



Webinar 22/02/2023



CENTRO ESPAÑOL DE
PLÁSTICOS

cep
sustainability

Fabricación Aditiva hacia una industria del plástico más sostenible

La fabricación aditiva abre las puertas a una industria más sostenible: desde materiales reciclables, de origen vegetal, hasta la reducción de emisiones CO2 y la eliminación de residuo innecesario. Descubre cómo potenciar la sostenibilidad en tu industria con la tecnología HP Multi Jet Fusion.

En este seminario web, aprenderá cómo la fabricación aditiva puede revolucionar su cadena de suministro al reducir la huella de carbono de su empresa, minimizar los desechos a través del diseño para fabricación aditiva y los usos de los materiales plásticos de base biológica.

PROGRAMA

10:00h

Bienvenida

Centro Español de Plásticos

10:05h

Fabricación aditiva: hacia una industria del plástico más sostenible

Miquel Olivé Director España HP 3D Printing

10:45h

Turno de preguntas

[INSCRÍBETE](#)

Colabora

