

PLANEACIÓN SEMESTRAL

AVANCE PROGRAMÁTICO				
PLANTEL: CBTis 122		DOCENTE: ING. MARTIN ALFONSO VARGAS CARDENAS		GRUPO:
ASIGNATURA: Física I		MÓDULO: N/A	SUBMÓDULO: N/A	
SEMANA	TEMAS o S.D. PROGRAMADAS	AVANCE PROGRAMADO	AVANCE REAL	OBSERVACIONES
6-9 de Febrero	Generalidades, importancia del estudio y la relación con otras ciencias, repaso de despeje y trigonometría básica.			
12-16 de Febrero	Sistemas de unidades, conversiones y notación científica.			
19-23 de Febrero	Vectores			
26 de Feb-2 MAR	Vectores y equilibrio traslacional (1a condición de equilibrio)			
5-9 Marzo	Vectores y equilibrio traslacional (1a condición de equilibrio)			
12-16 Marzo	Equilibrio traslacional y equilibrio rotacional.			12-13 captura 1a Eva
19-23 Marzo	Equilibrio rotacional (momento)			1a Supervision
26 MARZO-6 ABRIL	Vacaciones de primavera			
9-13 Abril	MRU			
16-20 de Abril	MRUA			
23-27 de Abril	MRUA			
30 ABRIL-4 MAYO	Caida libre			2-4 captura 2a Eva
7-11 de Mayo	Tiro vertical			
14-18 Mayo	Tiro horizontal			
21-25 Mayo	Tiro parabolico			2 Supervision
28 Mayo-1 JUNIO	Tiro parabolico			
4-8 JUNIO	8 de Junio Ultimo dia de clases			6-8 captura 3a eva