



NOMBRE DEL ALUMNO: MELISSA GIL LÓPEZ

NOMBRE DEL TEMA: SUPER NOTA

PARCIAL: 1

NOMBRE DE LA MATERIA: MATEMATICAS ADMINISTRATIVAS

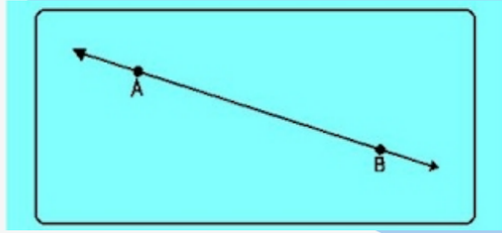
NOMBRE DEL PROFESOR: EMMANUEL EDUARDO SANCHEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ADMINISTRACIÓN Y ESTRATEGIA DE NEGOCIOS

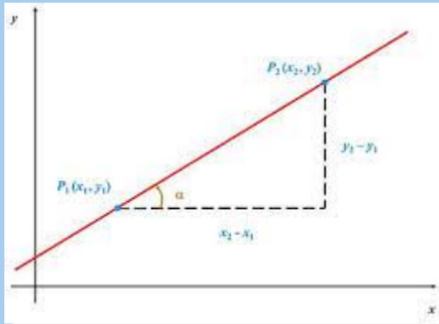
CUATRIMESTRE: 2 CUATRIMESTRE

# FUNCIONES MATEMATICAS

## LA RECTA



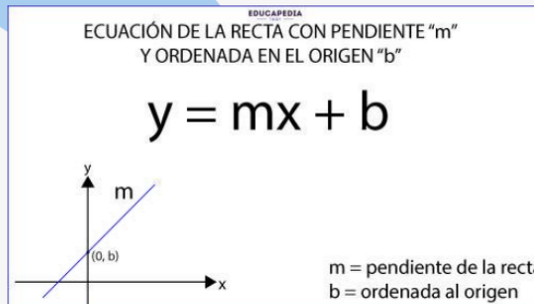
Es una línea de puntos, sin curvas ni ángulos, que no tiene principio ni fin. Es cada una de las dos partes en que un punto divide una recta.



## LA PENDIENTE

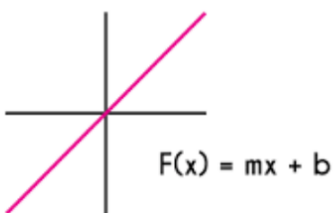
En matemáticas y en ciencias aplicadas se denominan pendiente a la inclinación de un elemento lineal, natural o constructivo respecto a la horizontal

## ECUACIÓN DE LA RECTA



La ecuación de la recta se expresa de la forma  $y=ax+b$ , donde a representa la pendiente de la recta.

## Función lineal



## FUNCIONES LINEALES

Es una función cuyo dominio son todos los números reales, cuyo condominio son también todos los números reales, cuya expresión analítica es un polinomio de primer grado

## ¿QUE SON LAS FUNCIONES MATEMATICAS?

Es una relación que se establece entre dos conjuntos, a través de la cual cada elemento del primer conjunto se le asigna un único elemento del segundo conjunto o ninguno