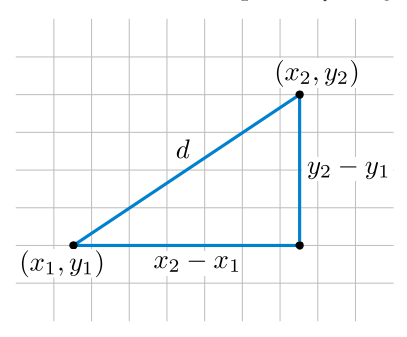


Distancia euclídea

Calcula la distancia euclídea d_E entre dos puntos $P_1=(x_1,y_1)$ y $P_2=(x_2,y_2)$.



La fórmula de la distancia euclídea es la siguiente:

$$d_E(P_1, P_2) = \sqrt{(x_2 - x_1)^2 + (y_2 - y_1)^2}$$