

El Innovador ERP 4.0

Tecnología del futuro en el ahora con **OnyxERP**

OnyxERP es la solución que te ayuda en la estrategia de **transformación digital** de tu empresa.

OnyxERP nace para dar respuesta a los retos actuales mediante un software integral e integrado.



benefíciate

de las ventajas de usar OnyxERP

1 Organiza

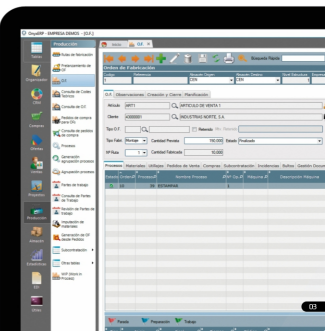
Organiza la información de tu empresa

2 Optimiza

Optimiza los procesos de tu empresa

3 Planifica

Controla y planifica la actividad



El origen de OnyxERP

OnyxERP es el fruto del conocimiento acumulado en **más de treinta años ayudando a las empresas en su gestión, producción, organización y contabilidad.**

Actualmente estamos en la quinta evolución tecnológica de nuestro software, que hemos creado partiendo de cero, con las mejores prácticas que nuestra experiencia nos ha enseñado.

Nuestros orígenes:



Ya a comienzos de 1992, Aner comercializó un programa de gestión desarrollado en MSDOS llamado Asigest.



Con la llegada del sistema operativo Windows pronto cambió la forma de programar y en 1995 Asiaest evolucionó en Asiaest Win.



En 1997 nace Pinwin, que añade al entorno de trabajo Windows una revolucionaria gestión documental.



En el año 2001 PROWIN llega al mercado donde presta servicio tras más de 18 años de crecimiento.



Finalmente en 2017 con la experiencia acumulada, ANER desarrolla una nueva solución, más moderna, ágil y estable para dar respuesta a los nuevos tiempos. Esta herramienta es OnyXERP.

OnyxERP Multisector

Poseemos referencias en todos los sectores, que confían en OnyxERP para sus sistemas de gestión.



Comercializadores



Vehículos Especiales



Auxiliar Automoción



Carpintería / Corte láser



Mecanizado



Ingeniería y arquitectura



Industria del Mueble



Industria y Fabricación



Informática



Instalación



Construcción y Reformas



Mantenimiento SAT



Módulos

Combinables para dar mejor servicio y escalabilidad a tus sistemas de producción











ERP

La planificación de recursos es el pilar de la empresa.

Reports

Sistema de informes extensible e integrado. DBR

Solución de Planificación derivada de la teoría de las restricciones.

Proyectos

Seguimiento de los equipos de trabajo en el desarrollo de tareas.

Calidad

Identificar posibles riesgos y estructurar planes de contingencia.













Organizer

Correo, calendario. tareas, mensajería, eventos y documentos integrados.

Finanzas

Labores de finanzas y tesorería.

Planificación

Avudas a la planificación de producción y proyectos. MES

Gestión v optimización de los procesos de producción.

SAT

Orientado a facilitar el servicio de los técnicos en sus asistencias.





PLC

Captura de datos en planta: Operaciones y tiempos.





Mejora tus relaciones con clientes y nuevos contactos.

Contabilidad

La contabilización de asientos ahora muchisimo más fácil



GMAO

Gestión de los mantenimientos correctivos v preventivos.



Apps

Desarrolladas para apoyar.





SII



Gestión de almacenes



Lectura de datos de máguing en tiempo DMS

Completa gestión documental de todas las áreas.

Comunicación bidireccional con Hacienda adaptada al SGA

v trazabilidad.

ВІ

Consultas específicas para el análisis de los datos del ERP.

O D UX ERP



se personaliza mediante pequeños programas que alteran el estándar



opción avanzada podremos configurar visualmente los



Gestión de los perfiles de usuarios y grupos que tienen acceso al programa.



campos personalizados con información adicional a artículos. clientes



Tendremos unos atajos de teclado que nos permitirán movernos más rápido por el programa.



Agente

Automatiza funciones o cálculos para que no intervengan los



Potente sistema que permite funcionalidades como doble unidad o configuradores de producto.

Sequimiento

En diferentes puntos podremos dar de alta nuevas acciones o estados y asignarles eventos

Checklist

Evidencia los procesos repetitivos definiendo checklists a cumplimentar en todos los módulos

Widgets

En la página de inicio podremos configurar diferentes widgets informativos.





columnas de los grids e incluso añadir nuevos campos



Podremos dar permiso a diferentes menús de la aplicación según el perfil del grupo de usuarios.

Favoritos

Pinchando sobre la estrella podremos marcar como favoritos: menús, clientes. documentos, etc.

Keywords

Podremos dar de alta palabras clave a clientes documentos. para facilitar su agrupamiento.





Correo integrado

Olvídate de tener el email totalmente separado del resto de la gestión, tendrás todos los emails accesibles desde el ERP.





Calendario

comparte el calendario con tus compañeros y también sincronízalo con tu cuenta de Google u Outlook365.





Gestión Documental Integral

Integra toda la información de la empresa con total trazabilidad, la información ordenada y al alcance.



Gestiona tus tareas utilizando la metodología GTD [Getting Things Done]

Gracias a OnyxOrganizer todas tus tareas pendientes estarán en un mismo sitio pudiendo así concentrarte en lo importante. Permite planificar previamente las acciones para después procesarlas.

- Mensajería.
- o Visitas / Eventos.
- o Reuniones por email y mensajería.
- o Libro de visitas digital [Con app de firmas].
- o Registro de la jornada laboral.

Integra

Toda la gestión comercial de la empresa.





Potente CRM con gestión documental integrada en todo el proceso comercial.

Controla todo el flujo comercial de tu empresa con datos y seguimientos de Posibles Clientes, Cuentas, Campañas, Oportunidades y Ofertas.





Completa gestión de cuentas

Podremos hacer el segulmiento a las diferentes cuentas que estamos gestionando. En cada una podremos ver todo el detalle y su situación, acceder a la gestión documental donde tendremos todo el historial, llamadas, visitas, notas, e-mails, documentos, etc. Clasifica, segmenta tu base de datos y lanza emailingas.



Registra las llamadas y emails

Cuando hagas una llamada podrás registrar el tiempo que has invertido, el contacto con el que has hablado, las notas tomadas y si está relacionada con una oferta, etc.

Estas notas quedarán guardadas en la gestión documental al igual que los emails enviados y recibidos.



App Móvil

Se ha desarrollado una aplicación para el móvil con todo lo que necesita el comercial cuando se encuentra fuera de la oficina.



Planifica tus campañas

Define el **objetivo y el presupuesto.** Una vez realizada la campaña actualiza la información indicando el coste real y los leads obtenidos. Empieza a dar de alta oportunidades y ofertas relacionadas.



Ofertas

Una vez dada de alta la oferta podremos hacer el seguimiento de la misma. Además, podremos tener diferentes versiones de cada oferta. El documento de la oferta puede ser generado en un Word partiendo de una plantilla predefinida y quedará guardado en la gestión documental.

Las ofertas pueden **relacionarse con campañas y/u oportunidades de venta** para posteriormente explotar dicha información.

Gestiona







Gestiona de forma sencilla tus ventas



Las ventas y las compras.

Gestiona tu circuito de compras

ventas

Características destacadas:

- Gestión de diferentes almacenes.
- o Precios y descuentos en cascada
- Gestión de comisiones
- Control de riesgo de clientes.
- Descripción artículos por cliente e idioma.
- o Direcciones de entrega de mercancía.
- Envío de factura diferentes por cada cliente.
- Control entregas y cumplimiento plazos.

Nos permite gestionar de una forma sencilla todo el circuito de ventas empezando desde la presentación de la oferta al cliente hasta la facturación.

- Gestión de depósitos.
- o Factura por cliente, albarán, etc.
- Series de facturación.
- ° FDI
- Intrastat
- Estadísticas de ventas
- o Cálculo automático de presupuestos

Pedidos de venta

Se pueden generar automáticamente a partir de la aceptación de una oferta. Podremos gestionar la cartera de pedidos pendientes y programar tanto la producción como la entrega de las mercancías. También podremos generar automáticamente una orden de fabricación o un provecto.

Se generará el albarán de venta con posibilidad de gestión de trazabilidad y/o fecha de caducidad

Facturación

Los albaranes se pueden facturar unitariamente o en bloque según clientes albaranes, etc. También se pueden hacer autofacturas de los consumos. Posteriormente tendremos la posibilidad de contabilizar las facturas relacionadas.

Etiquetas y Packing List

Se podrán generar etiquetas para todo el albarán las líneas de albarán o el artículo-lote. Y utilizar el packina list para describir el contenido del paquete

Estadísticas

Se podrán sacar listados para el control de ofertas, pedidos, albaranes, facturas comparativas etc. OnvxERP dispone de indicadores gráficos y KPIs predeterminados.

INTEGRADO CON





Características destacadas:

- o Gestión de diferentes almacenes.
- o Precios y descuentos en cascada.
- o Descripción de artículos personalizados.
- Trazabilidad.
- o Posibilidad de definir plantillas de Check list. Control de cumplimiento de plazos.
- o Integrado con la gestión documental.

o Materiales diferentes unidades de medida.

Gestión del circuito de compras empezando

que envía el proveedor y generar los

movimientos contables automáticamente

desde la posibilidad de dar de alta solicitudes

internas de compra hasta conformar la factura

- o Etiquetas de la mercancía recibida.
- o Imputación gastos de compra al coste.
- Gestión devoluciones, generación incidencias.
- Intrastat.
- a Fetadísticas



Pedidos de compra:

- o Además, pueden estar relacionadas con OF-s, provectos y/o pedidos de venta.
- La empresa puede haber definido previamente un check list y después aplicarlo a las líneas de pedido.
- En los albaranes generados se puede gestionar la trazabilidad.
- Áail administración de la cartera de pedidos pendientes de recibir y el cumplimiento de fechas de entrega del proveedor.

Estadísticas

Se podrán sacar listados para el control de ofertas, pedidos, albaranes, facturas, comparativas, etc. OnyxERP dispone de indicadores gráficos y KPIs predeterminados.

Devoluciones de compra

Estas devoluciones podrán dejar el pedido pendiente de recibir generando la devolución "con reposición" o sin dejar el pedido pendiente generando la devolución "sin reposición". Además de generar la devolución, el sistema da la posibilidad de generar automáticamente una incidencia de calidad.

En el coste de un material que se compra además de tener en cuenta el precio de compra del proveedor también se debe tener en cuenta el aasto que le ha supuesto a la empresa el reporte de la mercancía. Dispone de la opción para configurar y repartir estos aastos.

Al recibir la factura del proveedor, podremos comparar los importes reales y teóricos que tenemos en el sistema según los albaranes de compra. Una vez aprobada la factura, el sistema generará automáticamente los movimientos contables, además de crear los efectos y el registro de IVA.









OnyxERP permite

- El análisis de la rentabilidad del proyecto, costes y desviaciones respecto a la oferta.
- · La consulta de los cobros pendientes y las facturas emitidas.
- La consulta de los pedidos de compra de materiales y pedidos de trabajos subcontratados del proyecto y su estado.
- La Planificación con Gantt del proyecto permite el análisis del avance de las horas respecto al previsto o el avance real.

Usar del método GTD con Kanban para gestionar las tareas.

Lanzar órdenes de fabricación desde el proyecto.

Generar las compras desde la lista de materiales y controlar su estado.

Gestionar la subcontrata de tareas del proyecto.



Otras características

- Gestión documental de todo tipo de archivos.
- Administración y creación de campos nuevos para el proyecto.
- Imputación de materiales de almacén y gasto.
- o Imputación de mano de obra manual.
- Control de las reuniones del proyecto y compromisos adquiridos.

Integración con el módulo de calidad.

Generación de albaranes desde imputaciones a proyectos.

Ayada a la Planificación de tareas según calendario de trabajadores.





Con OnyxMES tendrás la solución perfecta para la monitorización de los procesos de producción en planta de la empresa. Planifica, lanza y analiza los resultados al instante gracias a la recogida de datos en planta.

Planifica, lanza y analiza el resultado

Planifica utilizando las ayudas a la planificación mediante secuenciación o metodología DBR (Drum Buffer Rope), lanza las órdenes de fabricación y al final analiza el resultado.

Gestiona las **rutas de fabricación (BOM y BOP)** con sus distintos niveles de ingeniería.

Controla las paradas y defectivos con sus motivos, tiempos de **puesta en marcha** y gestiona los documentos relacionados con la orden de fabricación.

Podrás consultar el "Timeline" de cada máquina y los tres parámetros necesarios para el cálculo de la eficiencia de cada equipo (OEE).

Define e introduce los resultados de la gama de control de calidad.

Asegura la trazabilidad desde la compra del material hasta la entrega del producto fabricado incluyendo el control de la documentación entregada por los proveedores (albarán, certificados...)

Analiza la desviación entre los costes previstos y reales.

App disponible para OnyxMES

Ahora desde tu smartphone podrás monitorizar el estado de las máquinas de tu empresa y la producción en curso.

Consulta el progreso de las órdenes de fabricación comprobando cuantas piezas se han fabricado en cada proceso, que entregas hay que realizar y los tiempos previstos y reales.

Comprueba al momento el estado de los medios productivos de tu empresa y en qué proceso están.











OnyxCaptor es un Software de Captura de Datos en Planta integrable con distintos ERPs, para gestionar y monitorizar las distintas operaciones de la fábrica. Los operarios de planta podrán introducir los tiempos de producción, tiempos de parada y piezas buenas y malas. Podrán consultar el estado de los trabajos e información de la operación a realizar.



Versión mobile

OnyxCaptor Mobile permite capturar los trabajos del operario desde un dispositivo móvil.

Funciona en offline (sin necesidad de conexión de datos) y solo es necesaria la conexión de datos para sincronizar los trabajos introducidos y recibir los nuevos trabajos a realizar.



Opciones Avanzadas

Con OnyxCaptor se pueden imputar materiales indicando el lote utilizado para su posterior **control** de **trazabilidad**. Visualizar documentos adjuntos al producto a fabricar (plano, imagen, video...).

Consultar y generar NC-s internas relacionadas con el trabajo que se está realizando. Seleccionar el trabajo de la lista de trabajos secuenciados desde el módulo de planificación.

Y mucho más...

El operario podrá consultar en todo momento el **avance del O.E.E.** de su turno, **consultar la gama de control del proceso** que está realizando e introducir el resultado manualmente o con instrumentos de control. **Generar aviso de avería** de la máquina al módulo de GMAO.

- Introducir el resultado de la gama de control mientras consultas el plano de la pieza. Escanear la documentación necesaria para adjuntarlo a la ficha de la orden de fabricación.
- Definir sus propias agrupaciones de procesos de manera dinámica, repartiendo tiempos y costes de manera ágil.
- Haz que OnyxCaptor escuche a tus maquinas a través del módulo OnyxPLC de tal modo que se registren los avances de forma automática.





El sistema engloba tanto la parte de software para los elementos que interactúan en los procesos productivos y de mantenimiento, como la parte de hardware, sensórica en los productos o máquinas derivadas de ellos facilitando así la disponibilidad de información enriquecida para la ayuda a la toma de decisiones, permitiendo por ejemplo una optimización de recursos.

Permite a las empresas ser más competitivas al lograr la **optimización**, **automatización e integración de todos los procesos**. Los eventos producidos en las máquinas son almacenados en una base de datos para su gestión por parte del software de producción.



Especificaciones:

- Equipo industrial preparado para trabajar con tensiones de 12-24 Vcc.
- Disponibles diferentes configuraciones de señales digitales, analógicas, PWM y de interrupción, adaptadas para diferentes funcionalidades.
- Oconexión USB, Puerto SERIE, RS232, RS485, protocolo MODBUS y comunicación I2C envío / recepción de datos así como conexión de diferentes módulos y sensores.
- o Basado en hardware libre de Arduino.
- Cumple con la normativa vigente de equipos destinados a la automatización industrial.
- $\circ~$ Seguridad electromagnética, Declaración CE, Rohs, etc.

Ejemplos de uso de OnyxPLC:

- Monitorización y registro de parámetros de proceso.
- Medida y registro de condiciones ambientales.
- o Detección y envío de alertas.
- o Medida de la eficiencia energética.
- Comparativas de eficiencia entre diferentes equipos e instalaciones.
- o Generación de informes de producción.

Decide

Sobre tu planificación con datos reales.





OnyxERP tiene diversas herramientas que te permiten tener una vista en tiempo real de lo que sucede en la empresa para poder tomar decisiones de cara a planificar mejor tu producción.

En tiempo real: Podrás ver mediante diferentes consultas y gráficas el estado de tu producción en tiempo real, quién está trabajando en qué y cuánto tiempo y coste lleva imputado.

Secuenciación: Secuencia los procesos manualmente para que los operarios puedan consultarios en OnyxCaptor eliminando el papel en la producción al asignarse digitalmente las OFs.

Ayuda a la secuenciación: Tomando en cuenta la definición de tiempos en los escandallos, las fechas de entrega y el aprovisionamiento de materiales OnyxERP te sugerirá una posible secuenciación de los procesos en las máquinas que podrás modificar según necesidades.

Ayuda a la planificación de proyectos: Asigna las tareas de los proyectos a los distintos operarios teniendo en cuenta su disponibilidad y calendario.

Planifica productos complejos en series pequeñas:
Regula de manera híbrida el proyecto-proceso
incluyendo el control carga/capacidad dinámico y
automático asociado al registro de los pedidos.
(Herramienta específica de la metodología QRM®)



DBR

Utiliza la teoría de las restricciones aplicando la metodología DBR para mejora. Además de las herramientas nativas de OnyxERP, estamos integrados con multitud de herramientas y metodologías para la

Integrado con:

OnyxDDMRP

Alinea tus aprovisionamientos a la realidad teniendo en cuenta el flujo de la demanda con la metodología DDMRP y la herramienta OnyxDDMRP.

Plataforma Axon

Utiliza la **plataforma Axon de Amebi** para ayudarte en la toma de decisiones a todos los niveles de la empresa.

Simatic IT Preactor APS

Crea el gemelo digital de tu fábrica con el Advanced Planning & Scheduling de Siemens para programar y planificar tu fábrica.





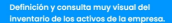




Solución para la gestión de los mantenimientos correctivos y preventivos de los diferentes equipos o máquinas de la empresa.

procesor





En la consulta tendremos de un solo vistazo toda la información relacionada con cada equipo, sus datos básicos, estructura, mantenimientos preventivos y predictivos, los tickets que ha tenido y una completa gestión documental

Disponible también en VERSIÓN MÓVIL

App para poder gestionar y consultar los equipos o maquinas desde cualquier punto en el que te encuentres.

Posibilidad de alta y consulta de tickets. consulta de equipos, etc.



Gestión eficaz de los mantenimientos

Definición de los Mantenimientos preventivos, predictivos, y correctivos (avisos o tickets). Planificación y consulta de OTs muy sencilla y ágil. Por cada OT podremos imputar Mano de Obra, Material v Subcontratación. dándonos luego, en la consulta, una visión muy completa de cada OT.

OnvxGMAO, nos ofrece además una larga lista de posibilidades, gestión del almacén. KPIs. etc.







Ofrece a las empresas un sistema ideal para agilizar los procesos de **gestión de** almacén de su organización.

La empresa alcanzará tres importantes objetivos:

- Incrementar la capacidad de almacenaje.
- Reducir los tiempos de recogida, almacenamiento y servicio.
- Asegurar la calidad de servicio logístico mediante una correcta gestión de la trazabilidad.

App disponible para OnyxSGA

Gracias a la APP podremos gestionar el almacén de una forma ágil y sencilla. Nos dará la posibilidad de hacer entradas, expediciones, reubicaciones, inventario, gestionar bultos, etc.

Características Principales:

- Mapa de almacén o mapa de ubicaciones.
- o Entradas y salidas de almacén.
- Diferentes criterios de ubicación y expedición.
- Gestión de trazabilidad y caducidad.
- Optimización de los procesos de recogida de material y generación del packing list.
- Etiquetaje con códigos de barras, QR-s o NFC.
- Estadísticas del área logística.
- Posibilidad de definir alertas para avisos de caducidad y roturas de stock.
- Lotes y números de serie.





Evidencia

OPTUXQUALITY



La calidad en tu empresa.

Mejora continua a través de nuestro modelo integrado de gestión.

Con OnyxQuality la gestión para la calidad de tu empresa tendrá un aliado que te permitirá aumentar la productividad, rebajar los costes mediante unos procesos totalmente planificados, identificar posibles riesgos, poder estructurar planes de contingencia, así como tener un control total de los planes de carrera de los miembros de la empresa.



Todo ello revertirá en una mayor satisfacción de tus clientes y en la mejora de **imagen en el mercado**.

Los módulos principales que componen **OnyxQuality** son:



Recursos Humanos

La plantilla formada, segura y con planes de carrera.



Incidencias

Disminución de las incidencias en la empresa gracias a la correcta gestión de las mismas y sus acciones posteriores.



Documentación

Control de la documentación exigible a proveedores, siempre actualizado.



Gama de Control

Control integral de los procesos de calidad en el día a día de la empresa con amplia casuística.





A tus clientes en las intervenciones.



OnyxSAT es un módulo desarrollado para las empresas que dan soporte y realizan intervenciones a otras empresas en sus asistencias técnicas.

Tickets

Analiza los datos más importantes de los tickets pendientes de un vistazo. Evalúa el tipo de ticket, la prioridad y la relación con el equipo y programa la visita. **Planifica las asistencias** a los clientes desde un calendario.

Entra al detalle del aviso y visualmente comprueba su **garantía** y situación del **contrato**. Revisa intervenciones anteriores y haz seguimiento de las acciones realizadas en el aviso.



Contratos de mantenimiento

Revisa los contratos de mantenimientos en vigor, pasados y pendientes de aceptar. Añade nuevos contratos con los elementos instalados y la cobertura que se ofrece. Además, puedes programar y planificar las asistencias para revisiones, etc. Puedes marcar hitos de facturación y mantener un registro de las facturas.



Ten geolocalizados tus técnicos a través de su móvil y asigna los tickets por su proximidad. El técnico puede iniciar un ticket, hacer paradas y vincularlo con fotos o materiales. Una vez realizado el trabajo, puede generar un informe con la intervención.

App para clientes

La empresa SAT podrá dar acceso a la app a sus clientes. Con ella los clientes podrán consultar toda su información y dar de alta nuevos tickets desde el móvil.







Económico Financiero

El objetivo es que consigamos que las **tareas diarias del contable** se realicen de una manera más sencilla y rentable, aprovechando las ventajas que nos proporciona Onyx en cuanto a naveaabilidad y acceso a información.

Asientos Contables

Es una aplicación multiempresa, multiejercicio y multidivisa.

Dispone de una interface muy amigable para la contabilización de asientos, incluyendo tratamientos específicos para facturas, tesorería, así como plantillas definidas por usuario, además recibirá todos los asientos generados desde OnyxERP, relacionados con facturas recibidas ve mitidas.

Balances

Balances de sumas y saldos, balances de situación y cuentas de resultados personalizables por el usuario.

Contabilidad Analítica

Permite distribuir los ingresos y gastos de la empresa por departamentos, proyectos, delegaciones... sin tener que reflejarlo en el diario contable con el objetivo de obtener una cuenta de resultados por cada uno de ellos.

Contabilidad Presupuestaria

Crea presupuestos anuales y analiza su cumplimiento.

Tesorería

- Se podrán tramitar remesas a través de la normativa SEPA.
- Tratamiento de recepción de documentos y consultas retroactivas de situación de cartera, incluyendo indicadores como media de pago, número de efectos liquidados en plazo, etc.
- Gestión de pagos y cobros anticipados sin factura y control de riesgo bancario.
- o Se genera una trazabilidad completa desde la creación del efecto hasta su liquidación.
- A través de la opción de previsión de tesorería podremos ver nuestra evolución a futuro en diferentes periodicidades.

Módulo SII

- Establece comunicación bidireccional con Hacienda, para disponer en OnyxFinacials de forma inmediata de la situación de la comunicación.
- o En cada asiento o factura enviada, dispondremos del historial de sus envíos.

Conciliación bancaria

o Herramienta que agiliza el proceso administrativo de la conciliación bancaria.

Activos

o El Mádulo de Gestión de Activos permitirá realizar una gestión adecuada de los mismos, incluyendo opciones de amortización periódica, enajenación de bienes, simulaciones a futuro, informes de inventario, informes de altas y bajas en un

Fiscalidad

 Se incluyen los modelos vigentes adaptados a la normativa de las diferentes administraciones de hacienda;

Modelo 303, 347, 349, 110, 115 y 390.























OnyxBI, **Business Intelligence**, utiliza las plataformas analíticas **Qlik Sense y Power BI** que ponen a nuestro alcance todo el conocimiento de nuestros datos sin límites.



Son totalmente flexibles, puedes cambiar la forma de analizar los datos en cualquier momento y obtener una visión más amplia.

Permiten combinar todas tus fuentes de datos de la empresa en una única pantalla. Buscan las posibles relaciones y asocian los datos ofreciendo unos resultados inmediatos. Todos los gráficos se actualizan con cada clic.

Hemos creado **consultas específicas sobre Compras, Ventas, Ofertas, Contabilidad, Proyectos, Producción y Calidad** para que puedas analizar tus datos de tu OnyxERP. Mediante estas consultas puedes tener una visión real de tus datos y así tomar las decisiones correctas. Anticipate a posibles problemas y mejora las áreas en auge.

Onyx BI Compras

Onyx BI Calidad

Creado para analizar al detalle las compras realizadas por la empresa con una comparativa de los importes por año.

Indicadores de las incidencias

de calidad. Analiza al detalle las incidencias por tipo estado

de la incidencia origen de

problema, cliente y más.

Onyx BI Ventas

Mide las ventas realizadas a clientes, grupos de clientes o cliente principal. También podremos diferenciar por zona, sector, representante, etc.

Onyx BI Proyectos

Indicadores de proyectos en marcha, su rentabilidad y la eficacia y eficiencia de las tareas desarrolladas por los equipos de la empresa.

Onyx BI Ofertas

En un vistazo podremos ver la cantidad de ofertas balc aceptadas, pendientes y rechazadas. Podremos balc desglosar las ofertas de raceptadas por los clientes.

Onyx BI Contabilidad

Desarrollado para analizar los balances de la empresa, balance de sumas y saldos, balance de situación, cuenta de resultados y ebitda.

Onyx BI Producción

Análisis de los indicadores de Producción como la evolución de las interrupciones, calidad de servicio de entrega, resumen por pedido, etc.



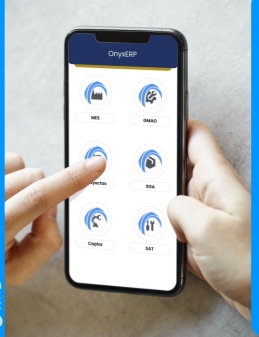
Muévete

Gestiona tu OnyxERP ahí donde estés.

Reality

OOPTUXMOBILE





Hemos desarrollado una **app por cada una de las áreas** que definen nuestro ERP. Estas Apps estarán **sincronizadas con tu OnyxERP** a través de un servidor, pero funcionan también offline. Están desarrolladas para **tablets y móviles** dando la libertad del lugar y del momento para cualquier consulta o gestión.

Onyx Comercial

Esta app sincronizada con nuestro OnyxERP nos permite consultar todos los datos de los clientes y contactos para así tomar acciones comerciales como visitas.

Onyx GMAO

Gracias a esta app podremos consultar los tickets y dar de alta nuevos tickets con incidencias relacionadas con los equipos.

Onyx Projects

Consulta el estado de los proyectos y toda la documentación relacionada. La información se mantiene sincronizada y por lo tanto actualizada.

Onyx Distribución

A través de esta aplicación podremos generar pedidos de venta todo ello integrado con OnyxERP. También podremos consultar cobros y analizar las ventas.

Onyx MES

Consulta el progreso de las órdenes de fabricación comprobando cuantas piezas se han fabricado, que entregas hay que realizar y los tiempos previstos y reales.

Onyx Captor

Sincroniza los trabajos introducidos y recibe la asignación de nuevas tareas a realizar.

Onyx SGA

Creada para poder gestionar los procesos de almacén. Gracias a la app podremos llevar un control de los bultos, reubicaciones y el inventario.

Onyx SAT

Aplicación desarrollada para las asistencias de los técnicos, desde donde podrán gestionar los tickets, consultar el almacén, crear un informe de la intervención, etc.

Integra

Todas tus aplicaciones de OnyxERP avanzado.

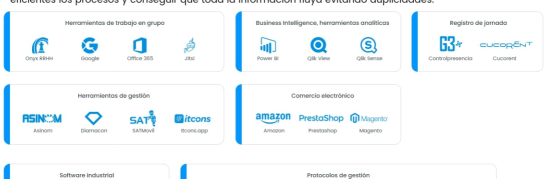




Software del futuro que te ayuda en el presente

todo un ecosistema

OnyxERP está preparado para integrarse con el resto de las aplicaciones de tu empresa, hacer más eficientes los procesos y conseguir que toda la información fluya evitando duplicidades.



Fact, Elec. España Fact, E. Colombia Fact, Elec. Méxid201

SII

TicketBAI

TicketBAI

lantek GALYS

Galvs

Lantek

Un producto innovador

















