



RUTA DE APRENDIZAJE

Asignatura:	Matemática	Curso:	4 ^a medio. Electivo de límite, derivada, integrales
Profesor/a:	Nelson Silva Sánchez	Tiempo:	12 clases aproximadamente
Inicio:	28 de Abril	Término:	30 de Mayo

MI PLAN DE TRABAJO

Temas a Desarrollar	Actividad	Páginas del Libro a trabajar o Material de Apoyo	Semana
Función compuesta	Copian en su cuaderno definición y ejemplos y se trabaja en guía de ejercicios	Guía de ejercicios	28 de Abril al 02 de Mayo
Dominio, operaciones con funciones, función compuesta	Evaluación sumativa de proceso 2		05 al 09
Introducción a Límite. Definición	Alumnos observan presentación del contenido. (PPT) Copian en su cuaderno definición y ejemplos. Se trabaja guía de ejercicios en clase	Guía de ejercicios	12 al 16
Límite indefinidos	Alumnos observan presentación del contenido. (PPT) Copian en su cuaderno definición y ejemplos. Se trabaja guía de ejercicios en clase	Guía de ejercicios	19 al 23
Introducción a Límite. Definición Límite indefinidos	Evaluación sumativa de proceso 3	Guía de ejercicios	26 al 30

EVALUACIONES Y CALIFICACIONES

Evaluación	Fecha	Nota
Evaluación sumativa de proceso 2	05 al 09 de Mayo	Parcial
Evaluación sumativa de proceso 3	26 al 30 de Mayo	

