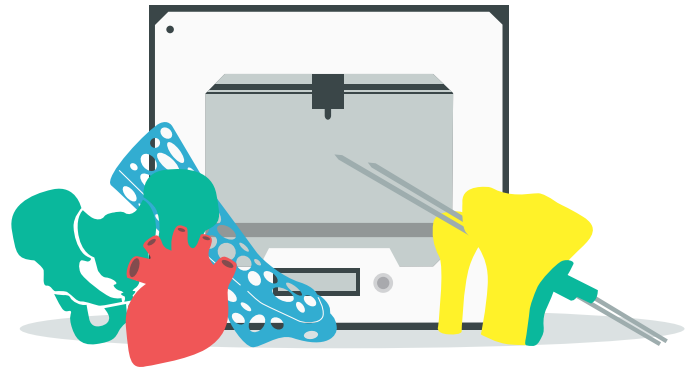


IMPRESIÓN 3D MÉDICA

MEDICAL 3D-PRINTING

PROGRAMA CURSO

COURSE PROGRAM



BLOQUE 1 PART 1

Introducción a la impresión 3D médica.

Introduction to medical 3D printing.

BLOQUE 2 PART 2

Tipos, máquinas y materiales para fabricación aditiva.

Additive manufacturing: types, machines, and materials.

BLOQUE 3 PART 3

Tecnologías para obtención del objeto 3D.

Technologies for obtaining 3D object.

BLOQUE 4 PART 4

Post-procesado de imagen médica.

Post-processing of medical imaging.

BLOQUE 5 PART 5

Edición de modelos biomédicos 3D.

Editing 3D biomedical models.

BLOQUE 6 PART 6

Diseño paramétrico.

Parametric design.

BLOQUE 7 PART 7

Laminación y perfiles de impresión.

Slicing and print profiles.

BLOQUE 8 PART 8

Consejos y trucos.

Tips and tricks.

BLOQUE 9 PART 9

Estado del arte.

State of the art.

BLOQUE 10 PART 10

Marco regulatorio.

Regulatory approval.