



# EJERCICIO PROPUESTO EN INGENIERÍA DE LA EDIFICACIÓN

Asignatura

**GEOMETRÍA DESCRIPTIVA II**

Academia

UNYTEC

[www.unytec.com](http://www.unytec.com)

Profesor

IÑAKI DONCEL

[geometria@untec.com](mailto:geometria@untec.com)



**EJERCICIO  
003**

## Acotados 1.03.-

El segmento **AB**, representa la lima de dos faldones triangulares cuyos aleros son horizontales de cota cero, siendo la longitud de los citados aleros de **12 m**.

Representar los faldones, sabiendo que sus ángulos de pendiente son de **60°**, el que esta situado por debajo de la proyección de la lima y **45°**, el otro.

Escala: 1/100      Cotas en metros.

