

Inforapps

Apps Web & Software



Somos
una consultoría
tecnológica

Ofrecemos soluciones integrales e innovadoras tanto para empresas, como para start-ups de cualquier tamaño y sector.

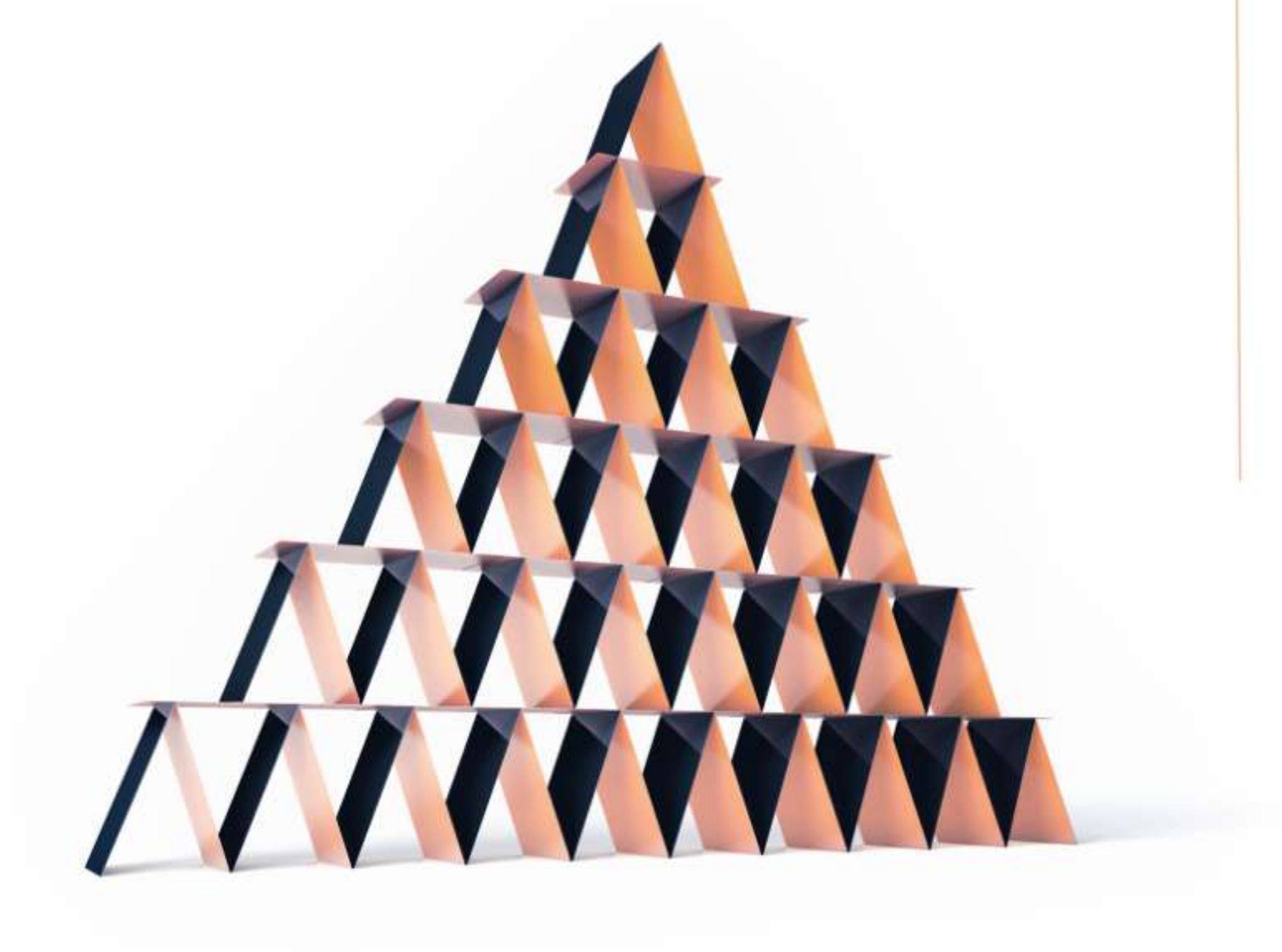
Involucrados,
innovadores
y creativos.

Nuestro objetivo principal radica en gestionar todas las necesidades en materia tecnológica para **hacer que las empresas sean más competitivas, productivas y rentables.** Destacamos por que asesoramos y empatizamos con nuestros clientes. Aportando valor e imaginación, para obtener un resultado único y diferenciador.

Equipo

¿Por qué nosotros?

Nuestro equipo multidisciplinar está integrado por personas altamente cualificadas, comprometidas y con actitud innovadora lo que hace que podamos ofrecer una solución completa.



Innovación tecnológica

¿Por qué nosotros?

Nuestra propia exigencia nos obliga a mantenernos al día en tecnología, diseño y métodos de trabajo. Esto nos permite ofrecer soluciones modernas y actuales.



Aporte valor

¿Por qué nosotros?

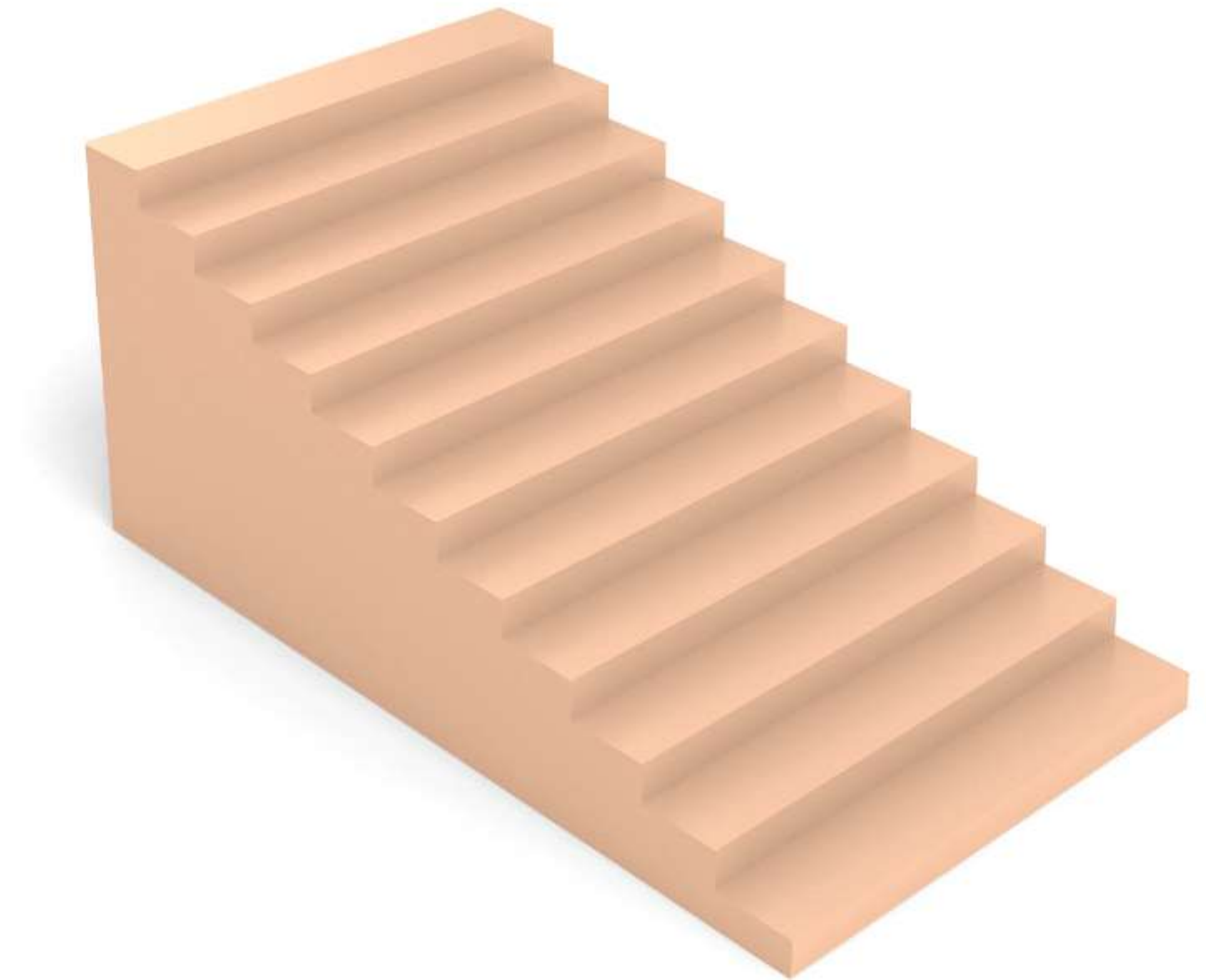
Tratamos a todos los proyectos como si fueran nuestros logrando así la confianza de nuestros clientes, ofreciendo productos y servicios innovadores que aportan un valor diferencial.



Metodología de desarrollo

¿Por qué nosotros?

Nuestros desarrollos se realizan utilizando metodologías ágiles. Nos permiten ir adaptando la solución a los requisitos del cliente y del mercado y el cliente siempre tiene a su disposición parte funcional del proyecto. Esto se traduce en ahorro de costes y tiempos.



CONSULTORÍA



Empresa



Transformación digital



Mejora e innovación en procesos empresariales ahorrando costes



Gestión y explotación de datos

Start-up



Consultoría estratégica y definición de producto



Producto mínimo viable y testeo de mercado



Guiado en el crecimiento empresarial

SERVICIOS

Consultoría

Asesoramiento y análisis de las necesidades del cliente. Acompañamos y guiamos a nuestros clientes durante todo el proceso de desarrollo del proyecto.



Aplicaciones Móviles

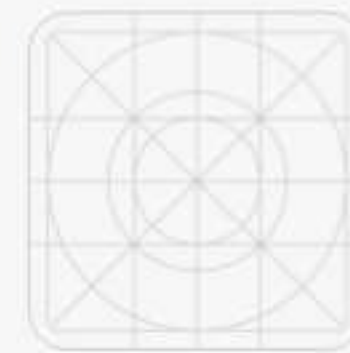
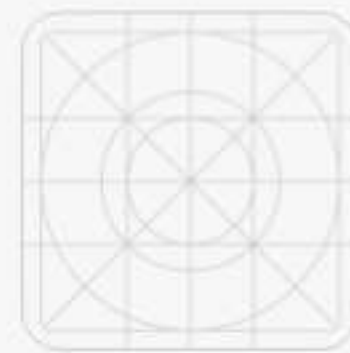
Android

iOS

ionic

Flutter

Desarrollamos aplicaciones móviles a medida tanto nativas, que aprovechan mejor los recursos hardware, como multiplataforma. Nuestra prioridad se centra en la usabilidad, experiencia de usuario y diseño personalizado.



App Lovers

Desarrollo web

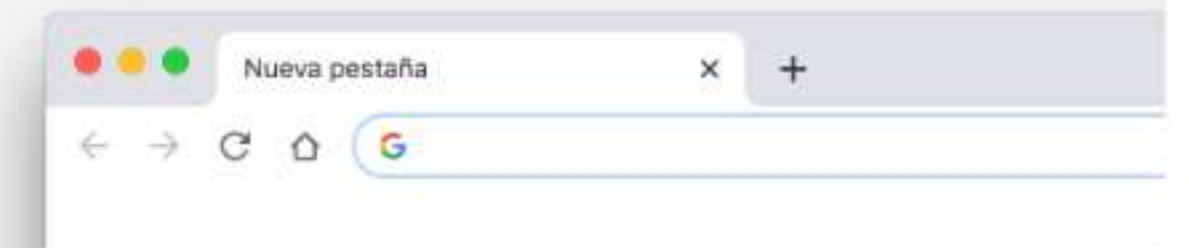
Java

PHP

Angular

Vue

Desarrollamos aplicaciones web responsive a medida, que son accesibles desde cualquier dispositivo con acceso a Internet (ordenador, móvil, tablet...)"



SERVICIOS

Big-Data & BI

Apache

Cassandra

Spark

Power BI

La explotación de los datos en la actualidad es vital para maximizar la rentabilidad de las empresas. Te ayudamos a almacenarlos y explotarlos para que la toma de decisiones sea sencilla y ágil.



Soluciones en la nube

Microsoft

Azure

Firebase

Amazon AWS

Google Cloud

Trabajamos con los mejores proveedores de servicio en la nube para ofrecer un amplio abanico de soluciones imprescindibles para el perfecto funcionamiento de nuestros desarrollos y poder obtener de esta forma un alto rendimiento del producto



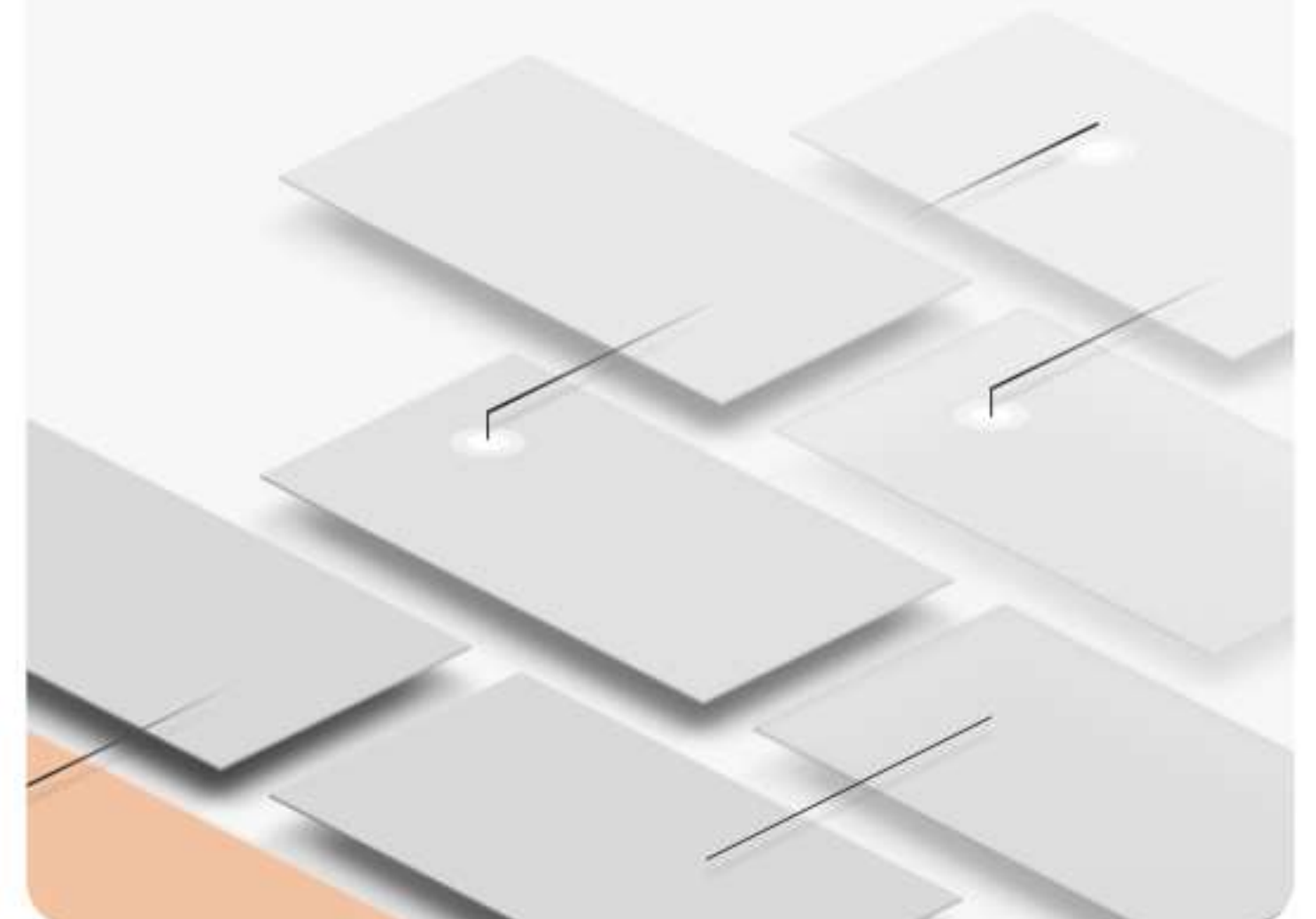
Prototipado Ux/UI

Xd

Ps

Ai

Consideramos un aspecto crítico la forma en que los usuarios interactúan con nuestros desarrollos (UX / User Experience) y para ello creamos una interfaz gráfica atractiva y visual (UI / User Interface). **UX y UI deben ir de la mano** para lograr un producto 100% pensado en el usuario.



METODOLOGÍA

1

Análisis
del proyecto

Analizamos los requisitos del proyecto, localizamos necesidades y aportamos valor añadido en base a nuestra experiencia. Definimos las soluciones a alcanzar y funcionalidades a desarrollar con el cliente.

2

Planificación

Cualquier proyecto requiere de unos pasos debidamente establecidos que permitan fijar prioridades, definir estrategias y garantizar la toma de decisiones de manera rápida y eficiente. Una buena organización de las entregas y de las tareas es básica para lograr el objetivo propuesto al cliente.

3

Diseño

Una vez establecidos los requisitos, realizamos una arquitectura de la solución software, así como un diseño de interfaz cuidado y personalizado prestando especial atención en la experiencia de usuario.

METODOLOGÍA

4

Desarrollo e iteraciones

Desarrollamos las soluciones utilizando metodologías ágiles que nos permite enfrentarnos a desarrollos dinámicos, aportando flexibilidad con el mínimo impacto. Realizamos iteraciones de dos semanas con un proceso bien definido.

Ágiles y cada dos semanas



RESULTADO Mayor calidad y mejor precio

METODOLOGÍA

5

Control
de calidad

Realizamos un proceso de testing exhaustivo en un entorno de preproducción que garantiza que el proyecto cumple con los objetivos planificados como solución eficiente y de calidad.

6

Puesta
en marcha

Se pone en marcha el proyecto en un entorno real de producción. Se integra en un entorno de control constante de recursos y disponibilidad, de manera que podamos anticiparnos a sobrecargas utilizando herramientas de escalado y alta disponibilidad.

7

Soporte
y mantenimiento

Mantenemos una estrecha relación durante la vida del proyecto, dando soporte y desarrollando nueva funcionalidad que se adapte a las actuales necesidades del proyecto y del cliente.

PROYECTOS

Proyecto: Oillook

Cliente: Lafon España

Completo sistema para monitorización, control y actuación sobre diferentes sensores en las estaciones de servicio construidas por el cliente.

Cada estación cuenta con un servidor el cual está conectado con todos los sensores de la misma. Nuestro sistema en la nube se comunica en tiempo real con estos servidores y monitoriza el estado todos los sensores.

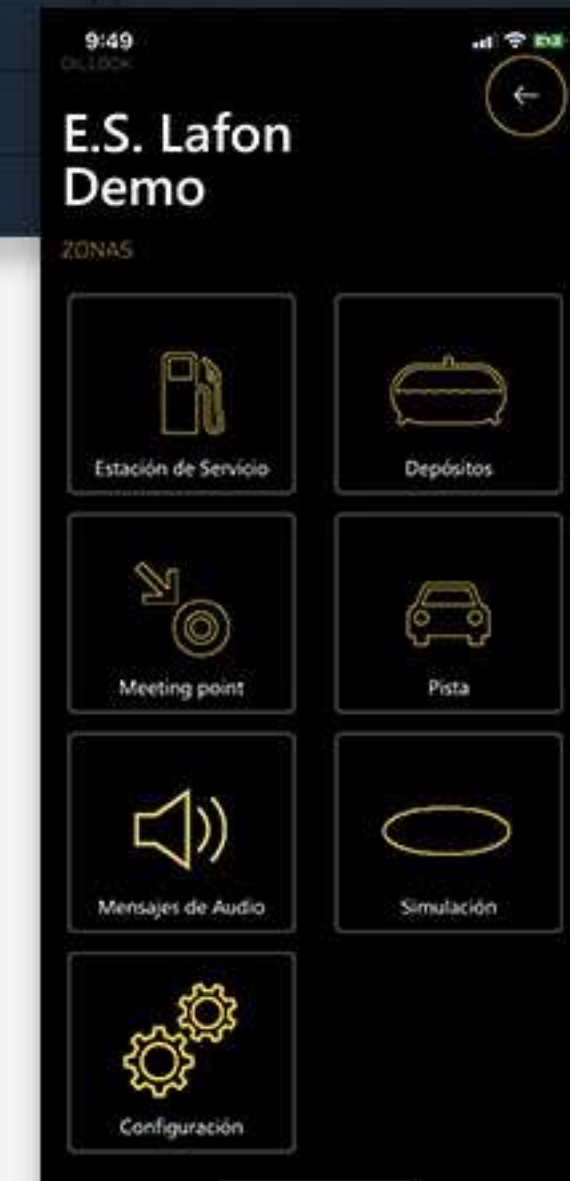
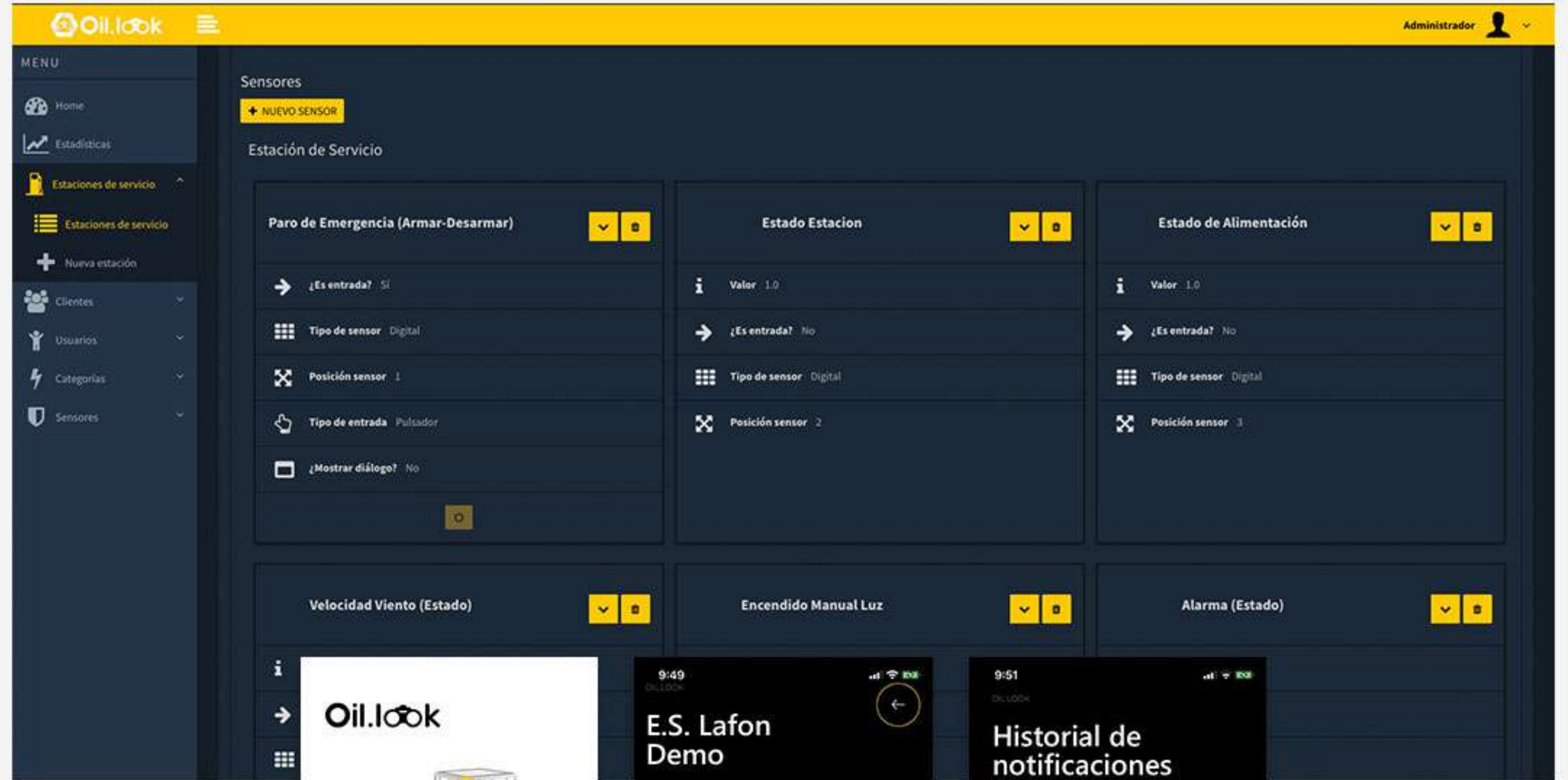
Desde una aplicación web y unas apps para dispositivos móviles Android e iOS, los usuarios pueden monitorizar, e interactuar con los sensores, además de configurar alertas para posibles cambios, todo en tiempo real.

La propia empresa podrá gestionar todos sus clientes, junto con las estaciones de servicio de cada uno, y los sensores que se encuentran en ellas, configurando además las alertas vía email y/o notificaciones push, que les permita tanto a ellos como a sus clientes, estar al corriente de la situación de la estación.

Android - iOS - Aplicación web - Panel de administración - Sistema en la nube - Monitorización - Notificaciones Push - IOT (sensores) - BigData.

RESULTADO

Con esta solución desarrollada a medida, Lafon ha conseguido proporcionar un valor añadido a sus clientes, reducir su dependencia de productos de terceros, y mejorar su posicionamiento frente a sus competidores, al ofrecer la monitorización en tiempo real.



Proyecto: Nutrexact

Cliente: Dr. José María Trejo (Slimmingphone S.L.)

Aplicación móvil que muestra el aporte calórico y de nutrientes de los alimentos consumidos diariamente, permitiendo llevar un seguimiento del peso corporal según el play que se elija (pérdida de peso, mantenimiento o un personalizado).

Cuando introduces en el móvil lo que comes y su peso, Nutrexact lo traduce en nutrientes y calorías. De esta manera, sabes lo que comes. Si se ha establecido una dieta con un objetivo, te advierte con un completo sistema de alertas, antes de que te pases. La aplicación realiza sincronizaciones automáticas, lo que la permite funcionar de manera 100% offline sin pérdida de datos.

Desde una app para dispositivos móviles Android, los usuarios pueden controlar la alimentación a través de gráficas nutricionales en tiempo real, además de obtener también un informe semanal personalizado, con las comidas desglosadas en calorías, macro y micronutrientes, vitaminas, y minerales, y los alimentos recomendados para tus carencias.

La aplicación puede funcionar de manera independiente, pero se recomienda su uso junto con la báscula de alta precisión Nutrexact, que se conecta vía bluetooth. Te permite pesar en todo momento lo que se come y hacer más efectiva la aplicación.

Android - Sincronización offline - Automatización de servicios - Sistema en la nube - Monitorización - Notificaciones Push - BigData.

RESULTADO

Con esta solución desarrollada a medida, se consigue llevar un exhaustivo control de la dieta por parte de los clientes, realizando informes personalizados al máximo detalle, y con un completo asesoramiento de especialistas en nutrición.

Se obtiene así una gigante fuente de información de patrones de conducta, alimentos, recetas y evolución de los usuarios.

Android

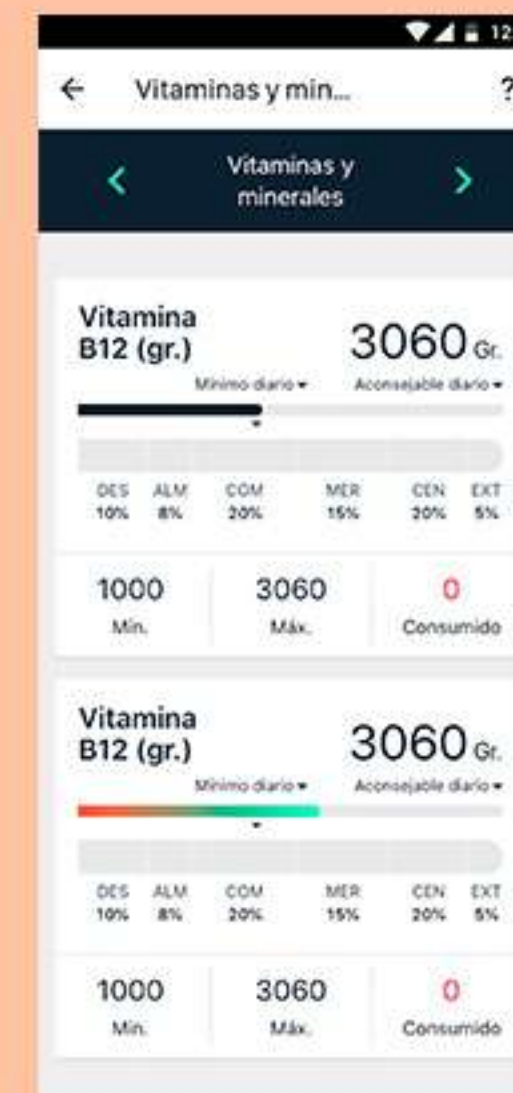
Firebase

Java

Cassandra

Spark

Power BI



Proyecto: My Doctor App

Cliente: Dtor. Casado (My Doctor App S.L.)

Servicio directo de consultas de salud a especialistas y profesionales cualificados a través del móvil.

Los usuarios pueden realizar sus consultas médicas a través de la aplicación que será respondida en un plazo determinado por un profesional médico cualificado, de una manera sencilla, casi inmediata y económica.

Desde una aplicación web y unas apps para dispositivos móviles Android e iOS, los usuarios pueden realizar consultas a más de 150 profesionales médicos divididos en más de 35 especialidades médicas.

Los especialistas de la medicina tienen su propia app móvil desde la que pueden consultar la información de los pacientes, responder a las consultas de una manera cómoda y rápida. Pueden visualizar los datos adjuntos que incorporan los pacientes en sus consultas a través de la plataforma, para realizar un diagnóstico más exacto.

Reciben notificaciones push en la aplicación cuando se genera una consulta de la especialidad a la que pertenece, aumentando de manera significativa la velocidad de respuesta. El paciente recibe notificaciones con las respuestas, de manera que la comunicación es muy rápida y fluida.

Android - iOS - Aplicación web - Panel de administración - Sistema en la nube - Monitorización - Notificaciones Push - Integración con medios de pago - Certificados de máximo nivel de seguridad - BigData.

RESULTADO

Con estas aplicaciones los usuarios pueden tener una segunda opinión de su diagnóstico de una manera rápida y económica. Tras más de 10.000 descargas, My Doctor App se ha convertido en todo un referente de telemedicina tanto en España como en Latinoamérica.

Android iOS PHP Firebase Power BI

The screenshot displays the 'Motivos de consulta' (Reasons for consultation) section of the My Doctor App web interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Inicio, Configuración, Localización, C. Médicos, C. Pacientes, Médicos, Pack, Pacientes, Colectivos, Compras, Consultas, Banners, and Código. The main content area shows a table with the following columns: #, ESPECIALIDAD, ORDEN DE VISUALIZACIÓN, DENOMINACIÓN, DESCRIPCIÓN, SELECCIONABLE, FECHA ALTA, ESTADO, and ACCIONES. Below the table, there are three mobile app screens overlaid, showing different parts of the user experience: 1. 'PAQUETES DE CONSULTA' screen showing 1 'ESTÁNDAR' package and 0 'PREFERENTE' packages, with a price of 1.99€ and a button to 'INTRODUCIR CÓDIGO'. 2. 'Más de 150 especialistas' screen showing a list of 35 specialties and a button to 'Seleccione especialidad'. 3. 'NUEVA CONSULTA' screen showing a form to enter patient details, a reason for consultation, and a price of 1000, with an 'ACEPTAR' button at the bottom.

#	ESPECIALIDAD	ORDEN DE VISUALIZACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN	SELECCIONABLE	FECHA ALTA	ESTADO	ACCIONES
336	Psiquiatría y Psicología	1	Infantil	Infantil	SI	11-04-2017 11:54:00	Activo	
660	Cirugía Plástica	1	ESTÉTICA	ESTÉTICA	NO	11-04-2017 11:54:00	Activo	
778	Cirugía General y del Aparato Digestivo	1	ESOFAGO, ESTOMAGO Y DUODENO	ESOFAGO, ESTOMAGO Y DUODENO	NO	11-04-2017 11:54:00	Activo	
70	Medicina Interna, Infecciosas y familia	1	Enfermedades autoinmunes	Enfermedades autoinmunes	SI	11-04-2017 11:54:00	Activo	
588	Ginecología, Obstetricia y Reproducción	1	EMBARAZO	EMBARAZO	NO	11-04-2017 11:54:00	Baja	
344	Digestivo, hepatología y endoscopia	1	Cáncer y tumores colon	Cáncer y tumores colon	SI	11-04-2017 11:54:00	Activo	
315	Endocrinología							
465	Urología							
292	Geriatría							

Proyecto: 4 Villas de Amaya

Cliente: Diputación de Burgos

Completo sistema para promoción turística de las 4 Villas de Amaya, en la provincia de Burgos, conformado por cinco hitos fundamentales: la Peña Amaya y las villas de Melgar de Fernamental, Castrojeriz, Villadiego y Sasamón.

Gracias a esta aplicación se puede conocer todos los rincones y las historias de cada una de las villas, gracias a sus audiovideo guías o encontrando fácilmente todos los recursos en el mapa para descubrir su historia por ti mismo. También se pueden encontrar restaurantes y hoteles de la zona que mejor se adaptan a las necesidades, así como los principales servicios que ofrece cada una de las Cuatro Villas.

Con un sistema de recomendación inteligente, la aplicación te notifica de los puntos de interés más cercanos a tu posición en base a tus intereses. También permite funcionar de manera offline, incluidos los mapas y las rutas, tanto de BTT como de senderismo. Cuando la aplicación dispone de conexión a Internet, se produce la actualización automática del contenido.

La propia administración de la zona turística puede controlar el contenido a través de un panel web personalizado, donde pueden gestionar todos los recursos multimedia y de interés que se encuentran en la aplicación.

Android - iOS - Aplicación web - Panel de administración - Sistema en la nube - Monitorización - Notificaciones en itinerancia

RESULTADO

Gracias a la promoción de esta zona y facilitando el acceso a la información a los turistas, las 4 Villas de Amaya se convierte así en uno de los planes turísticos familiares más novedosos de España.

Los usuarios tienen el control en todo momento de la tipología de recursos de la que quiere ser notificado a su paso, mientras recorre alguna de las cinco zonas turísticas que contempla la aplicación.

Android

iOS

Firebase

Java

Amazon AWS

Google Cloud

Información

Nombre	<input type="text" value="Nombre"/>
Descripción	<input type="text" value="Descripción"/>
Categoría	<input type="text" value="Monumentos"/>
Url	<input type="text" value="Url"/>
Horario	<input type="text" value="Horario"/>
Teléfono	<input type="text" value="Telefono"/>
Correo	<input type="text" value="Correo"/>
Tarifa	<input type="text" value="Tarifa"/>

Imagen principal

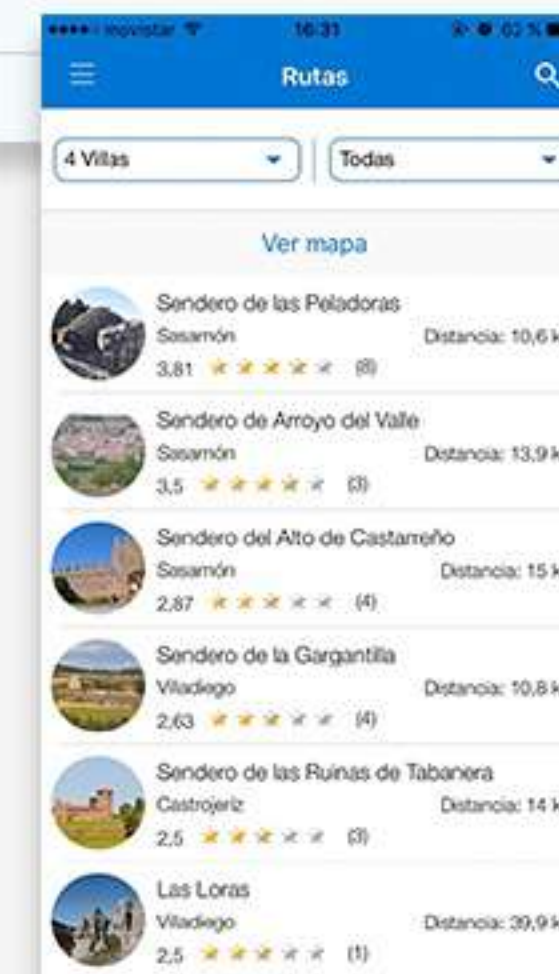
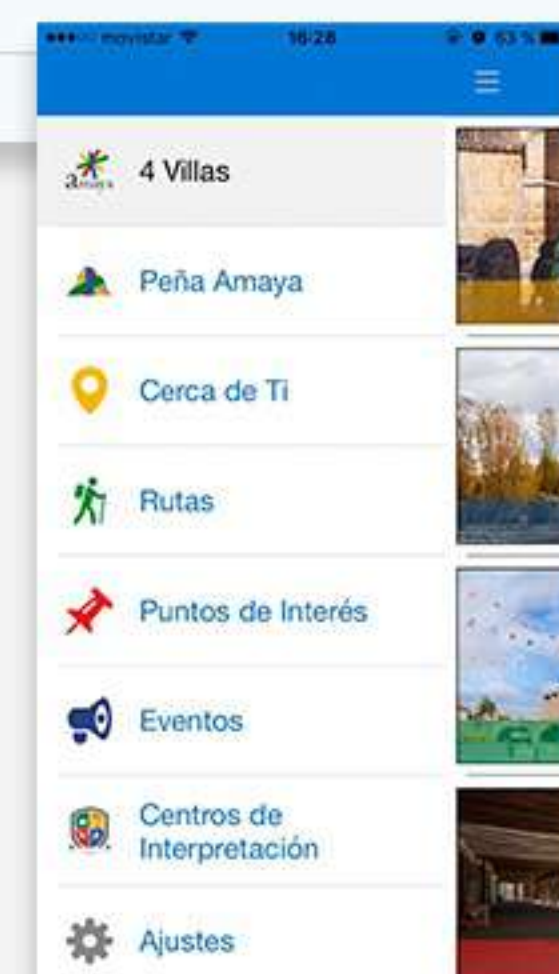
+ Elige

Localización



Dirección

Mapa



Proyecto: Catálogo Virtual

Cliente: Puertas Sifer S.A.

Catálogo interactivo desarrollado en una aplicación nativa para iOS, especialmente diseñada para iPad.

Con esta aplicación los comerciales pueden mostrar todas las familias y productos Sifer. La aplicación funciona totalmente offline y permite sincronizar y actualizarse automáticamente a los nuevos productos de la gama.

El configurador de producto permite realizar una personalización de cada opción disponible, permitiendo así, ver en 3D el resultado final de la configuración de una manera muy fácil y rápida, lo que consigue que los clientes puedan solventar todas las dudas sobre el estilo que más se adecua a sus necesidades.

La sincronización en tiempo real del contenido permite dar flexibilidad a la hora de incorporar nuevos productos y configuraciones, o bien para descatalogar de manera automática a todos los comerciales productos ya no disponibles. Esto es especialmente útil en este caso, que la aplicación esta disponible también en varios idiomas, lo que permite tener la aplicación constantemente sincronizada tanto en idioma como en contenido.

Esto no supone una limitación para los comerciales que quiera mostrar el contenido sin internet, pues todo el contenido se descarga automáticamente cuando la aplicación tenga conexión a internet.

iOS - Panel de administración - Sistema en la nube

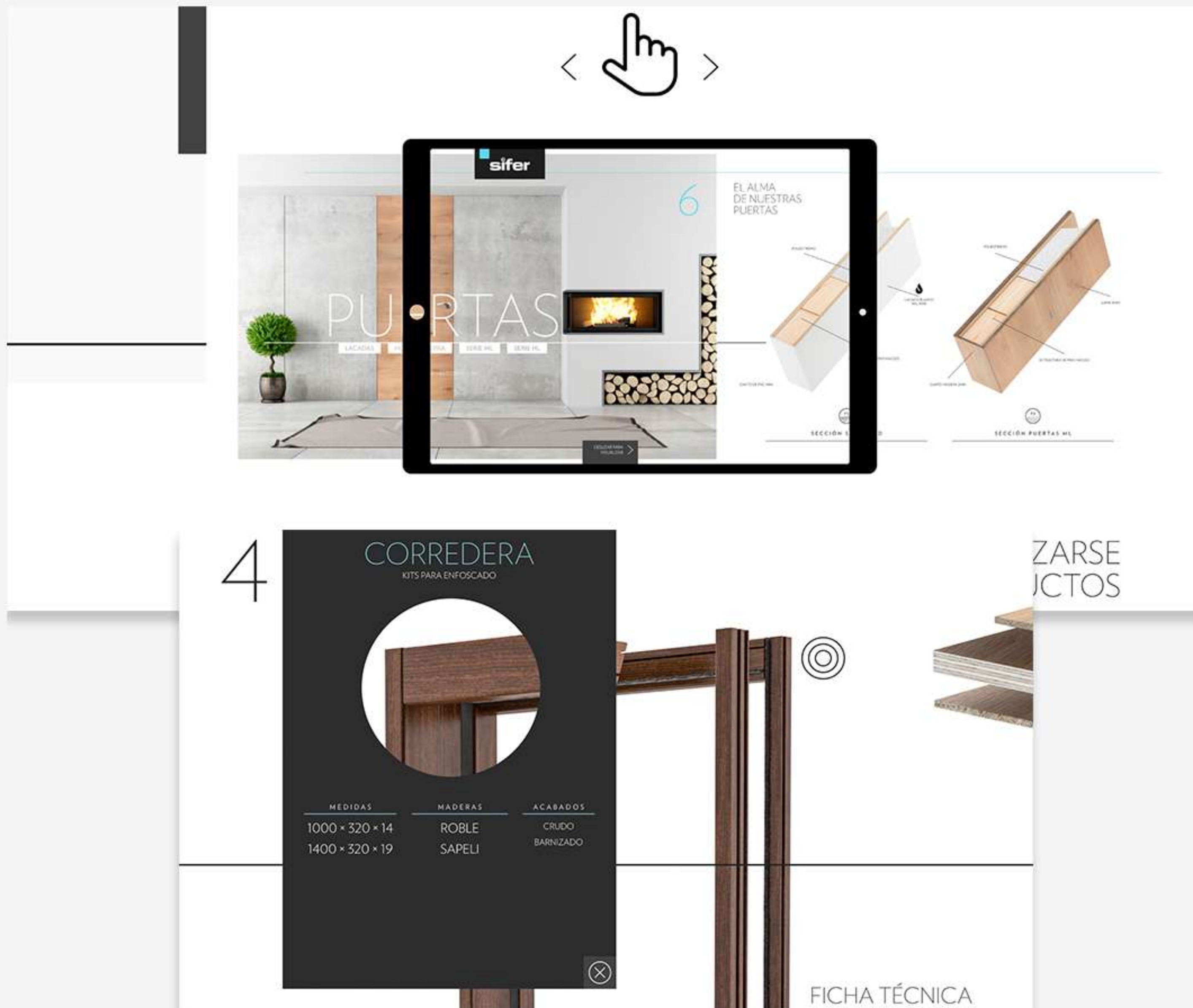
- Sincronización automática

RESULTADO

Esta solución otorga a los comerciales y empresa una flexibilidad sin igual, ya que permite tener a todos totalmente sincronizados con la gama de productos disponibles y funcionando de manera offline.

Google Cloud

IOS



Proyecto: JobPolo

Cliente: JobPolo S.L.

Aplicación web para compartir y consultar experiencias laborales con el objetivo de facilitar la búsqueda de empresas que más se adaptan a las necesidades.

Incluye procesos de selección realizados por empresas que puedan resultar interesantes para el usuario. Además de opiniones salariales de los diferentes puestos de trabajo para saber si pueden encajar en los intereses.

JobPolo nace con el propósito de ayudar a las personas en búsqueda de un trabajo que además de adaptarse a su estilo de vida, le permita satisfacer sus intereses laborales.

Actuando como punto de encuentro entre trabajadores y empresas, JobPolo tiene como objetivo fomentar la transparencia del mercado laboral para de esta manera contribuir a la reducción de las tasas de fracaso laboral y de rotación de personal.

Aplicación web - Panel de administración.

RESULTADO

Con esta aplicación web, los usuarios pueden tener información de valor sobre una empresa determinada. El usuario a través de la plataforma, y basado en experiencias reales, le permite satisfacer sus interés laborales, haciendo descender la rotación de personal en las empresas.

PHP Laravel Html CSS Amazon AWS



Comparte y Consulta

Experiencias laborales para encontrar las empresas que más se adapten a tu estilo de vida. Procesos de selección realizados por empresas que pudieran interesarte. Salarios de diferentes puestos de trabajo para saber si podrían encajar con tus intereses.



Últimas Reviews

Nuestros usuarios hablan de las empresas, estas son sus últimas reviews.

Ver todas →



PROYECTOS CONSULTORÍA

Escenario planteado

Acude a nosotros una empresa productora de productos de alimentación, y que tiene un problema con la realización de pedidos de una parte importante de sus clientes ya que lo hacen por correo electrónico, por teléfono, o por una web difícil de usar.

Solución aportada

Tras analizar la forma en la que sus clientes hacen los pedidos, plateamos que lo mejor sería una aplicación móvil con un enfoque y diseño basado en ofertas, en productos que compran recurrentemente y sin preocuparse por tediosos procesos de pago.

Además, esta aplicación les mostrará ofertas especiales vía notificaciones push. Esta aplicación se conectará con un servidor en la nube que hiciese de puente con su CRM y sistema de gestión.

Resultado obtenido

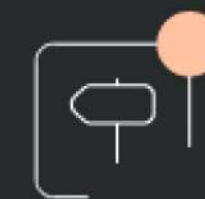
El resultado es que ahora esta empresa recibe muchos más pedidos por medio de la app, reduciendo el gasto en personal que realizaba los pedidos vía telefónica y email. Además de que hay más pedidos recurrentes gracias a la facilidad de uso de la aplicación. Y se libera rápidamente cierto stock de productos gracias al envío de ofertas por notificación push.



Escríbenos un mail
contacto@inforapps.es



Llámanos
(+34) 622 84 13 39 / (+34) 947 00 22 81



Ven a vernos
Plaza Alonso Martínez 8, 2ºA.
09003 Burgos.

Inforapps