



SIEMENS

Cuadros de control perfectos, de manera rápida y sencilla

Con Planning Efficiency™ de Siemens

[siemens.com/planning-efficiency](https://www.siemens.com/planning-efficiency)

Answers for industry.



Recopilar los datos de producto para proyectar un cuadro de control era una tarea compleja y laboriosa. ¡Pero eso se ha terminado!

Planning Efficiency™ de Siemens le asiste a lo largo de toda la cadena de proceso, desde la idea inicial hasta la puesta en marcha y el servicio técnico, pasando por el diseño:

Idea y concepción

Diseño mecánico

Sistema neumático

Diseño eléctrico

Planning Efficiency™ de Siemens: cuadros de control perfectos, de la manera más fácil, rápida y cómoda

Nuevas normas y directivas, presión en los plazos y requisitos de calidad cada vez mayores: el día a día de los fabricantes de cuadros de control está sujeto a fuertes cambios.

Planning Efficiency le ofrece asistencia las 24 horas para organizar sus procesos de manera aún más eficiente. En cada fase del proceso se proporcionan útiles funciones online sin coste. Con Planning Efficiency podrá sacar provecho del tiempo que se ahorra y de la optimización de los procesos de trabajo.

Gracias a Planning Efficiency tendrá fácil acceso a la información y los datos de producto 24 horas al día desde cualquier parte del mundo. De esta manera se simplifica la selección de productos y la integración de los datos de producto en su sistema CAE y CAD.

Así podrá aprovechar el tiempo sobrante para desarrollar nuevas ideas e innovar.

Ventajas para usted gracias a Planning Efficiency:

Selección del producto rápida e intuitiva

Ahorro de tiempo de hasta un 80% con datos de productos universales para su sistema CAE y CAD

Cómoda recopilación de la documentación específica de proyecto

Amplia asistencia – en cualquier lugar, las 24 horas

Control

Documentación

Pedido

Montaje +
puesta en marcha,
servicio técnico +
diagnóstico



Tengo que proyectar un cuadro de control.
¿Cómo puedo seleccionar fácil y
rápidamente los componentes idóneos?

Planning Efficiency™ con un clic de mouse. Con los **configuradores** para productos y sistemas, seleccionar los componentes adecuados es tarea fácil.

Para obtener el producto ideal para la aplicación que desea, Siemens le ofrece un resumen de las características destacadas de los productos en las páginas web. Además puede consultar ejemplos completos de aplicación en el Siemens Industry Online Support. Otra herramienta importante que le permite seleccionar los componentes idóneos son los configuradores para productos y sistemas.

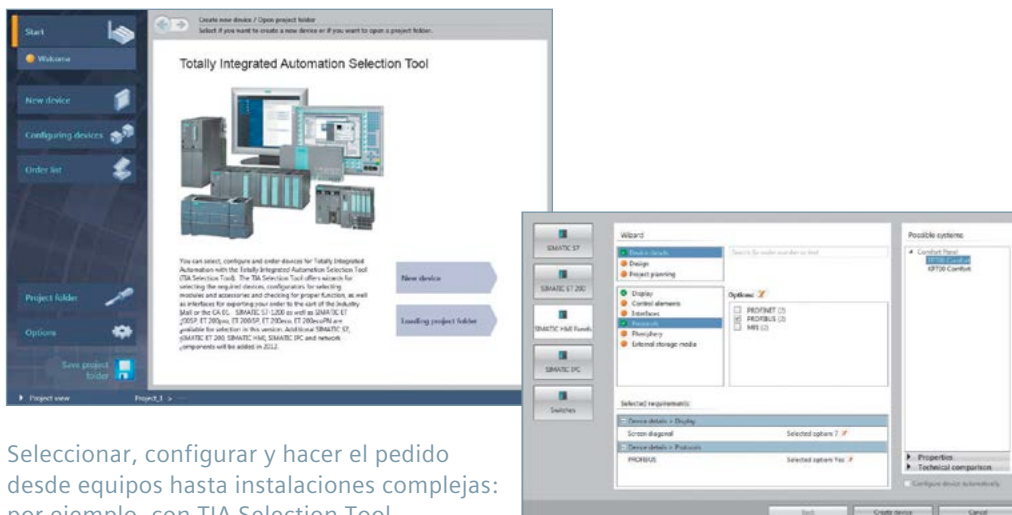
Con unos pocos clics de mouse, el configurador le guiará hasta el producto o sistema óptimo para sus necesidades. Basta con introducir los parámetros relevantes y seleccionar la solución que desee.

Para la solución configurada se ofrecen datos relevantes de producto con vistas al diseño mecánico y eléctrico, p. ej. modelos 3D, esquemas eléctricos, certificados e instrucciones de servicio. Además, la lista de productos resultante puede exportarse a Excel o añadirse a la cesta de la compra de Siemens Industry Mall para realizar el pedido.

Los configuradores están disponibles online en el Siemens Industry Mall y offline en el catálogo CA01. No existe una forma más rápida, clara y sencilla de seleccionar los productos.

Selección del producto rápida e intuitiva

- Completa selección de productos y sistemas a partir de características técnicas o según el requisito de aplicación
- Manejo sencillo e intuitivo
- Posibilidad de guardar la configuración y las listas de pedido en el formato de archivo que desee (txt, pdf, xls, csv)
- Transmisión directa de la lista de pedido a la cesta de la compra de Siemens Industry Mall
- Acceso rápido a datos de producto para la configuración de producto y sistema seleccionada
- Disponibilidad en varios idiomas para la aplicación en todo el mundo





¿Cómo puedo ahorrar tiempo y costes a la hora de crear los planos y esquemas eléctricos?

Siemens pone a su disposición las 24 horas hasta 12 tipos de datos para su diseño mecánico (CAD) y eléctrico (CAE).

Los 12 tipos de datos CAx en detalle:



Conexiones internas



Dibujos dimensionales



Instrucciones de servicio



Características



Esquemas de conexiones



Modelos 3D



Imágenes de producto



Certificados



Datos técnicos de productos



Manuales



Hojas de datos



Macros para EPLAN Electric P8

Planning Efficiency™ ofrece mucho más. El administrador de descargas CAx agrupa de manera rápida y compacta todos los tipos de datos relevantes para usted.

Con el administrador de descargas CAx, en solo cuatro pasos se proporcionan para los productos deseados todos los tipos de datos CAx necesarios para su uso en todos los sistemas CAE y CAD convencionales; y todo ello de manera gratuita y actualizada. Seguidamente se le facilita su paquete de descarga individual como archivo zip para que pueda utilizarlo posteriormente.

Todo ello le permitirá ahorrar hasta un 80% de tiempo en la integración de datos de producto en su sistema CAE y CAD.

Ahorro de tiempo de hasta un 80% con datos de productos universales para su sistema CAE y CAD

- No es necesario recopilar datos manualmente
- Datos del fabricante universales para todos los sistemas CAE y CAD habituales
- Creación sencilla de la documentación normalizada
- Selección de los idiomas deseados para uso global







Lo más destacado para los usuarios de EPLAN

Para los usuarios de EPLAN Electric P8, Siemens ofrece un formato de intercambio especial en el administrador de descargas CAx: EPLAN Data Archived Zipped (.edz). Con él es posible reducir aún más el tiempo total necesario para la integración de los datos.

Todos los datos de producto necesarios para la ingeniería, pedido y documentación están integrados en este formato de intercambio.

Con solo unos pocos clics podrá importar los datos para todas las referencias que desee, de manera que queden relacionados entre sí. Así, los productos Siemens incorporados pueden representarse distribuidos en distintas páginas de esquemas eléctricos fácil y rápidamente.

Y por supuesto, también podrá integrar nuestros completos tipos de datos CAx en otros sistemas CAE, por ejemplo en E³.series, WSCAD, ELCAD, COMOS, etc.

		e .ema	e .edz
	Esquemas de conexiones internas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Esquemas de conexiones	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Datos técnicos de productos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Instrucciones de servicio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Imágenes de producto	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Hojas de datos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Tengo que elaborar para mi proyecto una documentación conforme con las directivas. Además necesito los certificados para la exportación al extranjero. ¿Cómo reúno todos los documentos necesarios de manera rápida y sencilla?

Planning Efficiency™ a medida.

Obtendrá una **documentación** perfectamente personalizada para su proyecto.

De acuerdo con las directivas*, la documentación forma parte de la instalación y es obligatoria para obtener cualquier certificación, por lo que el comprador tiene el derecho a recibir una documentación completa de la máquina.

Para facilitarle la labor, hemos desarrollado un configurador de manuales con el que podrá elaborar documentación individual y normalizada, pero sobre todo a la medida de las exigencias específicas del proyecto en cuestión.

Así, podrá seleccionar los capítulos relevantes para cada proyecto a partir de los manuales disponibles de los componentes Siemens incorporados. También pueden incluirse FAQ, certificados, hojas de datos y contenidos propios. De esta manera, la documentación se adapta perfectamente a las necesidades individuales y la información se puede localizar más fácilmente.



En “mySupport” podrá elaborar una documentación individualizada para su proyecto mediante el sistema de arrastrar y soltar.

Cómoda recopilación de la documentación específica de proyecto

- Composición y estructuración libre de manuales, hojas de datos, FAQ y certificados con el método de arrastrar y soltar
- Posibilidad de insertar contenidos propios con la función de añadir notas
- Posibilidad de procesar la información posteriormente gracias a los formatos de exportación disponibles (pdf, xml, rtf)
- Una vez elaborada la documentación, es posible traducirla automáticamente al idioma deseado
- Información siempre al día gracias a la función de actualización



El pedido y la entrega a través del Siemens Industry Mall han funcionado perfectamente. Con la documentación he obtenido también todos los datos relevantes. ¿Recibiré también asistencia tras la puesta en marcha?

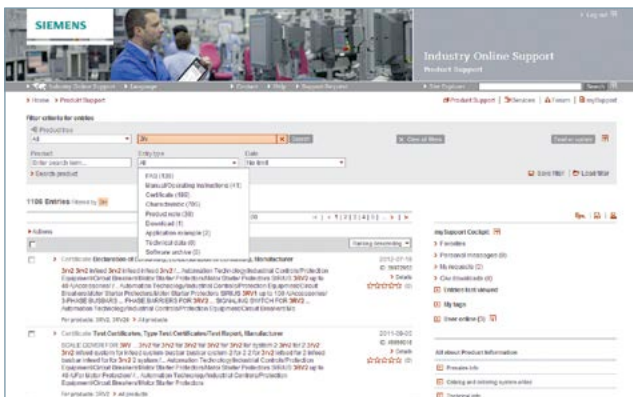


Planning Efficiency™ en todo momento y en cualquier lugar. Con Siemens Industry Online Support

Tanto si necesita ayuda para implementar su proyecto como para ampliar su instalación o diseñar una nueva, con Siemens Industry Online Support recibirá asistencia técnica las 24 horas y tendrá acceso a toda la información y datos de producto necesarios.

Solo es necesario registrarse una vez, de modo gratuito. Así podrá aprovechar todas las funcionalidades y beneficiarse de útiles funciones online en mySupport.

En el foro online podrá consultar a nuestros expertos cualquier pregunta o sugerencia relacionada con el diseño.



Toda la información técnica que necesita para su producto de forma fácil y rápida

Aplicación Siemens Industry Online Support

Tanto si se encuentra lejos de su puesto de trabajo como si necesita información sobre productos directamente en la instalación o a pie de máquina, con la aplicación Siemens Industry Online Support tendrá acceso en todo momento y lugar a todos los datos de producto de manera fácil, rápida y clara: simplemente escanee el código de producto, p. ej., y obtendrá toda la información que necesita sobre él. Y podrá enviar cómodamente los resultados por correo electrónico a su puesto de trabajo o guardarlos como favoritos para consultarlos posteriormente offline.

La aplicación Siemens Industry Online Support está disponible para Android y iOS.

Amplia asistencia en cualquier lugar las 24 horas

- FAQ, ejemplos de aplicación, información sobre productos descatalogados y sus sucesores, y novedades sobre los productos
- Asistencia rápida en caso de consultas técnicas
- Debates e intercambio de experiencias con usuarios en el foro
- Obtención de datos de producto de gran calidad para sus programas de diseño asistido
- Localización más rápida de la información con útiles funciones de filtro y de carpetas en mySupport
- Notificación automática de novedades acerca de sus temas preferidos



Simplemente escanee el código QR con el lector de códigos de su móvil.

Para más información:

www.siemens.com/planning-efficiency



Simplemente
escanee el
código QR
con el lector de
códigos de su
móvil.

Siemens AG
Industry Sector
Industry Automation
Control Components and
Systems Engineering
Postfach 23 55
90713 FÜRTH
ALEMANIA

Sujeto a cambios sin previo aviso
Referencia: E20001-A2000-P302-X-7800
DISPO 27601
MI.CE.SG.PEXX.52.3.03 WS 08132.
Impreso en Alemania
© Siemens AG 2013

Este prospecto contiene sólo descripciones generales o prestaciones que en el caso de aplicación concreto pueden no coincidir exactamente con lo descrito, o bien haber sido modificadas como consecuencia de un ulterior desarrollo del producto. Por ello, la presencia de las prestaciones deseadas sólo será vinculante si se ha estipulado expresamente al concluir el contrato.

Todos los nombres de productos pueden ser marcas registradas o nombres protegidos de Siemens AG u otras empresas proveedoras cuyas cuyo uso por terceros para sus fines puede violar los derechos de sus titulares.