

Plataforma Sellenne

ERP Químicos

Central de Procesos

ERP- BI - Sharepoint

sellenne erp
Industria Química



¿Por qué elegir un ERP especializado en Industria Química?

Gestionando Proyectos de Ciclo Completo para empresas de la Industria Química

Synerplus

¿Por qué elegir un ERP especializado en Industria Química?

Una empresa decide implantar un ERP cuando considera que su forma de trabajo no está obteniendo el máximo beneficio. Pero la industria química, además, buscan un software que gestione adecuadamente los sistemas productivos, ya que el 80% de los costes totales se generan en los procesos de la fabricación química.

Por ese motivo, los sistemas estándar no funcionan en este sector, de hecho, la mayoría de los softwares genéricos responden al 20% de los procesos no productivos de la empresa por lo que no se corresponden con las necesidades reales.

Implementar una industria química no es algo que pueda improvisarse, por eso, plantear un ERP Genérico en este escenario genera ciertas dudas:

- 1) ¿Podrá desarrollar correctamente las funcionalidades que a los expertos del sector nos han llevado años?
- 2) ¿Los equipos de desarrollo conocen sus necesidades reales?
- 3) Una vez que el desarrollo esté hecho, ¿podrá evolucionar sin complicaciones y se mantendrá fácilmente?
- 4) ¿Cuánto costará en total con los cambios realizados y cuánto tiempo tardará en implementarse?
- 5) ¿Completará sus expectativas?

Los sistemas especializados por lo general, solucionan las necesidades reales que las industrias químicas necesitan, ya que a ese 20% de los ERP genéricos se incluye el 80% restante, dando cabida a todos los procesos de fabricación, planificación y administración.

ERP Sellenne especializado en Industrias químicas

Elegir un ERP especializado en el sector, en definitiva, es la mejor opción. Pero no todos los software de gestión específicos son iguales ni contemplan las mismas características.

[ERP Sellenne especializado en Industria Química](#) contempla Fabricación química, Planificación, Lotes de producción, Gestión de Envasados, gránulos, fichas de seguridad, Gestión de Planta, Trazabilidad, Automatización de procesos, Fichajes de personal de planta con las OT, consumo de materiales vinculados a la fabricación y mucho más.

sellenne **erp**
business in progress

CONEXIÓN

EMPRESA

USUARIO

CONTRASEÑA

Delegaciones

ENTRAR

español (España, alfabetización internacional)

Powered by Sellenne®
fastCache® Technology

ERP Industrias Químicas con Fichas de seguridad

La Plataforma [ERP Sellenne especializada en la Industria Química](#) es un software ERP integrado con la solución Chemeter para fichas de seguridad y etiquetas.

Además, cada uno de dichos sistemas puede usarse de forma independiente si la industria química tiene resuelta una de las dos áreas.

En el caso de Chemeter resuelve las Fichas de seguridad, GHS y gestión y distribución de FDS, cumpliendo con las siguientes normativas:

- Reglamento REACH (CE) N° 1907/2006
- Reglamento (CE) N° 453/2010 (formato de ficha de seguridad)
- Reglamento (CE) n° 1272/2008 (Reglamento CLP, transposición europea del GHS)
- Reglamento (CE) n° 790/2009 (primera modificación del Reglamento CLP)
- ADR, RID, IMDG e IATA
- Anexo XVII del Reglamento REACH relativo a las restricciones de sustancias y mezclas
- Reglamento sobre detergentes (CE) n° 648/2004
- Directivas sobre compuestos orgánicos volátiles tanto la Directiva 2004/42/CE (R.D. 227/2006) como la Directiva 1999/13/CE (R.D. 117/2003)
- Ley 22/2011 de residuos peligrosos
- Reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias (APQ)

Selenne ERP Versión 1.3.0.3 Copyright (c) SynerPlus. Bienvenido al entorno Selenne. EMPRESA: Synerplus, S.L.L. DELEGACIÓN: Central

Inicio Centro de Documentación Herramientas On-Line

Artículos Inicio

Artículos
 Servicios
 Familias
 Magnitudes
 Tarifas
 Tarifas Transportes
 Estructura Artículos
 Grupos
 Trazabilidad

Artículos
 CRM
 Ficheros Configuración
 Compras
 Ventas
 Proveedores
 Almacenes
 Tesorería
 Producción
 Contabilidad
 Personal

selenne erp business in progress

ÁREA COLABORATIVA

Personal	calendario	documental	gantf	tareas	reuniones
Corporativo	calendario	documental	gantf	tareas	reuniones

CMO's

Compras	recepciones	ubicaciones	estudio ofertas	mes
Ventas	pedidos pendientes	recepción de pedidos	preparación de pedidos	entrega de pedidos
Producción	necesidades	seguimiento	recursos	recepción
Logística	planificación de procesos	procesos	planificación	agrupación de tareas
Financiero	cartera de venta	cartera de compra	presupuestos contables	flujo financiero
Calidad	trazabilidad			

Automatizar procesos en la Industria química

Para trabajar con procesos productivos automatizados se requieren herramientas especiales basadas en CMO (Cuadro de mando operativo) que permitan automatizar todos los procesos.

[ERP Sellenne ERP Industrias Químicas](#) es un sistema de planificación empresarial especializado para este sector que le permitirá automatizar los procesos de manera correcta.

Además, este Software ERP crece constantemente de forma vertical para beneficio de todos sus miembros, ya que si una empresa aporta nuevas funcionalidades, se incluirán para todos los miembros, saliendo todos beneficiados.

Asimismo, [ERP Sellenne](#) no tiene coste por módulo, por usuarios o por actualización.

Si desea conocer más información contacte con Synerplus, fabricante de ERP Sellenne, le ofreceremos todos los datos que necesita y resolveremos todas sus dudas sin ningún tipo de compromiso.

[SYNERPLUS HOME](#)

[ERP PARA INDUSTRIA QUÍMICA](#)

Más Información de sectoriales:

[ERP PARA INDUSTRIA QUÍMICA](#)

[ERP ITV](#)

[ERP PARA INGENIERIAS Y PROYECTOS](#)

[ERP INDUSTRIAL Y FABRICACIÓN](#)

[ERP PARA SUMINISTROS INDUSTRIALES](#)

[ERP ORGANISMOS DE CONTROL](#)

[ERP INDUSTRIA DE METAL](#)

[ERP PARA EMPRESAS](#)