



UNIVERSIDAD
SAN SEBASTIAN
FACULTAD DE INGENIERÍA
Y TECNOLOGÍA

MakeiT

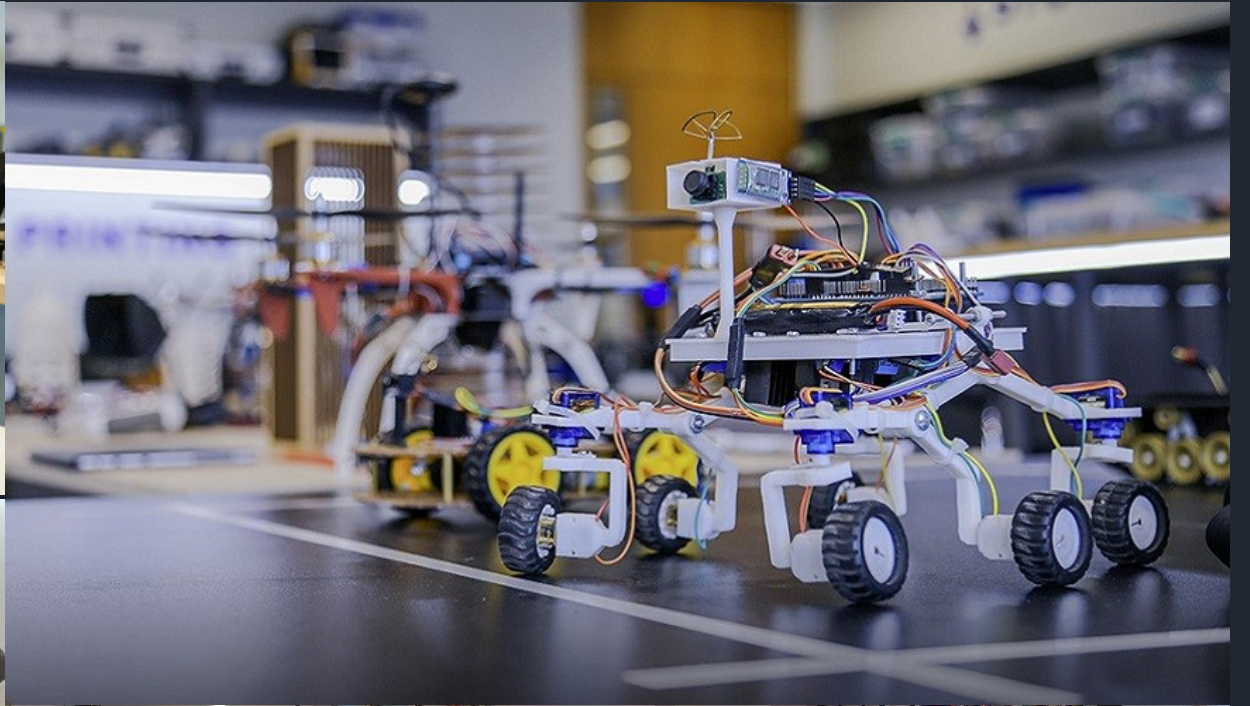
PRÓTESIS 3D BIODEGRADABLE

Aníbal Morales y Francisco Castañeda
2019

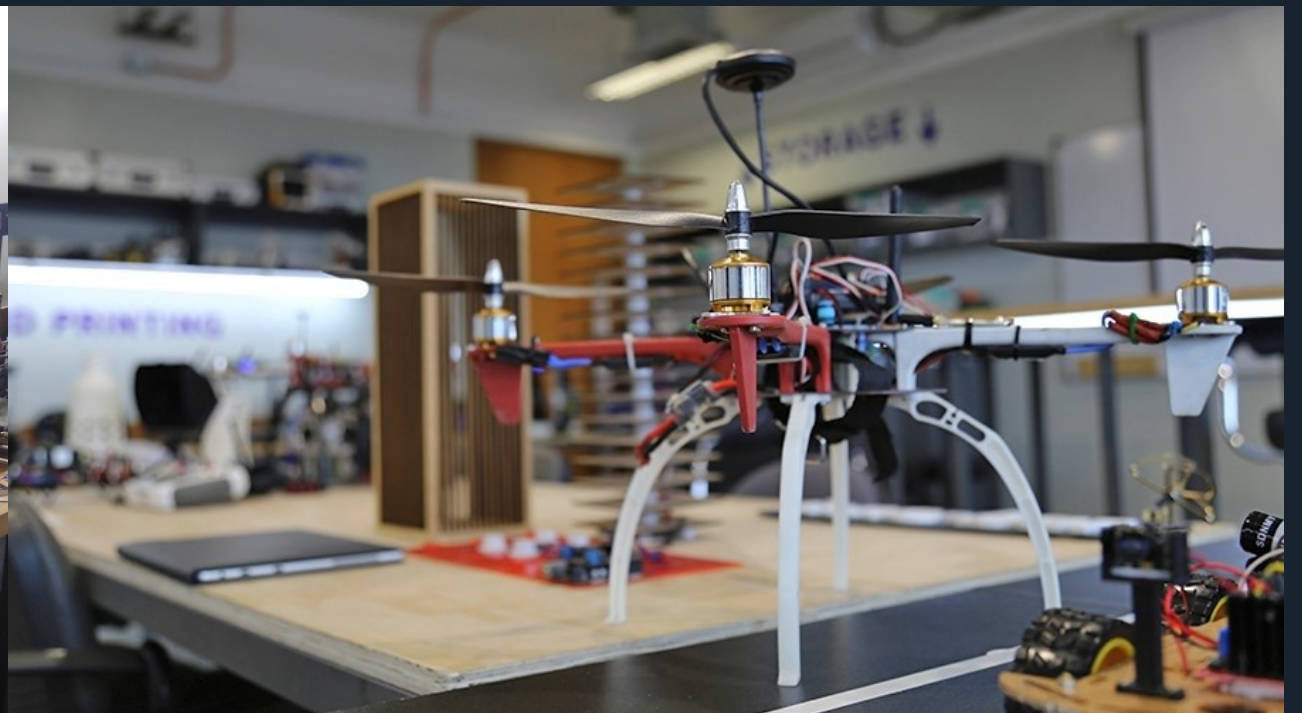
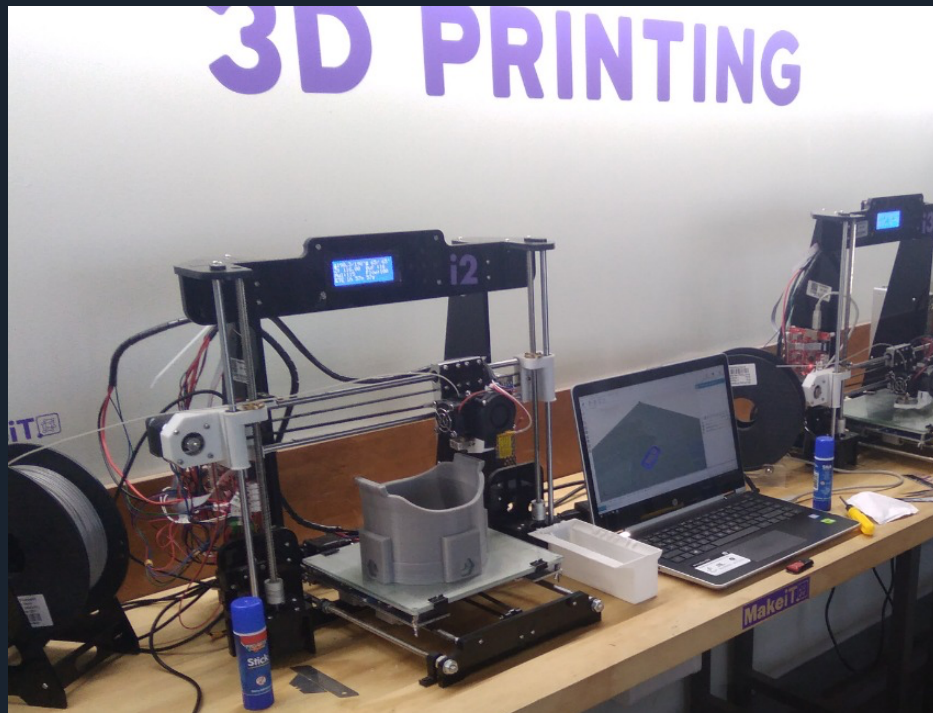


UNIVERSIDAD
SAN SEBASTIAN
FACULTAD DE INGENIERÍA
Y TECNOLOGÍA

MakeiT

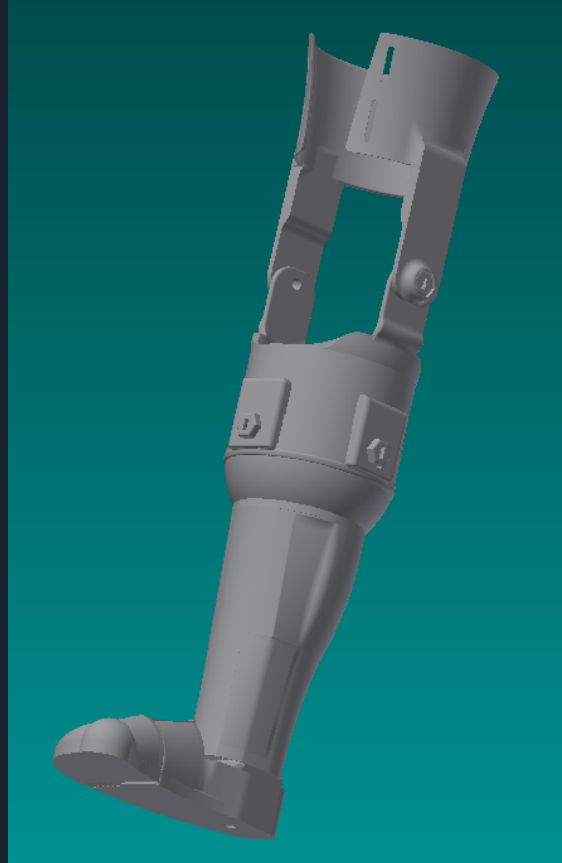


PLA (Poliácido láctico) ...¿Es biodegradable?





PROYECTOS DE IMPRESIÓN 3D



PROYECTOS DE IMPRESIÓN 3D





UNIVERSIDAD
SAN SEBASTIAN
FACULTAD DE INGENIERÍA
Y TECNOLOGÍA

MakeiT

**PRÓTESIS 3D BIODEGRADABLE
... Continuará**

**Aníbal Morales y Francisco Castañeda
2019**