

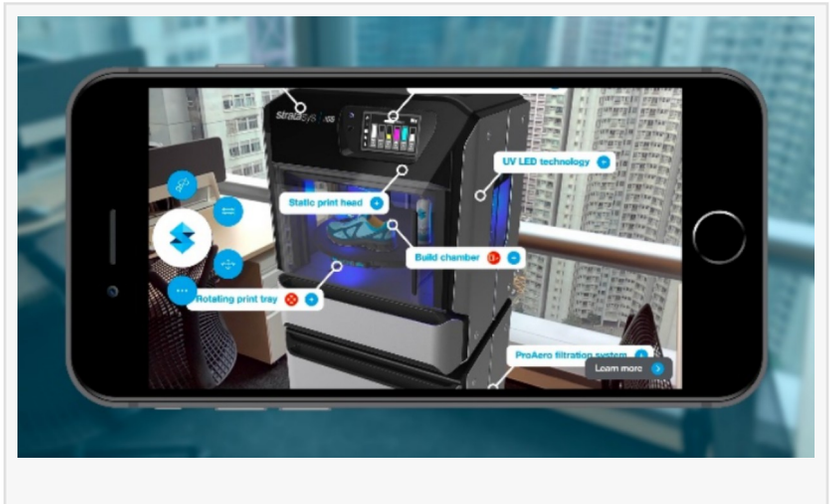
STRATASYS LANZA APP QUE OFRECE MAYOR ACCESIBILIDAD A LOS USUARIOS

EL PROCEDIMIENTO DE IMPRESIÓN SE VUELVE MÁS SENCILLO SOLO CON UNA DESCARGA GRACIAS A INNOVADORA APP DE STRATASYS

MEXICO CITY, MÉXICO, June 23, 2020 /EINPresswire.com/ -- Recientemente Stratasys lanzó su nueva APP de impresión 3D para beneficiar a todas aquellas empresas, diseñadores e ingenieros que hacen uso de la impresora J55 de Stratasys full color.

Esta aplicación ayuda a lograr una sencilla instalación de la impresora 3D J55 en cualquier lugar, desde un aula hasta cualquier espacio de trabajo.

¿Cómo funciona esta APP y que incluye?



“

La innovación en la tecnología 3D sigue y seguirá siendo una gran oportunidad para el crecimiento de diversas empresas en la industria”

*Comentó Carlos Ramírez;
Territory Manager at
Stratasys.*

Incluye un modelo tridimensional de tamaño real de la impresora J55, la cual ofrece una representación precisa del diseño de la misma y su funcionalidad en el espacio. Una vez que la impresora 3D se ha colocado virtualmente en su área de trabajo, se podrá analizar los detalles de la impresora usando los puntos de acceso o Hotspots. La versión más reciente de esta app ofrece idiomas en alemán, italiano, francés, español, japonés, coreano y chino para mejorar la experiencia del usuario.

La App AR no tiene costo adicional en la Impresora 3D J55 de Stratasys y está disponible tanto en Apple Store para

iOS, como en la Google Play Store para dispositivos Android.

Esta aplicación es compatible con dispositivos móviles y tabletas. Con esta aplicación los diseñadores pueden hacer realidad sus prototipos en cualquier lugar y espacio en el que se encuentren.

“La innovación en la tecnología 3D sigue y seguirá siendo una gran oportunidad para el crecimiento de diversas empresas en la industria. Nuestro compromiso es mejorar nuestras

soluciones para hacer más sencilla y grata la experiencia del usuario".
Comentó Carlos Ramírez; Territory Manager at Stratasys.



Acerca de Stratasys

Por casi 30 años, Stratasys Ltd. ha sido una fuerza determinante en la impresión 3D manufactura aditiva moldeando la manera en que las cosas son hechas. Con sede en Minneapolis, Minnesota y Rehovot, Israel, la

compañía empodera a los clientes en

los mercados verticales, incluyendo Aeroespacial, Automotriz, Cuidado de la Salud, Educación y Productos de Consumo, permitiendo nuevos planteamientos para el diseño y la manufactura.

Las soluciones de Stratasys ofrecen la libertad del diseño y la flexibilidad de la manufactura al reducir el plazo de lanzamiento y disminuyendo los costos de desarrollo y a la vez, mejorando los productos y la comunicación. reconocimientos en tecnología y liderazgo. En línea se encuentra en www.stratasys.com o <http://blog.stratasys.com/>. Síguenos en LinkedIn

Stratasys y FDM son marcas comerciales registradas y el sello Stratasys es una marca comercial de Stratasys Ltd. y o de sus subsidiarias o filiales. Otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos dueños.

Contacto de Prensa México; Agencia PR:

Liliana Pérez: +5252948215.

Liliana@lizetteweber.com

www.lizetteweber.com

Lizette Weber

Lizette Weber

5566285614

[email us here](#)

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/520117314>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2020 IPD Group, Inc. All Right Reserved.