

Construir un cuadrilátero, conociendo AB, BC, AC, BD y \widehat{D} .

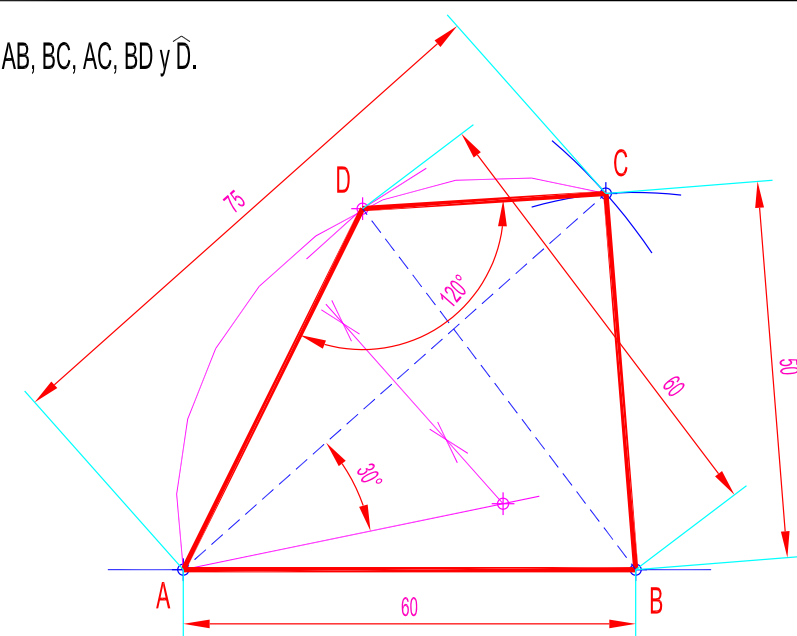
$$AB = 60 \text{ mm.}$$

$$BC = 50 \text{ mm.}$$

$$AC = 75 \text{ mm.}$$

$$BD = 60 \text{ mm.}$$

$$\widehat{D} = 120^\circ.$$



Construir un cuadrilátero inscriptible, conociendo \widehat{A} , \widehat{ABD} , AC y BD .

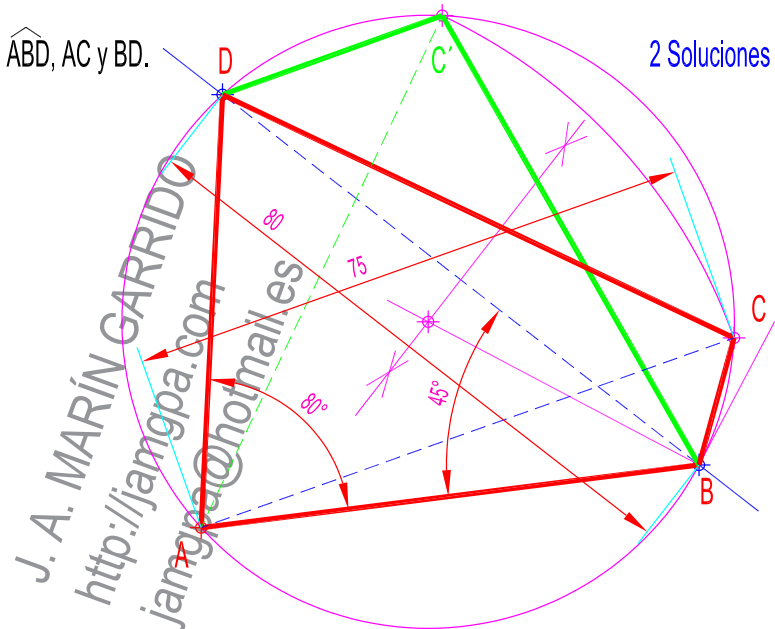
$$\widehat{A} = 80^\circ.$$

$$\widehat{ABD} = 45^\circ.$$

$$AC = 75 \text{ mm.}$$

$$BD = 80 \text{ mm.}$$

2 Soluciones

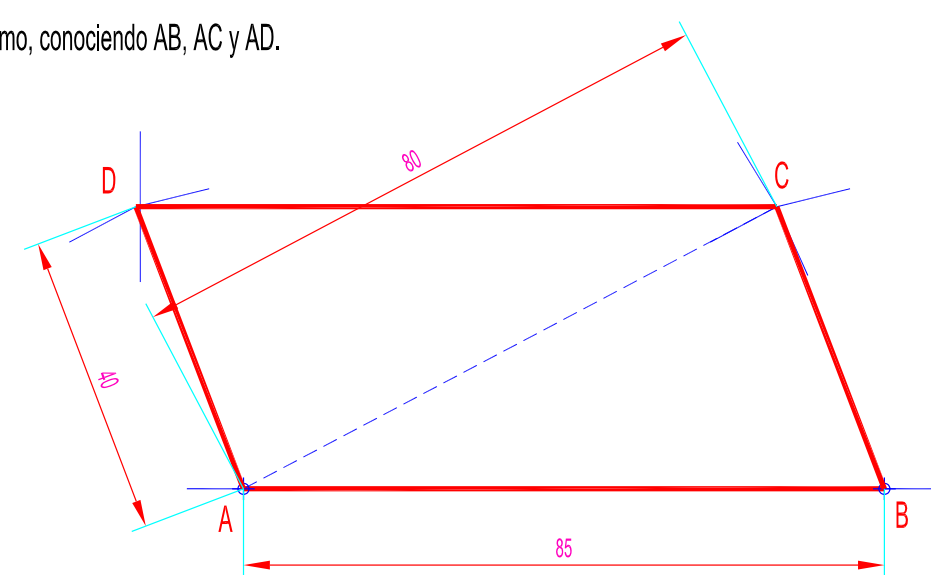


Construir un paralelogramo, conociendo AB, AC y AD.

$$AB = 85 \text{ mm.}$$

$$AC = 80 \text{ mm.}$$

$$AD = 40 \text{ mm.}$$



FECHA:	ALUMNO / A:
--------	-------------

EJERCICIO N°:	GEOMETRÍA MÉTRICA
---------------	-------------------