfico y visual, como la adopción de las aplicaciones por los usuarios; pensando primero en el interface.
- **No tener miedo a equivocarse:** las plataformas Low-Code deben permitir el desarrollo a través de *sprints* en cortos periodos de tiempo que permitan validar el avance del desarrollo, evitando "tirar por la borda" el trabajo de meses.
- **Implementar el cambio de arquitectura sin ser invasivos:** integrando los sistemas heredados y heterogeneidad tecnológica presentes en la empresa.
- **Necesidad de perfiles técnicos de menor nivel:** ante la dificultad actual para atraer y retener talento.
- **Reciclar, mejorar y dotar de súper poderes al equipo técnico:** permitiendo que todos los niveles técnicos aprovechen su potencial.
- **Facilidad para trabajar en equipo y colaborar:** al mejorar la comprensión de la aplicación y la legibilidad del código, facilitando que cualquier persona pueda incorporarse y evolucionar el proyecto.
- **Producto mínimo viable (MVP):** desarrollo rápido de prototipos y pruebas de concepto que permitan aprender-corregir-mejorar.
- **Bajo uso de código:** permitiendo desarrollos rápidos con posibilidad de evolucionar y escalar en base a las necesidades del negocio, permitiendo a la vez la incorporación de código para la personalización e integración en el entorno empresarial.
- **Despliegue rápido y continuo** de las aplicaciones desarrolladas, evitando retrasos y costes innecesarios.

Flexygo: visión general

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características (I)

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



Flexygo es una potente plataforma **Low-Code empresarial** para el desarrollo ágil, seguro, y con una alta productividad, de aplicaciones Web y móvil con metodología SecDevOps y filosofía de despliegue continuo.

Flexygo es la mejor forma de desarrollar soluciones web y para dispositivos móviles Android e iOS. Es una potente herramienta de generación de aplicaciones dinámicas y 100% configurables. Gracias a su arquitectura multicapa y toda la potencia de su tecnología, permite llevar todos los procesos empresariales al mundo digital de forma ágil y poniendo foco en el negocio.

¿Para qué sirve?

- Ayuda a la generación de aplicaciones específicas que amplíen o complementen el sistema de información, dando soporte a cualquier proceso.
- Complementa cualquier ERP con soluciones de carácter corporativo, departamental, personal o portales, entregando soluciones a medida.
- Ideal para abordar procesos de modernización, homogeneización tecnológica y reducción de costes TI.

¿A quién va dirigido?

- Empresas con departamento TIC que estén inmersas en procesos de innovación y transformación digital.
- Integradores y empresas de Consultoría TI y de organización que quieran ofrecer soluciones personalizadas a sus clientes.

Flexygo es la herramienta que todo CIO, CTO, CDO o Responsable TI debería conocer y utilizar.



- ✓ Intuitiva y fácil de aprender
- ✓ 75% más de productividad vs. desarrollo tradicional
- ✓ 100% personalizable y sin límites
- ✓ Creada bajo metodología DevOps
- ✓ Despliegue continuo
- ✓ A la vanguardia tecnológica
- ✓ Multi-idioma
- ✓ Tarifas claras y transparentes, sin costes ocultos.

Flexygo: características diferenciadoras

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

[Flexygo: características \(II\)](#)

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



LOW:

- **Multi Interfaz basada en módulos:** Kanban, Agenda, Mapas, Gráficas, Webmail, Gestión Documental, firma, foto...
- **Notificaciones:** Email, alertas
- **Seguridad:** Perfiles, privilegios y auditoría, alineado con RGPD
- Tareas programadas: **Cron Jobs**
- Sistema de **actualización automática**, con multientorno y backup automático
- Generación de **Power-App desconectadas**

CODE:

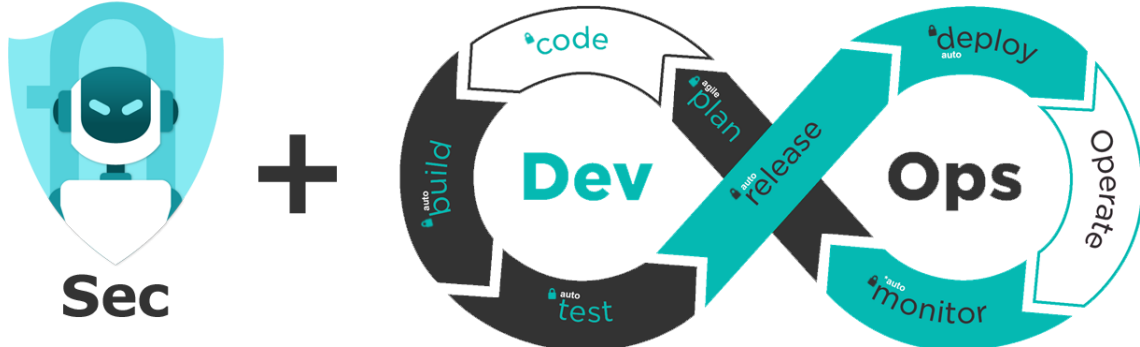
- Generación y despliegue mediante **NuGet**
- **Lógica multilenguaje.** Vb.Net, C#, SQL, JS, Angular, etc.
- **Integración:** Web API CRUD
- **Despliegue por integración continua:** reutilizable por los desarrolladores de productos

Testing integrado automatizado:

- Testeo de configuración en máquina de integración
- Testeo de actualización (última contra primera)
- Testeo de interfaz
- Testeo de configuración en la propia solución
- Reporting automático de incidencias en background "centinela"

Amenazas y vulnerabilidades:

- Análisis del código estático
- Security Testing (hacking ético).
- Bloqueo Heurístico (mitigación de ataques)
- FlexyGuard App
- Sentinel Agent (Auditoría forense)
- Despliegue Continuo



Entorno actual

- Retos actuales de las empresas
- Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

- Definición
- Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial
- Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

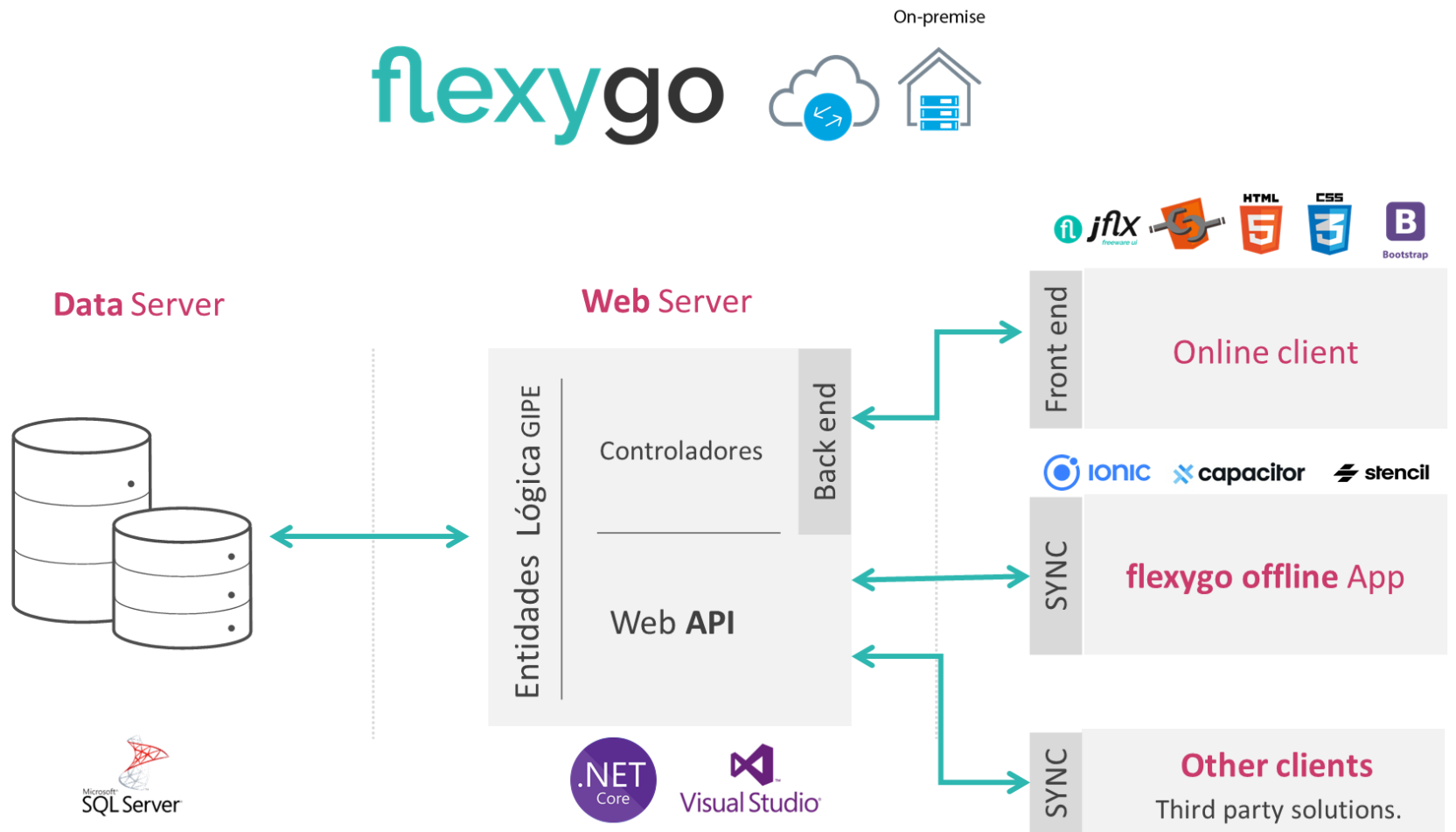
Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



Flexygo trabaja con modelos de datos ya creados en la organización, o definiendo nuevos modelos *ad hoc* para la aplicación a desarrollar.



“Desde el punto de vista de despliegue de las soluciones, Flexygo permite generar soluciones de movilidad con soporte para entornos con o sin conexión”

Beneficios para las empresas

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



El desarrollo mediante la plataforma Low-Code empresarial **Flexygo**, aporta innumerables beneficios a las empresas:

- Alta productividad** en el desarrollo de aplicaciones y/o productos web y móviles con capacidad offline.
- Metodología Agile**, DevOps y orientación al prototipado y PMV en tiempo record para adaptarse a los cambiantes procesos de negocio. Permite "ver y tocar" la solución en tiempo real, realizando cambios en pocos minutos.
- Mayor productividad y velocidad en el desarrollo:** al generar aplicaciones mediante la utilización de componentes ya creados.
- Future-proof:** evolución y actualización tecnológica asegurada, volcándonos en la innovación y mejora de procesos.
- Reducción de costes y plazos** (adquisición, propiedad y actualización).
- Proceso de formación rápido** de los actuales y nuevos recursos técnicos.
- Mayor facilidad para la incorporación de talento**, y menor dependencia de habilidades técnicas especializadas, al requerir perfiles técnicos de menor nivel.
- Ciberseguridad.** Actualización continua frente a vulnerabilidades.
- Mejora de la colaboración:** creación de equipos multidisciplinares integrando el departamento TI con las áreas de negocio, rompiendo "silos", mejorando la comunicación y optimizando los resultados.
- Multi-idioma:** a través de una capa de traducción incorporada, permite trabajar con la herramienta y con las soluciones desarrolladas en cualquier idioma.
- 100% Personalizable:** posibilidad de profundizar más allá creando nuevos componentes o modificando los existentes.
- Mejora de la calidad del software:** al incluir *testing* integrado.

LA HERRAMIENTA DEFINITIVA PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL

¿Por qué Flexygo es la mejora plataforma Low-Code Empresarial?

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



- Flexygo no es un "generador de código"**, es una Plataforma de desarrollo y ejecución de aplicaciones Web y móvil que aumenta (realmente) la productividad.
- Fabricante nacional** con más de 30 años de experiencia ayudando a las empresas a mejorar sus procesos empresariales aplicando la tecnología más innovadora.
- Confianza y modelo de relación** próximo.
- Garantía de evolución tecnológica** continua.
- Coste competitivo.** Tarifas claras, sin costes ocultos. Licenciamiento flexible y competitivo, adaptado a cualquier tipo de uso, tamaño y despliegue de las soluciones desarrolladas con Flexygo.

- Intuitiva y fácil de aprender.**
- Creada bajo **metodología DevOps** y **despliegue continuo**.
- 100% personalizable. 100% Ilimitado. **Sin límites a tu creatividad.**
- Referencias y casos de éxito** que permiten aplicar de forma rápida mejores prácticas a tu empresa.
- Flexygo Academy:** formación técnica y en metodología.
- Flexygo Marketplace:** amplio catálogo de soluciones desarrolladas con Flexygo "listas para usar", que permiten una rapidísima puesta en marcha de nuevos procesos, a la vez que no hay límites para su adaptación y evolución.

 AHORA CRM AHORA	 AHORA SAT AHORA	 AHORA SGA Lite AHORA	 AxPortal Grupo Axiom	 Cinegia Goya Soluciones	 Cliseller Merlos Infor
 Get Fun Itcon	 Insurance On Cloud Inet Talavera	 Itcon CRM Itcon	 NEBA Itcon	 Sebastian HR Portal AHORA	 Sebastian: Portal Empleado AHORA

Casos de éxito (I)

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito (I)

Más información



GARRIGUES

Garrigues es una **firma internacional de servicios legales y tributarios** que asesora en derecho empresarial en los principales escenarios económicos del mercado global. Equipo integrado por más de dos mil personas de veinticinco nacionalidades diferentes que operan en Europa, África, Asia y América, con presencia directa en trece países.

Proyecto: Implantación de **soluciones a medida** para muy diversas necesidades y áreas dentro de la compañía, desde la gestión de distintos tipos de expedientes procesales, al LinkedIn interno, o la reserva de plazas de aparcamiento en sus parkings.

Sistema sustituido: Desarrollo propio

Competencia: Appian

Años como cliente: +10 años

Usuarios: +2.000

Departamento TI: Sí

Entrega: avance continuo



Casos de éxito (II)

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito (II)

Más información



Reintegra, compañía del grupo Santander participada con Cesce y First Credit dirigía su actividad a la gestión de recobro. En 2010 vendida al grupo noruego Lindorff, uno de los líderes europeos en operaciones de gestión de recobro. Banco Santander recuperó la actividad que actualmente gestiona directamente.



Proyecto: Implantación de solución a medida para la automatización de los **procesos y procedimientos de recobro** tanto en fase pre-procesal como en fase judicial.

Sistema sustituido: Desarrollo propio

Competencia: Oracle

Años como cliente: +10 años

Usuarios: +600

Departamento TI: Sí

Entrega: sprints de 4 semanas

Proyecto actual: actualización y ampliación funcional para el sistema de gestión de recobro.

Casos de éxito (III)

Entorno actual

- Retos actuales de las empresas
- Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

- Definición
- Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial
- Flexygo: características
- Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito (III)

Más información



Freshstrategy es una consultora de estrategia, desarrollo e innovación en toda la cadena de valor del sector hortofrutícola. Con sede en Málaga y ámbito europeo trabaja para ser la mayor plataforma de conocimiento e innovación del sector hortofrutícola, creando valor y rentabilidad para todos los integrantes de la cadena de valor del sector hortofrutícola.

Proyecto: Desarrollo e implantación del **sistema de gestión de la calidad de la cadena de suministro** de producto fresco desde el campo hasta el lineal.

Sistema sustituido: Desarrollo propio
Competencia: Hispatec, SAP
Años como cliente: +5 años

Usuarios: +100
Departamento TI: Sí
Entrega: Avance continuo en *sprints* de 3 de semanas

Proyecto actual: Ampliación funcional de acuerdo a la evolución de necesidades, en entrega continua.



Casos de éxito (IV)

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito (IV)

Más información



Grupo Safamotor es una organización empresarial especializada en automoción y movilidad creada hace más de 50 años. El Grupo posee concesionarios oficiales para 16 marcas de automóviles: *Volkswagen, Audi, Skoda, SEAT, CUPRA, Porsche, BMW, BMW Motorrad, MINI, Nissan, Mitsubishi, Suzuki, Infiniti, Ssangyong, Subaru y Aiways*, y dispone de 31 instalaciones distribuidas en las provincias de Málaga, Córdoba y Almería.



Situación de partida: ecosistema de aplicaciones muy grande, poco documentadas, y no aptas para el teletrabajo.

Necesidades: plataforma para el desarrollo de aplicaciones que permitiera poner foco en el negocio, rapidez, agilidad y orden.

Por qué Flexygo: por la tecnología y facilidad de uso de Flexygo, su coste contenido y el acompañamiento de AHORA.

Competencia: Mendix, Appian, Microsoft PowerApps

Años como cliente: +3 años

Usuarios: +50

Departamento TI: Sí

Proyectos actuales: 5 portales creados con Flexygo (Firma digital, Aprobaciones, Sistemas, Comercial y Marketing)

Casos de éxito (V)

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito (V)

Más información



Club Joventut Badalona

El **Club Joventut Badalona** es un club de baloncesto de la ciudad de Badalona, fundado en 1930. Conocido por sus aficionados como "la Peña", es uno de los dos únicos clubes que ha participado siempre en la máxima categoría del baloncesto español. El Joventut está considerado como uno de los clubes de baloncesto más prestigiosos de Europa. Entre los trofeos conquistados destacan una Copa de Europa, dos Copas Korać y cuatro Ligas, dos de ellas logradas en la actual etapa ACB.

Proyectos:

- Desarrollo de la **gestión de espacios para eventos y partidos** de baloncesto de todas las categorías del Joventut.
- Sistema de **generación de presupuestos** para la contratación de espacios y sus correspondientes servicios.

Sistema anterior: aplicaciones basadas en Excel y calendario

Años como cliente: +1 año

Usuarios: +5

Departamento TI: No



Más información

Entorno actual

Retos actuales de las empresas

Tendencias en el desarrollo de aplicaciones empresariales

Plataforma Low-Code empresarial

Definición

Cómo debe ser una plataforma Low-Code empresarial

Flexygo: características

Flexygo: tecnología

Beneficios que aporta a las empresas

Por qué Flexygo

Casos de éxito

Más información



Llevamos más de 30 años compartiendo con nuestros clientes y partners la tecnología más avanzada para el desarrollo de soluciones empresariales, ayudando a las compañías a mejorar su procesos. AHORA es garantía de estabilidad, apoyo cercano y crecimiento para tu empresa.

Para obtener más información, visita:

www.flexygo.com

www.ahora.es

Ponte en contacto con nosotros en el (34) 963 021 000, en <https://www.flexygo.com/contacto/>

o por e-mail en info@flexygo.com

© 2023 AHORA, Flexygo, sus logotipos, así como los nombres de servicios y productos mencionados en el presente documento son marcas comerciales de CEESI Asesores, o sus propietarios.



flexygo

low-code

Do **Anything**