**actividad de fin de secuencia**

enzo castro

diouf guilhem

Como invento del siglo XXI, elegido el impresora 3d el impresora 3d fue creado en 2006 por el Dr Adrian browyer durante el proyecto reprap. Es capaz de crear cualquier tipo objetos de plástico.

**LAS VENTAJAS:**
La impresión en 3D es un proceso útil en casi todas partes. Interviene en todos los sectores de la vida, entre ellos el ejército, la aeronáutica, la música, la construcción, la salud, la arquitectura e incluso la alimentación. La impresión 3D permite crear todo tipo de piezas. El proceso de impresión le permite diseñar piezas pequeñas, pero también productos de tamaño natural. En el campo médico, la impresión 3D es revolucionaria en la medida en que permite crear prototipos de órganos antes de su concepción.

**DESVENTAJAS:**
Lo mismo ocurre en el campo de la joyería, donde la impresión en 3D ayuda mucho en la creación de joyas. Hay muchas ventajas como la rapidez, el coste. Las limites de ese invento están que no podemos superar una temperatura de más 300°C por lo demás el plástico se derruiría y que los objetos creados no deben exceder cierto tamaño. La fabricación de objetos dispares, la reducción de los riesgos pero también tiene límites.