

EDITORIAL

Inma Vázquez
Socia Director Excelencia-Tech

En Excelencia Tech estamos muy atentos a las varias peticiones que nos hace el mercado y por ese motivo hemos decidido incorporar en nuestro portfolio la familia **Method de Makerbot**. Estas impresoras entry level respetan la profesionalidad, precisión y requisitos que consideramos imprescindibles para poder imprimir piezas de alto impacto.

No solo por los materiales que vienen de fabrica como el ABS, ASA, Nylon 12 y Nylon 6 con Fibra de Carbono también por la posibilidad de utilizar filamentos alternativos gracias al extrusor LABS que abre la impresora a un sinfin de alternativas.

Esta familia de impresoras, por primera vez llevan la firma de Stratasys y esto nos ha creado una confianza extrema. Con esta ampliación de nuestro portfolio vamos a poder proporcionar soluciones a las empresas que por primera vez deciden introducir la impresión 3D en sus procesos productivos, tanto para la creación de prototipos que ayuden al desarrollo de producto como utillajes que mejoren los procesos de producción. Method ayuda a todos los niveles, se puede usar ficheros nativos sin tener que conversores de stl y utiliza soporte soluble que facilita la remoción incluso en geometrías realmente complejas.

Nuestro objetivo es el de ofrecer soluciones adaptadas a cada empresa, consumibles y servicios/soporte técnico, centrándonos en la excelencia en todo lo que hacemos, creciendo con los clientes, su éxito es nuestro éxito.

PRÓXIMOS EVENTOS



5 Mayo: Webinar: Presentación delegación de Portugal.

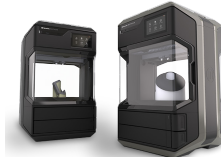
6 Mayo: Webinar: **La impresión 3D en gran formato con Endutex.**

25 Mayo: Webinar Postprocess: Soluciones de post procesado para polímeros.

PRODUCTO

**La impresora 3D Industrial ideal para cada ingeniero**

Familia Method de Makerbot. Diseñada con tecnología patentada por Stratasys



La Familia de impresoras 3D de escritorio Method cumplen con los requisitos mas estrictos de precisión, calidad superficial y tolerancias que cualquier ingeniería necesita. CÁMARA CALEFACTADA QUE PERMITE FABRICAR **Ver más**

CASO DE ÉXITO



Cuando se trata de diseñar cabinas de aviones comerciales para empresas como Boeing y Airbus, **Jamco America** recurre a MakerBot METHOD para optimizar su flujo de trabajo. Jamco America es una empresa de interiores de aviones comerciales con sede en Everett, **Ver más**

