



Exercício resolvido de coordenadas relativas cartesianas

Command: Line

LINE Specify first point: **P1** (clique em um ponto na tela ou forneça-o por meio de coordenadas absolutas)

P2 Specify next point or [Undo]: @50,0 <enter>

P3 Specify next point or [Undo]: @0,20 <enter>

P4 Specify next point or [Close/Undo]: @-60,0 <enter>

P5 Specify next point or [Close/Undo]: @80,30 <enter>

P6 Specify next point or [Close/Undo]: @80,-30 <enter>

P7 Specify next point or [Close/Undo]: @-60,0 <enter>

P8 Specify next point or [Close/Undo]: @0,-20 <enter>

P9 Specify next point or [Close/Undo]: @50,0 <enter>

P10 Specify next point or [Close/Undo]: @0,-15 <enter>

P11 Specify next point or [Close/Undo]: @-140,0 <enter>

P1 Specify next point or [Close/Undo]: @0,15 <enter>

<enter> para finalizar (Figura 12.15).

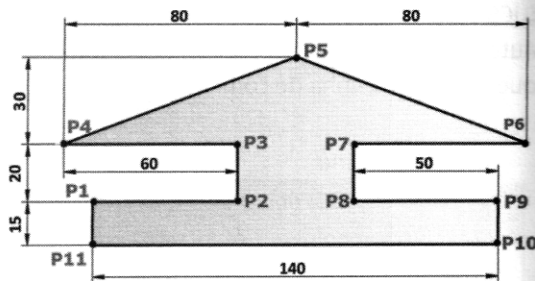


Figura 12.15

Nota:

- Se não houver interrupção na sequência de digitação entre os pontos **P1** e **P11**, após o ponto **P11**, pode ser utilizada a opção 'Close' para fechar o desenho. Para isso, digite 'C' <enter>.
- Caso ocorra algum erro de digitação, clique com o botão direito do mouse para acionar a opção 'Undo' e, então, desfazer a última linha.

Command: Line

LINE Specify first point: **P1** (clique em um ponto na tela, ou forneça-o por meio de coordenadas absolutas)

P2 Specify next point or [Undo]: @50,0 <enter>

P3 Specify next point or [Close/Undo]: @15,20 <enter>

P4 Specify next point or [Close/Undo]: @0,30 <enter>

P5 Specify next point or [Close/Undo]: @-5,0 <enter>

P6 Specify next point or [Close/Undo]: @-25,-30 <enter>

P7 Specify next point or [Close/Undo]: @-20,0 <enter>

P8 Specify next point or [Close/Undo]: @-25,30 <enter>

P9 Specify next point or [Close/Undo]: @-5,0 <enter>

P10 Specify next point or [Close/Undo]: @0,-30 <enter>

P11 Specify next point or [Close/Undo]: @15,-20 <enter>

<enter> para finalizar (Figura 12.16).

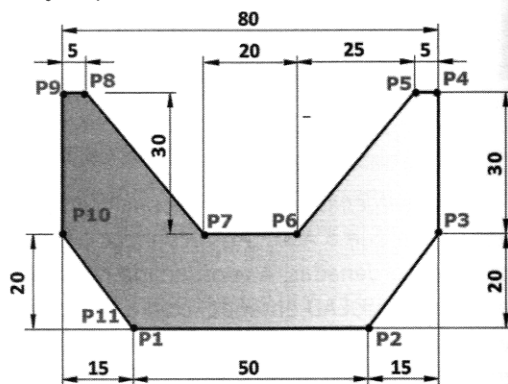


Figura 12.16