Ayudantía 1 Bonos Instrumentos Derivados

Profesor: Francisco Rantul **Ayudante:** Mateo Canales

Universidad Diego Portales

31 De Marzo, 2025





Contenido

Materia

2 Ejercicios

Section 1

Materia

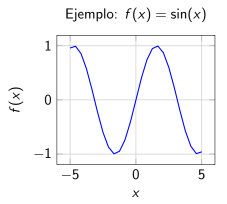
Cálculo de Bonos

Una fórmula conocida:

$$E = mc^2$$

Otra ecuación inline: $a^2 + b^2 = c^2$

Gráfico PGFPlots



Ejercicios

Ejercicio 1 A)

