

COLLABORATIVE DESIGNER FOR SOLIDWORKS FUNCIÓN DE 3DEXPERIENCE



ACCEDA Y COMPARTA SUS DATOS DE SOLIDWORKS DE FORMA SEGURA EN LA NUBE

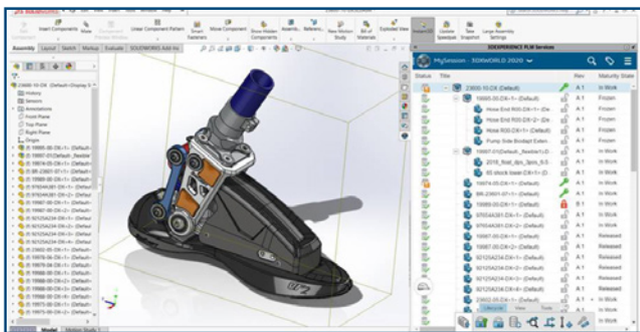
Acelere el desarrollo de los productos gracias a la colaboración en tiempo real sobre los diseños y a la experiencia de todo su ecosistema empresarial.

DESCRIPCIÓN

Collaborative Designer for SOLIDWORKS® conecta SOLIDWORKS 3D CAD con la plataforma 3DEXPERIENCE® para que pueda guardar sus datos de diseño de SOLIDWORKS de forma segura en la nube y acceder a ellos desde cualquier lugar mediante un navegador. Todas las soluciones de diseño, simulación, fabricación y control de 3DEXPERIENCE pueden utilizar sus datos una vez que estén en la plataforma.

FUNCIONES MÁS IMPORTANTES

- Guarde sus datos de CAD en la plataforma **3DEXPERIENCE** y póngalos a disposición de todas las soluciones en la plataforma.
- Revise tareas y datos de diseño abiertos en la plataforma **3DEXPERIENCE** sin salir de SOLIDWORKS.
- Permita que las partes interesadas utilicen los datos de su diseño junto con todos los datos de negocio disponibles en la nube mientras usted trabaja en SOLIDWORKS.
- Comparta sus diseños de SOLIDWORKS dentro de su ecosistema empresarial desde cualquier dispositivo y en cualquier momento.
- Busque, explore y seleccione contextos de diseño relevantes desde un navegador web, y realice operaciones del ciclo de vida, como revisiones, lanzamientos y activación o desactivación del bloqueo.



FUNCIONES DE LA PLATAFORMA 3DEXPERIENCE

Gracias a su creciente cartera de soluciones y a la tecnología de la nube segura, la plataforma **3DEXPERIENCE** le permite gestionar todos los aspectos del proceso de desarrollo de los productos, al tiempo que reduce los costes de infraestructura, gastos en TI, mantenimiento de software y complejidad. Todas las soluciones de **3DEXPERIENCE** trabajan juntas para facilitar la colaboración, el intercambio y la gestión de datos. Collaborative Designer for SOLIDWORKS puede utilizar las siguientes funciones de la plataforma:

- Visualice, comparta, anote, analice y gestione diseños en cualquier lugar, en cualquier momento y desde cualquier dispositivo mediante un navegador web.
- Visualice componentes en 3D al instante desde cualquier dispositivo habilitado para Internet. Examine datos de diseño en 3D y tabulares simultáneamente y valide las diferencias entre dos estructuras de productos con facilidad.
- Evite la repetición del trabajo y los errores de conversión de datos gracias a la perfecta interacción con las herramientas de diseño de **3DEXPERIENCE**, entre ellas, 3D Creator y 3D Sculptor.
- Colabore en tiempo real con todos los miembros del equipo interno y externo mediante paneles basados en la nube, mensajería, secuencias de actividades, comunidades y gestión de tareas de arrastrar y colocar.
- Gestione de forma segura sus datos y todos los aspectos del proceso de desarrollo del producto en la plataforma. Controle las revisiones con herramientas especializadas.
- Encuentre fácilmente servicios y piezas de todo el mundo en **3DEXPERIENCE** Marketplace.

La plataforma 3DEXPERIENCE® impulsa nuestras aplicaciones y ofrece un extenso portfolío de experiencias que dan solución a 11 industrias diferentes.

Dassault Systèmes, la compañía de **3DEXPERIENCE**®, suministra a empresas y usuarios universos virtuales en los que pueden dar rienda suelta a su imaginación para crear diseños innovadores y sostenibles. Sus soluciones, líderes mundiales, transforman las fases de diseño, producción y asistencia de todo tipo de productos. Las soluciones de colaboración de Dassault Systèmes fomentan la innovación social, lo que amplía las posibilidades de que el mundo virtual mejore el mundo real. El grupo aporta un gran valor a más de 250 000 clientes de todos los tamaños y sectores en más de 140 países. Si desea obtener más información, visite www.3ds.com/es.



América

Dassault Systèmes
175 Wyman Street
Waltham, MA, 02451 EE. UU.

Europa/Oriente Medio/África

Dassault Systèmes
10, rue Marcel Dassault
CS 40501
78946 Vélizy-Villacoublay Cedex
France

Asia-Pacífico

Dassault Systèmes K.K.
ThinkPark Tower,
2-1-1 Osaki, Shinagawa-ku,
Tokyo 141-6020
Japan