

Problema PLANO (a)

\overline{AB} es uno de los lados paralelos de un trapezio rectángulo ABCD cuyo croquis se muestra abajo. Si el lado \overline{BA} tiene un rumbo S 75° W, pendiente de 66% y magnitud real de 40 mm, determine las proyecciones faltantes, además calcule el área de dicho trapezio. Considere que el punto E pertenece al lado \overline{BC} .

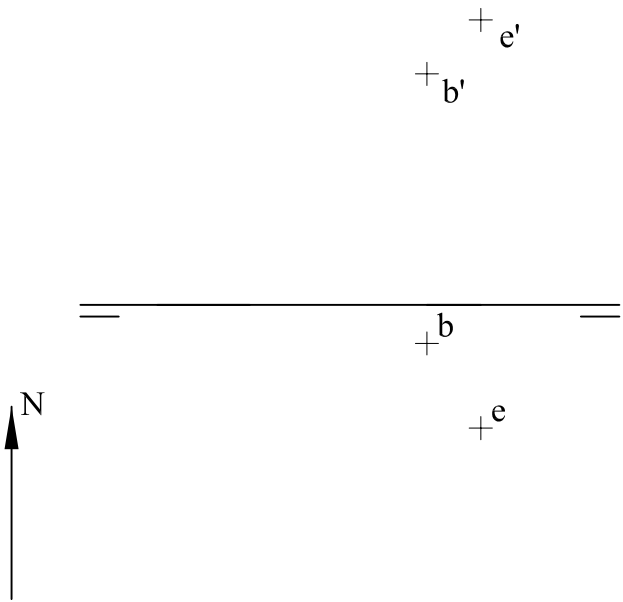
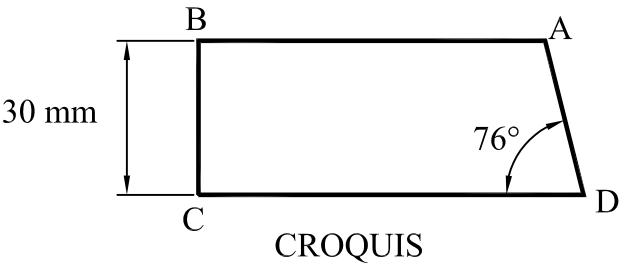


		Lámina:	Escala:
		Fecha:	Acotaciones:
		Grupo:	