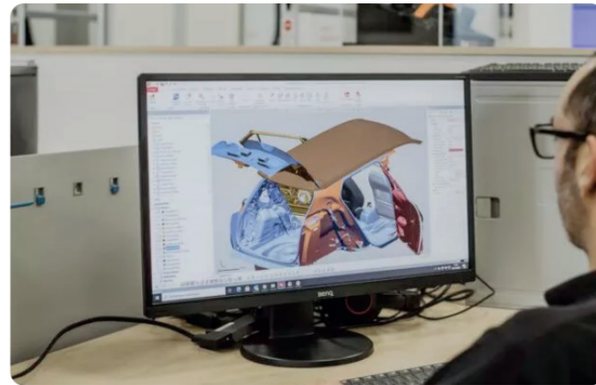


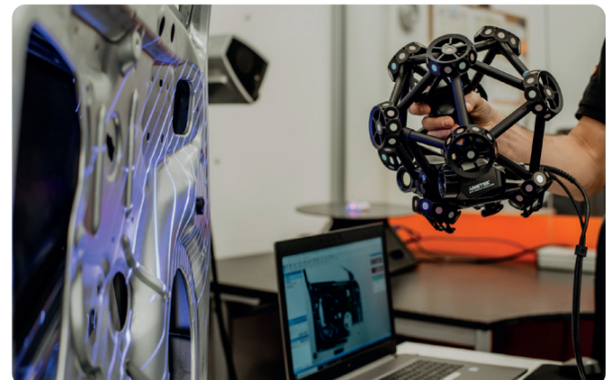
Los servicios 3D que tu negocio necesita



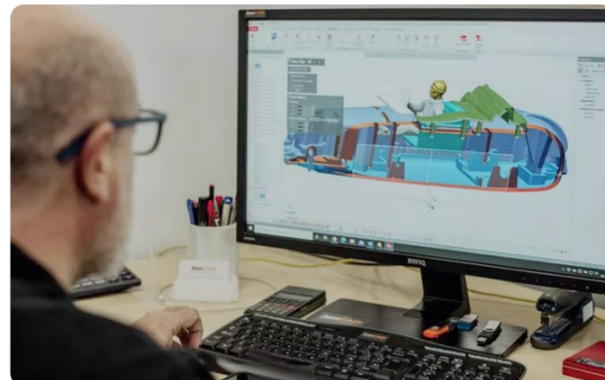
ESCANEADO 3D



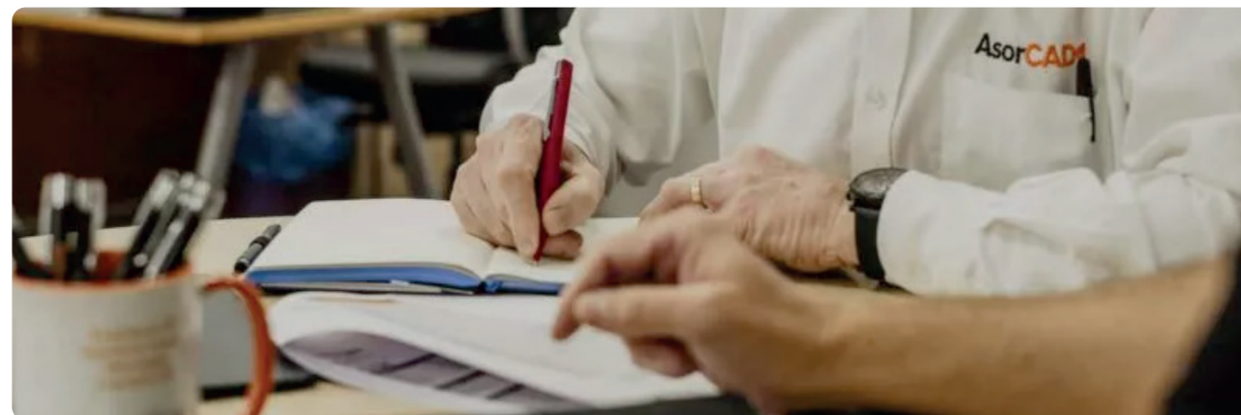
INGENIERÍA INVERSA



METROLOGÍA



DISEÑO 3D CAD/CAM



CONSULTORÍA Y FORMACIÓN ESPECIALIZADA

Para más información:

www.asorcad.es
+34 93 570 77 82

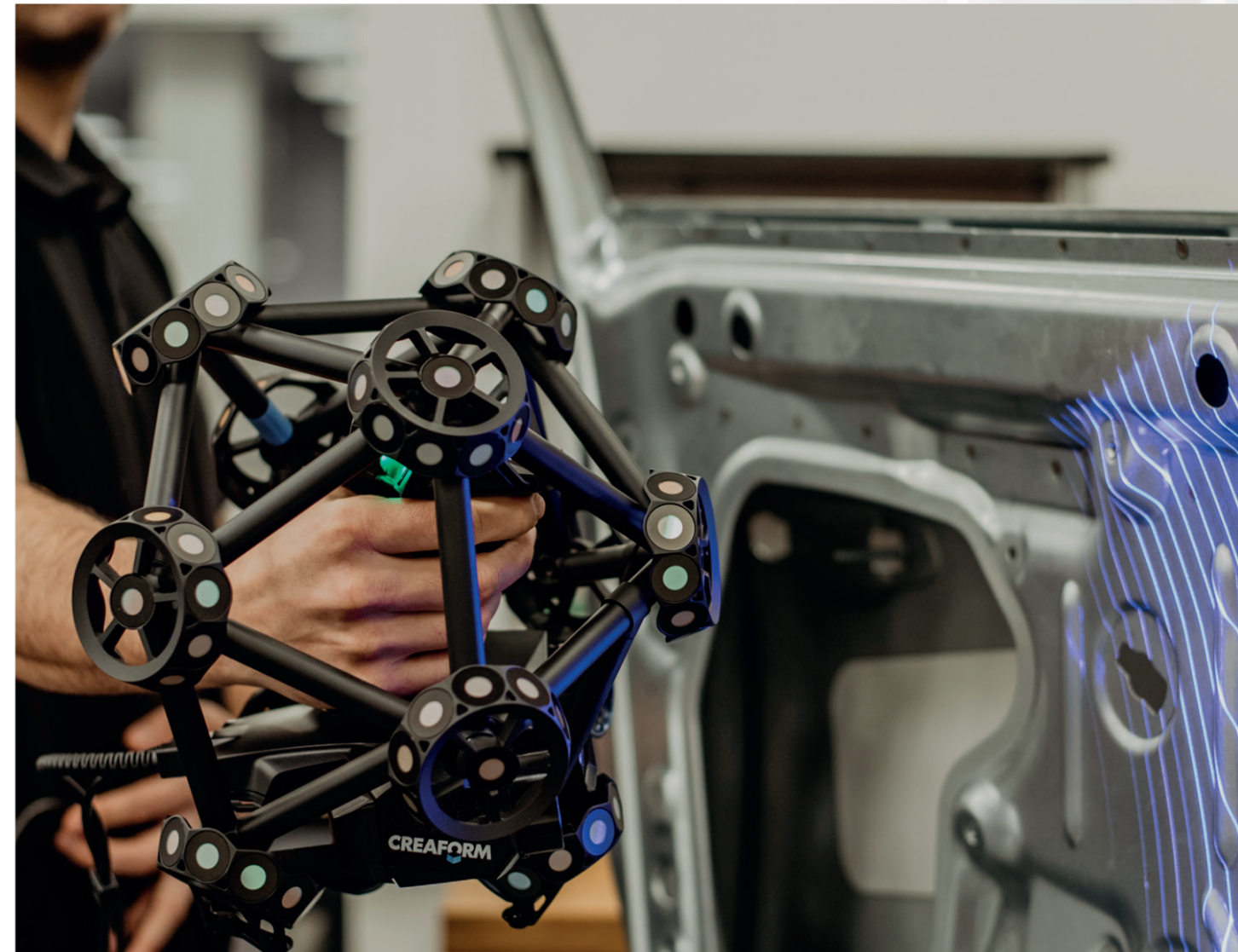
Comte de Montemolín, 8
08150 - Parets del Vallès (Barcelona)



Abril 2023

Soluciones 3D

Expertos en escaneado 3D
ingeniería inversa y metrología



Softwares 3D profesionales



CREAFORM VXMODEL

Tratamiento de la nube de puntos resultante del escaneo 3D e ingeniería inversa básica. Posibilidad de importar formatos STL, OBJ. y exportar a CAD.



GEOMAGIC WRAP

El software más potente para tratar la nube de puntos de un escaneo 3D a modelos poligonales.



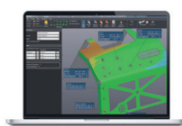
GEOMAGIC PARA SOLIDWORKS

Este plugging es un puente entre las piezas reales y el CAD. Permite tener una copia en minutos.



GEOMAGIC DESIGN X

Ingeniería inversa avanzada. Combina el CAD con el procesamiento de datos escaneados en 3D para crear modelos sólidos editables y paramétrico.



CREAFORM VXINSPECT

Inspección, metrología y control de calidad partiendo de los datos de un escaneo 3D o medición por coordenadas CMM.



GEOMAGIC CONTROL X

Revolucionario sistema de control, muy intuitivo, para la elaboración de informes dimensionales con precisión y rapidez.



POLYWORKS INSPECTOR

Software universal de metrología 3D para todo el proceso de control de la producción automatizada.



CREAFORM VXTRACK

Módulo de seguimiento dinámico que garantiza la máxima precisión de medición en condiciones de taller.



GEOMAGIC FREEFORM Y SCULPT

Para modelado de formas orgánicas. Se obtiene la sensación de modelado de arcilla con las ventajas del diseño digital.



D2P (DICOM TO PRINT)

Modelado 3D para la planificación quirúrgica preoperatoria y la producción de modelos anatómicos en 3D para diagnósticos médicos.

Posibilidad de exportar IGES y STEP.

Escáneres 3D profesionales

Nuestros escáneres 3D profesionales son portátiles y compactos. La más alta precisión y tecnología en la palma de tu mano.



HANDYSCAN SERIE SILVER

- Escáner 3d láser a precio asequible
- Versátil para piezas grandes y pequeñas
- Gran precisión en cualquier entorno



HANDYSCAN SERIE BLACK

- Máxima precisión y resolución
- 23 láseres para mayor velocidad de escaneo
- Certificado de metrología ISO 17025



METRASCAN 3D

- Máxima velocidad de medición con 30 láseres
- Máxima precisión y resolución certificada ISO 17025
- No necesita dianas de posicionamiento



GO! SCAN 3D SPARK

- Luz blanca leds que capta el color
- Posicionamiento por geometría de la pieza
- No necesita dianas de posicionamiento



CMM HANDYPROBE

- Sistema de medición por palpado
- Portátil y fácil de usar
- Mediciones a pie de taller



FOTOGRAMETRÍA MAXSHOT

- Máxima precisión en piezas grandes
- Fácil manejo con una mano
- Verificación automática de tomas buenas



PEEL 3

- Escáner 3d "plug & play" software
- Pantalla táctil multifunciones
- Alta tecnología al mejor precio



CONTROL DE CALIDAD ROBOTIZADO

- Sistema híbrido: automático y/o manual
- Solución personalizada a medida
- Fácil de instalar y de transportar

Escanea para acceder a los catálogos online de Softwares 3D



Escanea para acceder a los catálogos online de escáneres 3D

