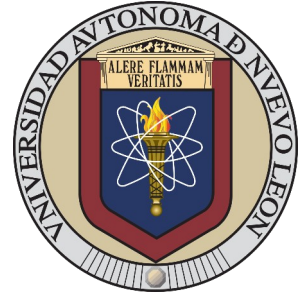




FIME

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Ingeniero Mecánico Electricista

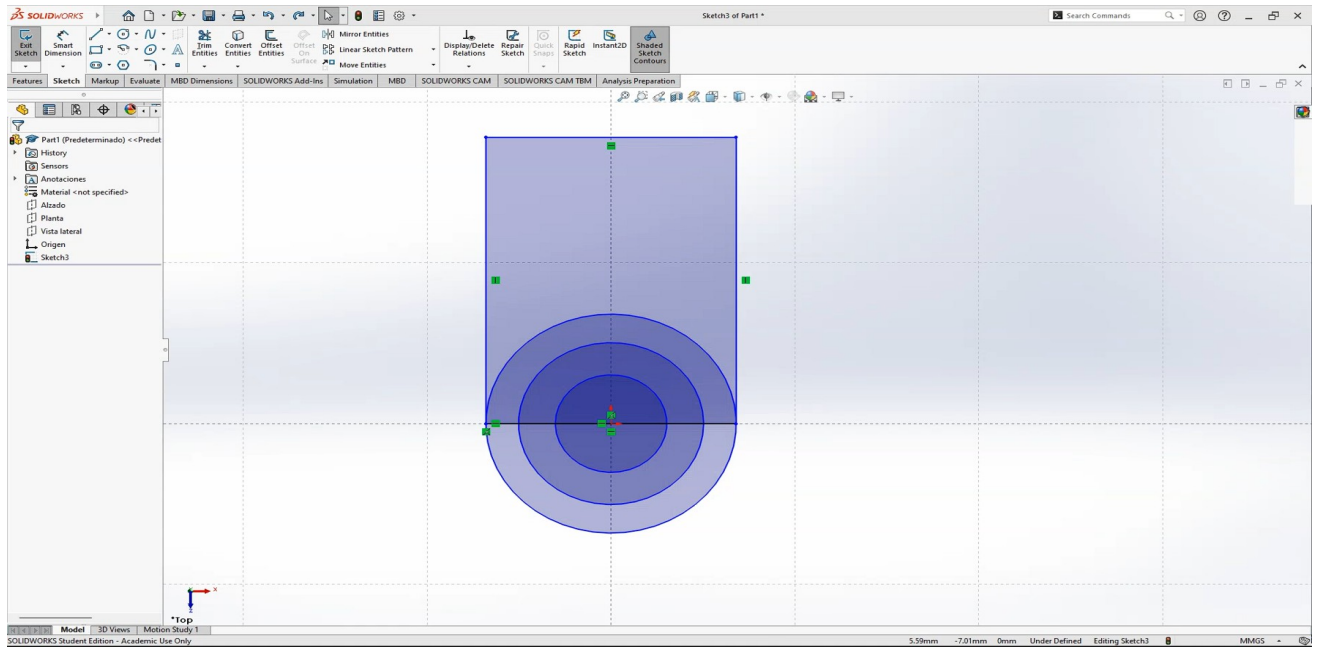
Matricula: 1912527

Materia: **Técnicas de CAD-CAM**

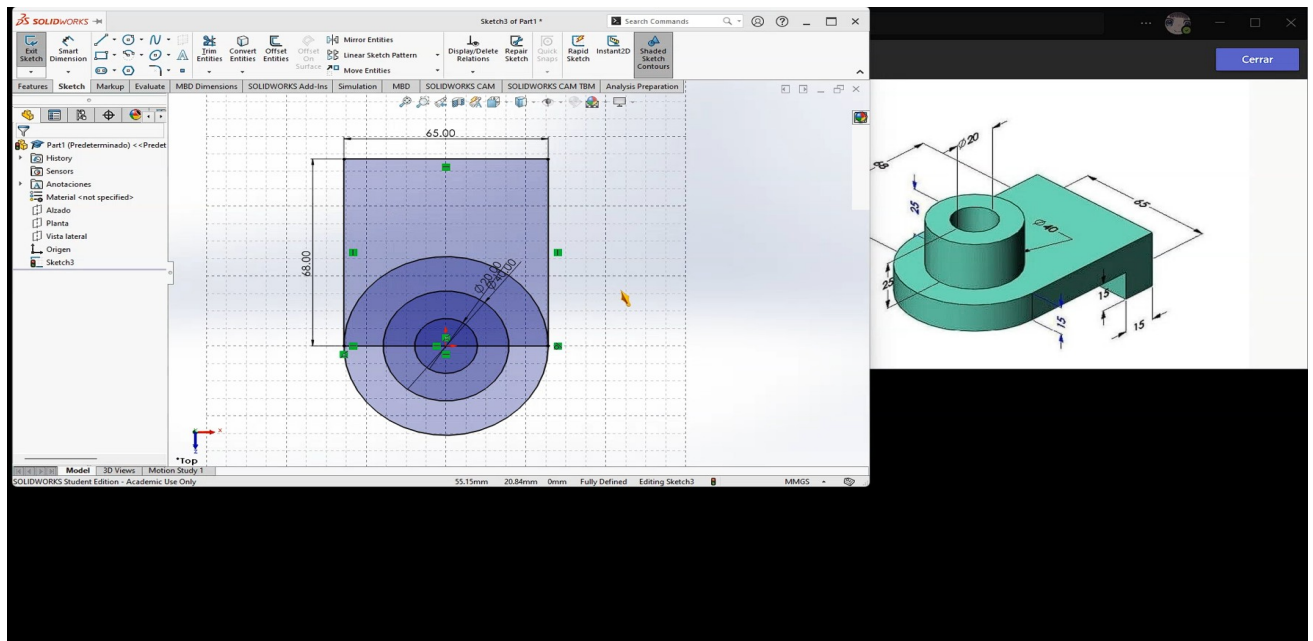
Nombre: Gabriel Eduardo Morales Balderas

Proceso de dibujo

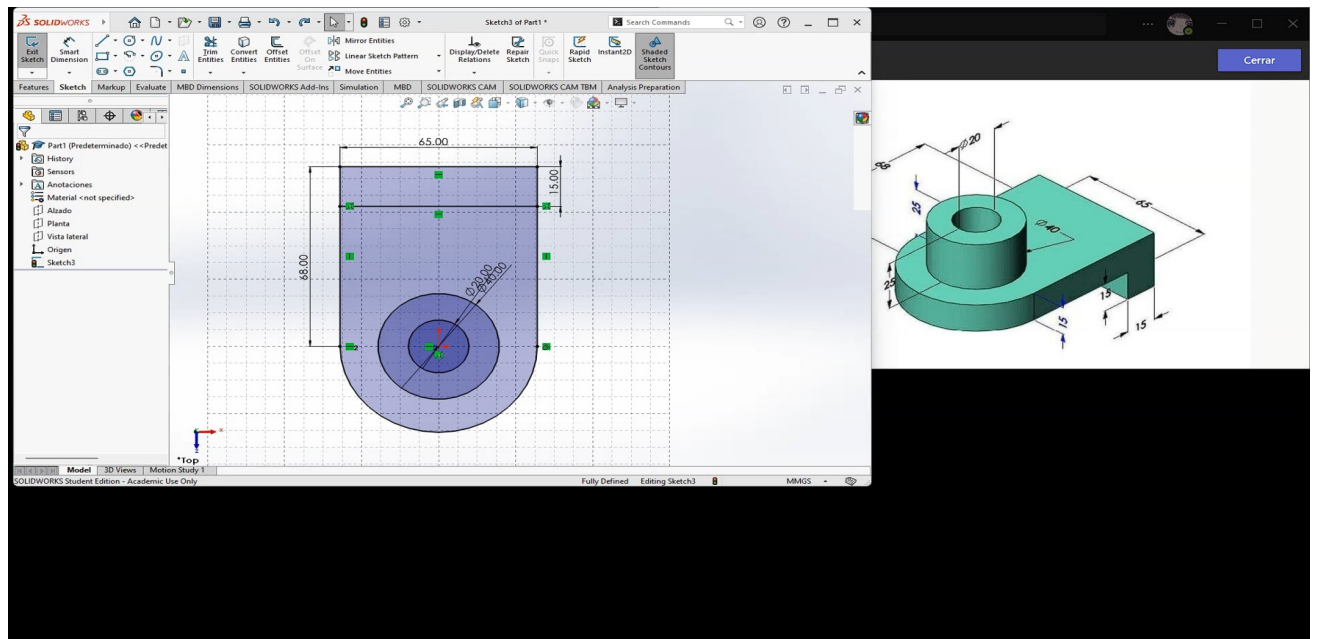
> Se inicia con el dibujo de las figuras básicas del croquis; Tres círculos concéntricos y un rectángulo tangencial a el mayor de estos.



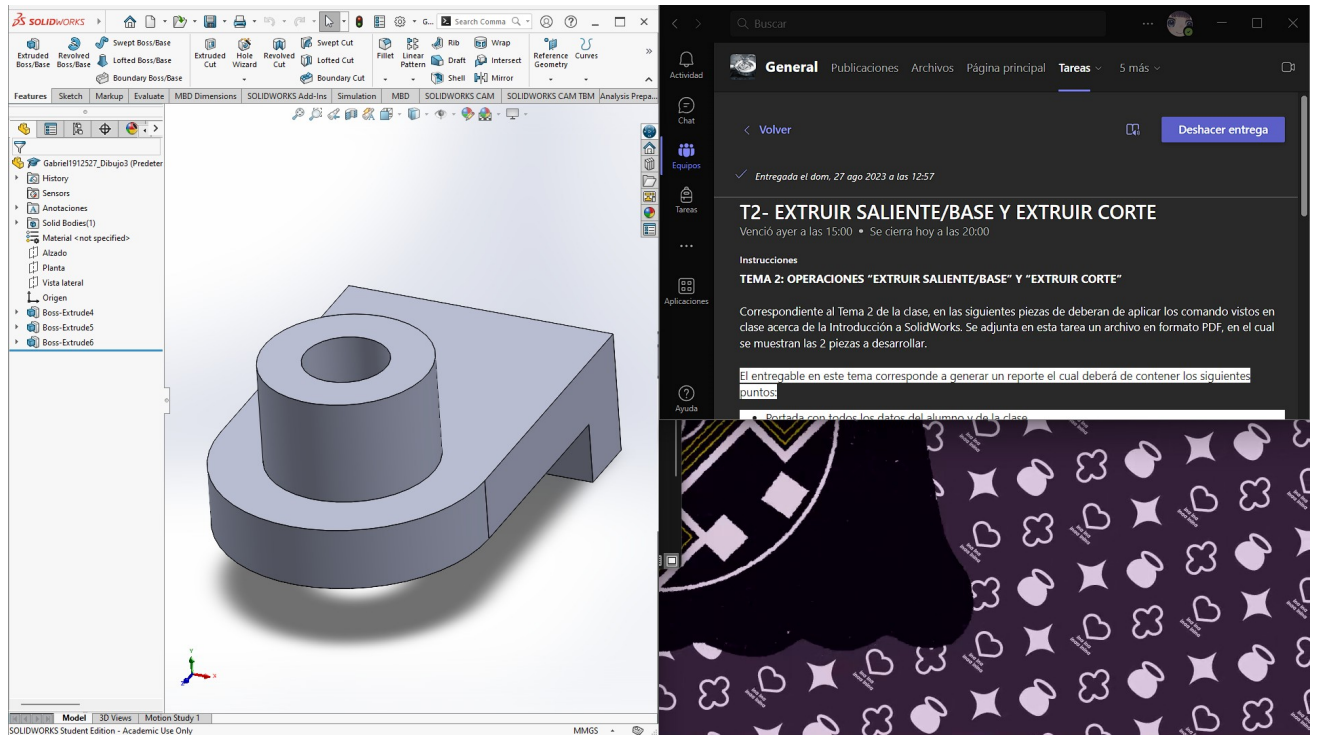
> Se añaden las acotaciones y relaciones necesarias para definir completamente el croquis de la figura.



> Se crea una linea extra para definir el resto de la figura



> Adicionalmente, se usó la herramienta de extrudir para dar un volumen usando el croquis.



Actividad de clase

