

INCLINACIÓN Y PENDIENTE DE UNA RECTA

La **inclinación** de una recta es el ángulo que forma el eje OX positivo con dicha recta y su **pendiente** es la tangente trigonométrica de su inclinación.

Ejemplo 1: La recta que pasa por los puntos $(0, -2)$ y $(2, 0)$ está representada en la siguiente figura. La inclinación de esta recta es igual a 45° y su pendiente es $\text{tg}45^\circ = 1$.

