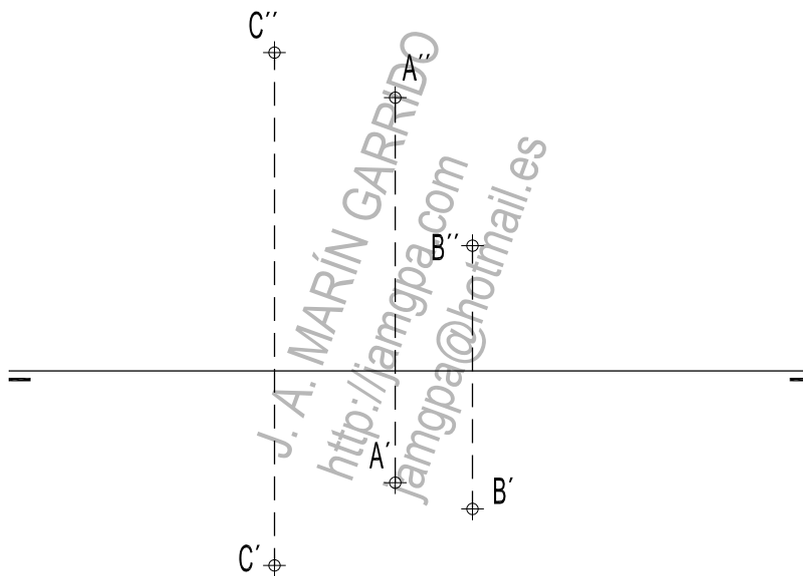


Los puntos A, B y C pertenecen a la base de un cono recto de revolución. Sabiendo que la generatriz de éste mide 60 mm y que el vértice tiene la mayor cota posible, representar las proyecciones del cono. Obtener los ejes reales de las elipses en ambas proyecciones.



FECHA: \_\_\_\_\_

ALUMNO / A : \_\_\_\_\_

EJERCICIO N°: \_\_\_\_\_

**GEOMETRÍA DESCRIPTIVA ( Sistema Diédrico Clásico)**