

**PLAN SEMANAL DE ACTIVIDADES N.º 04  
DEL 18 AL 22 DE MARZO**

<b>Comunidad de Aprendizaje</b>	: MATEMÁTICA
<b>Asignatura</b>	Matemática
<b>Nivel</b>	: Cuarto año medio
<b>Unidad</b>	Funciones reales
<b>Objetivo de Aprendizaje</b>	: Resuelven problemas mediante el uso de modelos funcionales (potencia, lineal, cuadrática, etc...)
<b>Objetivo Trasversal</b>	: Trabajar en equipo e interactuar en contextos socioculturalmente heterogéneos, relacionándose positivamente con otros, cooperando y resolviendo adecuadamente los conflictos.
<b>Habilidad</b>	: OA e. Construir modelos, realizando conexiones entre variables para predecir posibles escenarios de solución a un problema, y tomar decisiones fundamentadas
<b>Actitud</b>	: Pensar con conciencia, reconociendo que los errores ofrecen oportunidades para el aprendizaje.

**ACTIVIDADES**

El trabajo propuesto para esta semana considera:

- 
- Funciones en el plano cartesiano.
- Función Lineal
- Función Afín
- Función Constante
- Función Cuadrática

Recursos asociados:

Capítulos 12 y 13 "Funciones cuadráticas" Libro Moraleja.

*Valor del mes: "Responsabilidad"*

*"Todo lo que te viniere a la mano para hacer, hazlo según tus fuerzas".*

*Eclesiastés 9:10*