Clase 9

DISEÑO 3D

Esta clase hablamos sobre el modelado 3d y las paginas y aplicaciones que nos puedan ayudar con ello tanto como para iniciar desde cero un proyecto como lo es Tinkercard y algunas otras que no conocía, en este caso mi grupo trabajo con Rhinoceros, tambien vimos paginas en la que podemos encontrar diseños listos para descargar, una pagina que tiene proyectos free es tingeverse



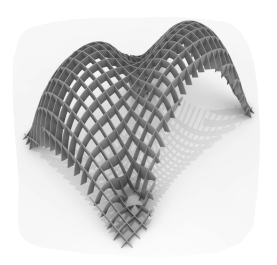




DISEÑO PARAMETRICO

también hablamos sobre un tema que probablemente acabe con nuestro trabajo como diseñador, ya que el diseño paramétrico, trabaja con un software el cual solo tendrás que decirle como quieres tu diseño, eso sí debemos ser bien específicos, por ejemplo el material a usar, el grosor, si trabaja con temperatura, etc.

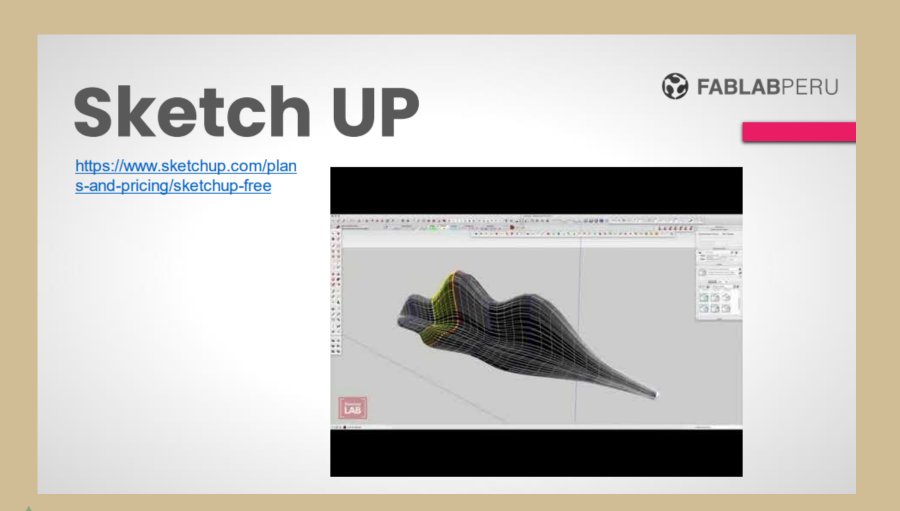
ejemplo:



Clase 9

DISEÑO 3D

vimos distintos ejemplos de lo que se pueden realizar en otras aplicaciones como skecthup



DISEÑO PARAMETRICO

tambien vimos ejemplos de como es un diseño paramétrico y como es que se imprime este, y los materiales que son materiales artificiales y como tiene mayor capacidad de microprocesadores o mayor resolución en aparatos médicos basados en ultrasonidos, entre otros.

