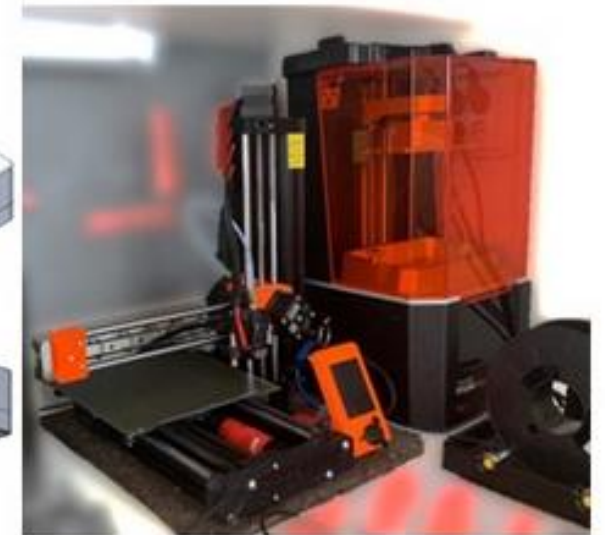
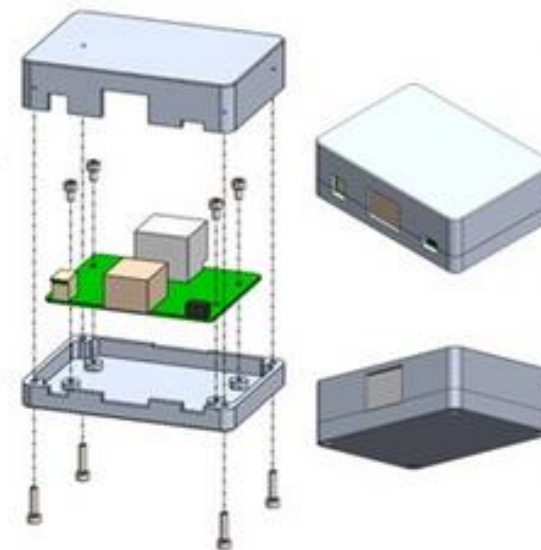
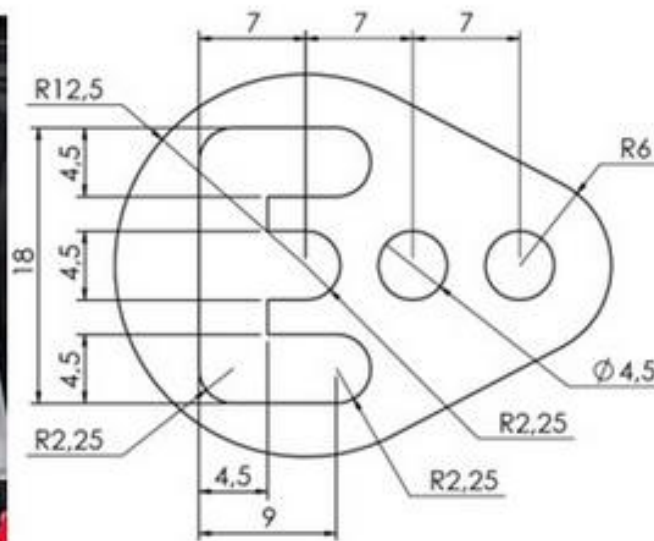
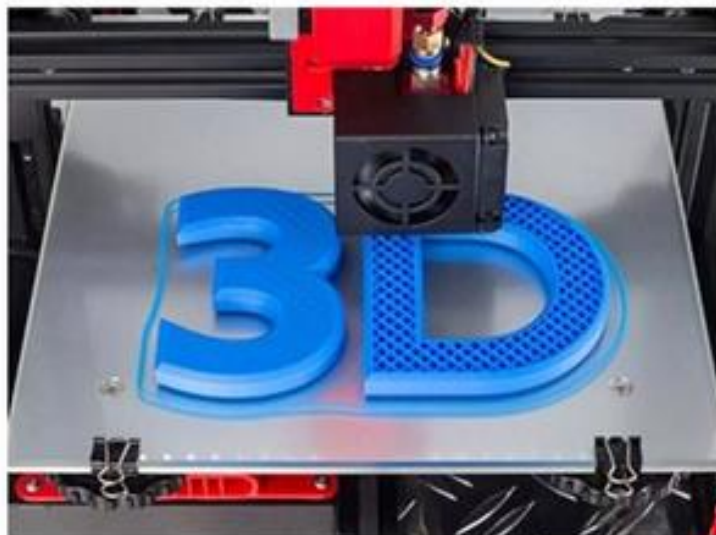


Diseño con **SolidWorks** para Impresión 3D

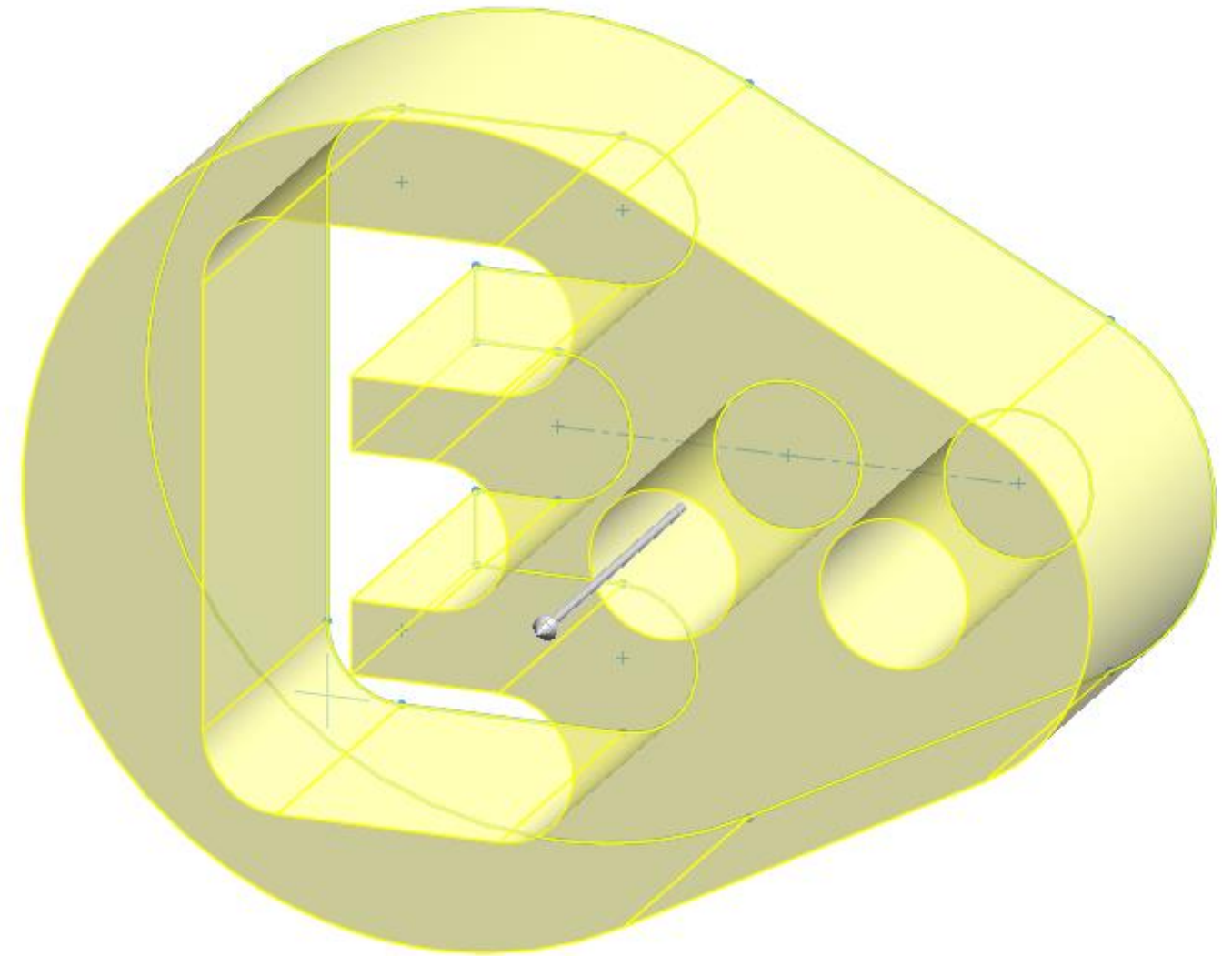


SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Extruir saliente/base

Extruye un croquis o contornos de croquis seleccionados en una o dos direcciones para crear una operación sólida.

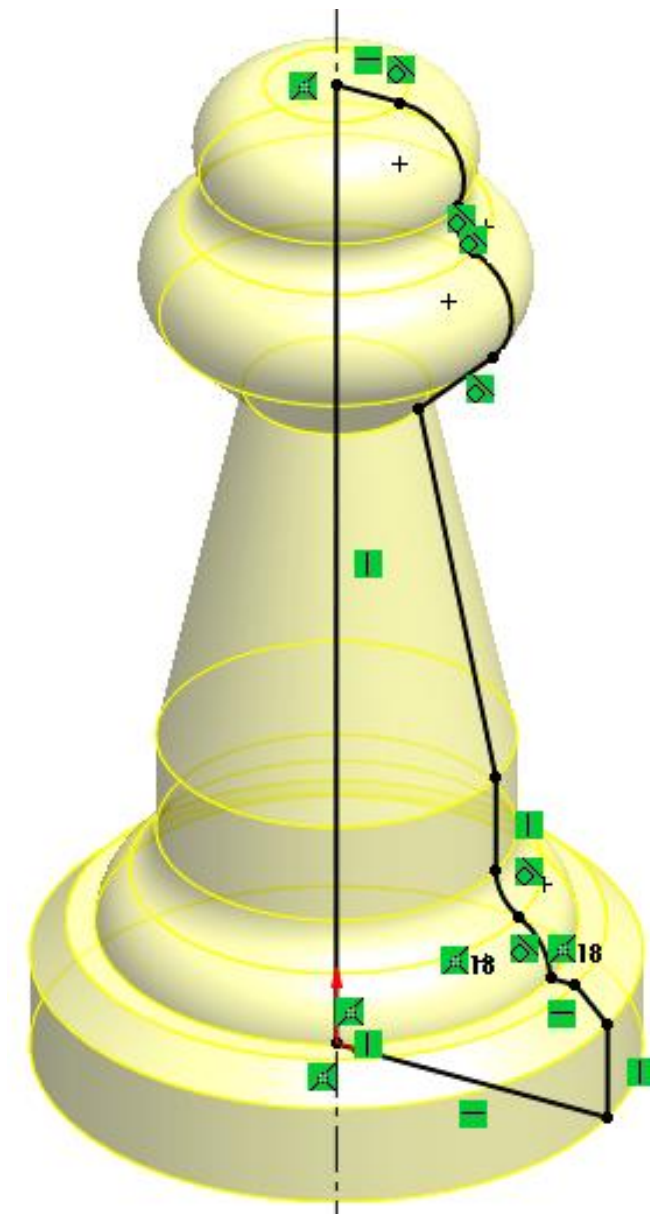


SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Revolución de saliente/base

Crea una revolución de un croquis o de contornos de croquis seleccionados con respecto a un eje para crear una operación sólida.

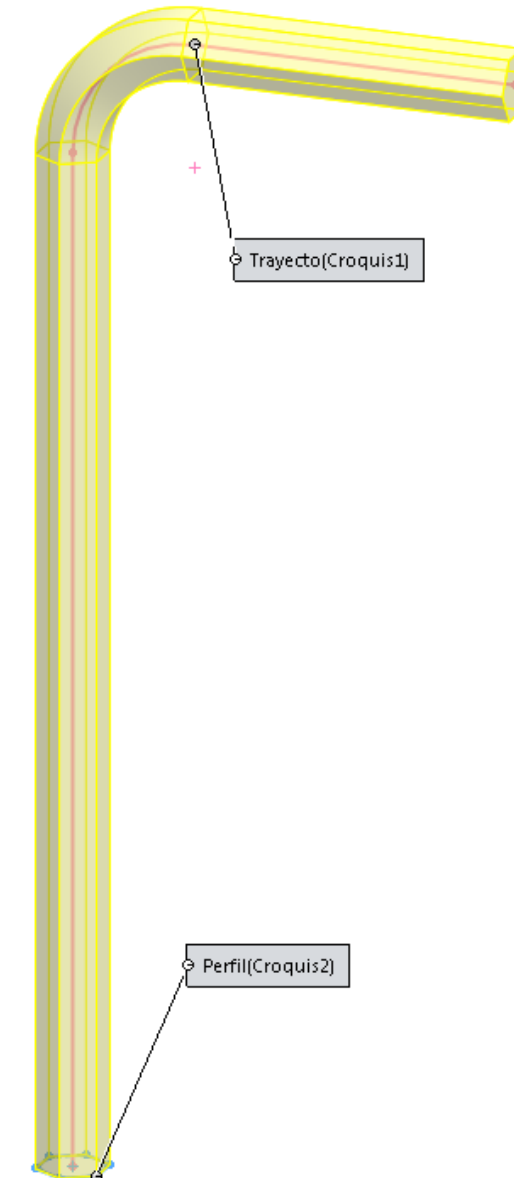


SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Saliente/Base barrido

Barre un perfil cerrado a lo largo de una trayectoria abierta o cerrada para crear una operación sólida.

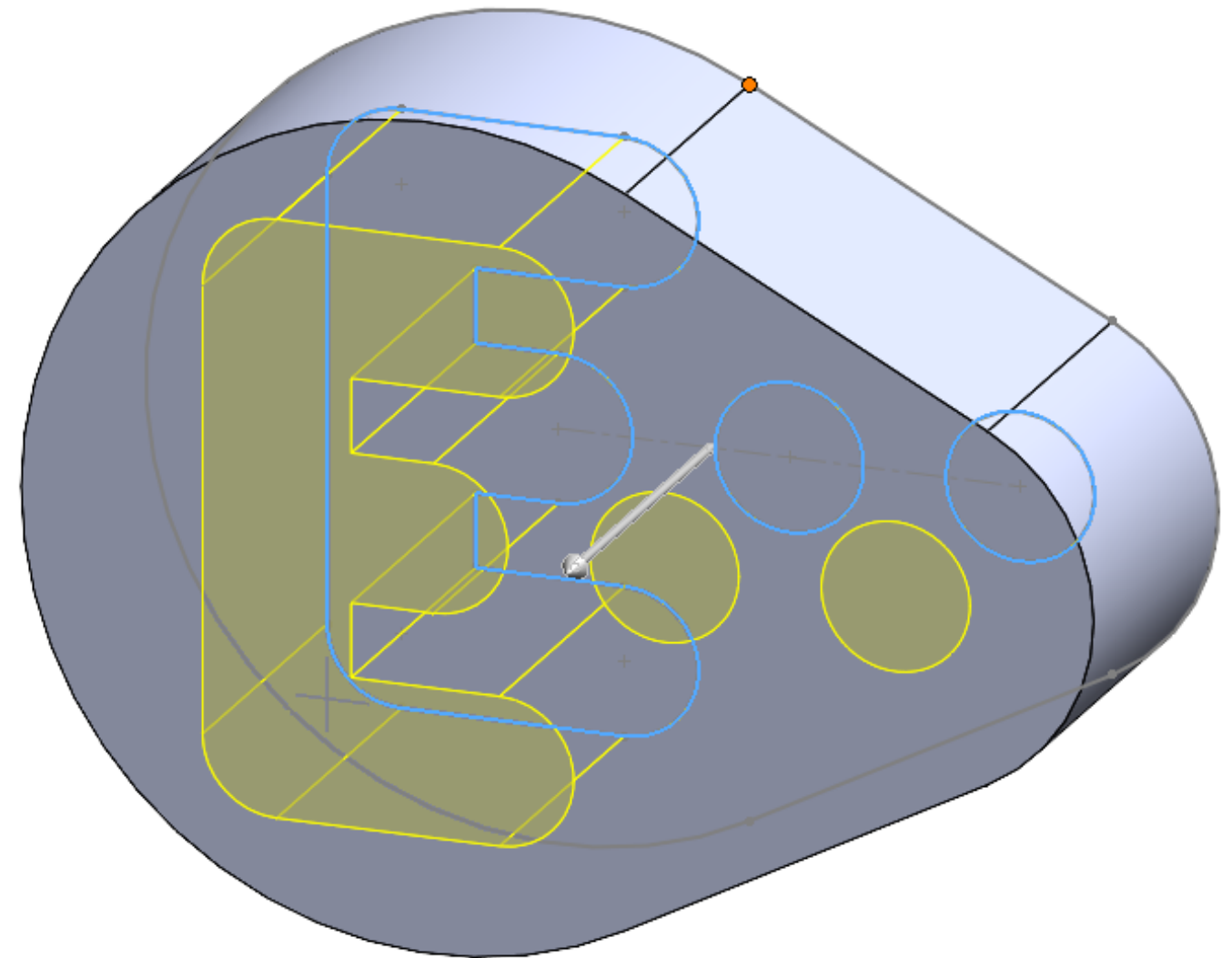


SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Extruir corte

Corta un modelo sólido extruyendo un perfil croquizado en una o dos direcciones.

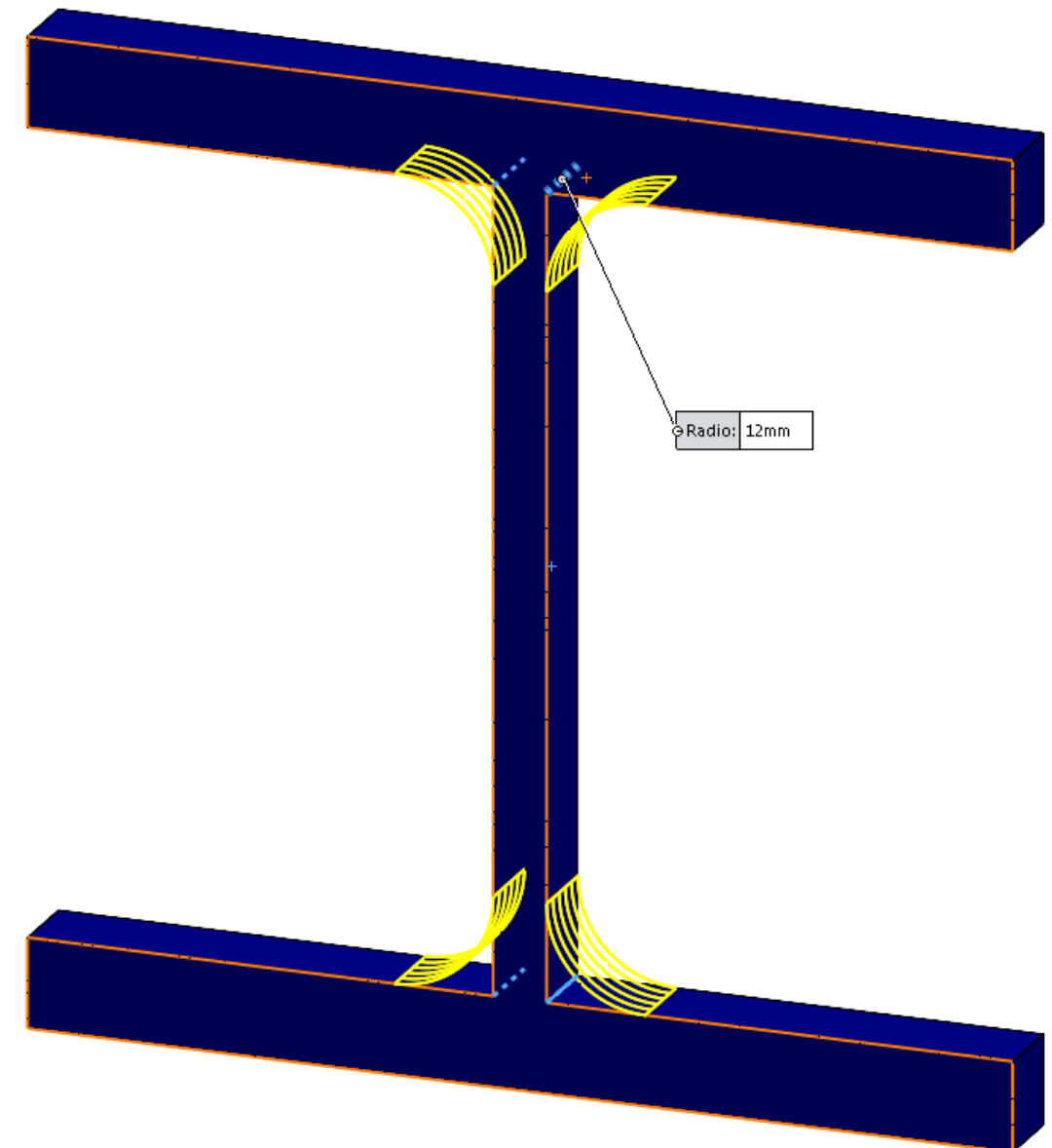


SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Redondeo

Crea una cara interna o externa redonda a lo largo de una o más aristas en una operación de sólido o de superficie.



SOLIDWORKS - INTERFAZ DE PIEZA - OPERACIONES



Chafilán

Crea una operación en bisel a lo largo de una arista, una cadena de aristas tangentes o un vértice.

