



Nombre de alumno: JOSE EDUARDO GUILLEN GOMEZ

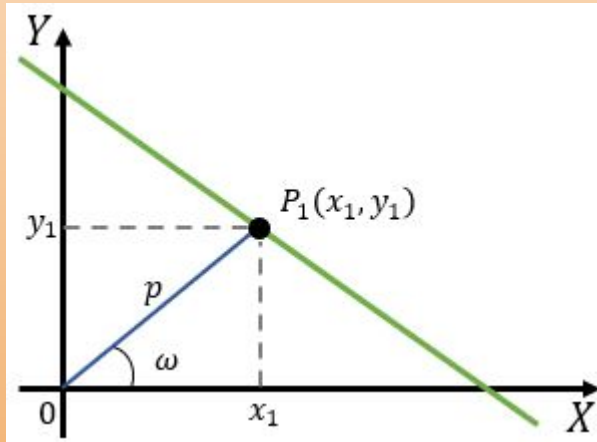
Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA

FECHA 18-06-2024

Materia: CALCULO VECTORIAL

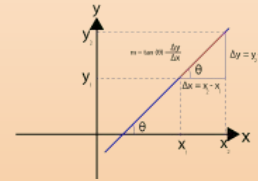
Grado: TERCER CUATRIMESTRE

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



ECUACIÓN GENERAL DE LA RECTA

$$Ax + By + C = 0$$



Donde A, B y C son constantes

líneas rectas en un plano pueden ser expresadas mediante una ecuación del tipo $y = mx + b$, donde x , y son variables en un plano cartesiano. En dicha expresión m es denominada la "pendiente de la recta"