

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

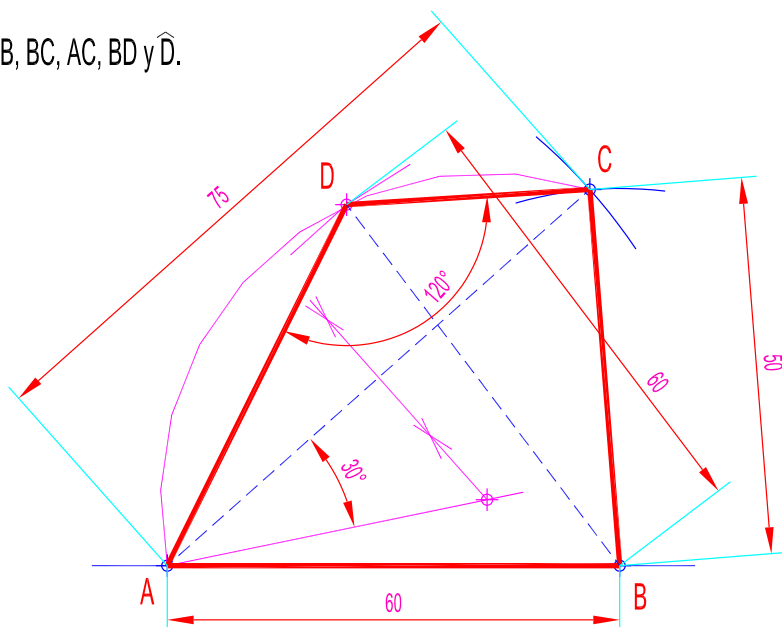
AB = 60 mm.

BC = 50 mm.

AC = 75 mm.

BD = 60 mm.

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



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

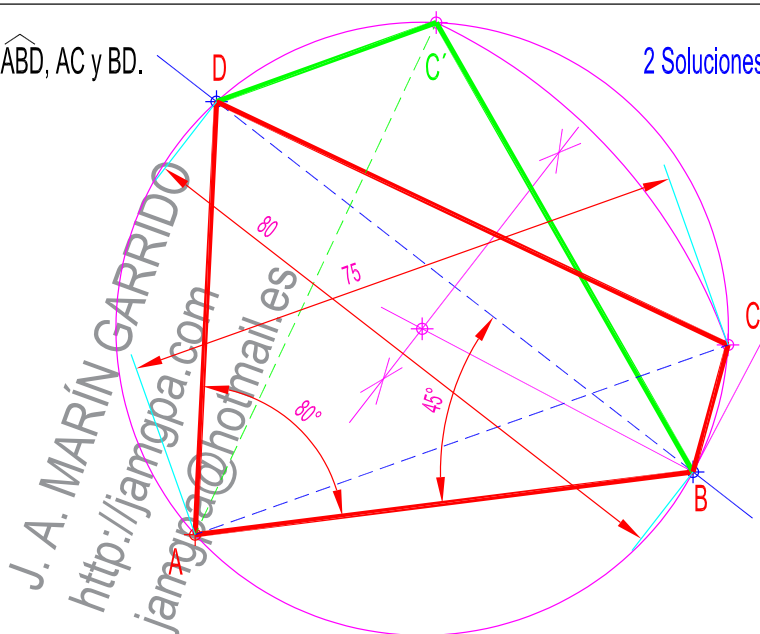
$\widehat{A} = 80^\circ$ .

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

AC = 75 mm.

BD = 80 mm.

2 Soluciones

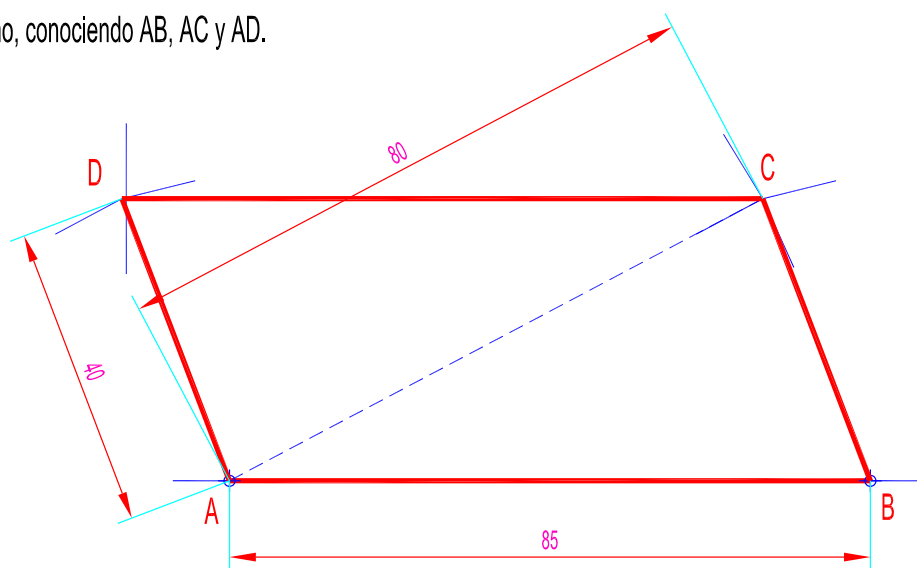


Construir un paralelogramo, conociendo AB, AC y AD.

AB = 85 mm.

AC = 80 mm.

AD = 40 mm.



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

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

EJERCICIO N°: \_\_\_\_\_

GEOMETRÍA MÉTRICA