

Diagrama de clases			
Día	Numero de clase	Segmento temático	Tema de la clase
21-mar	1	Introducción a la geología	Estructura interna del planeta: Placas tectónicas, corteza oceánica y continental y procesos orogénicos. Nociones de tiempo geológico
28-mar	2	Introducción a la geología	Origen y edad de la tierra·Minerales y rocas· Sistemas cristalinos
04-abr	3	Introducción a la geología	Clasificación de Rocas (Introducción a rocas Sedimentarias , ígneas y metamórficas)-Cuencas sedimentarias ·Ambientes sedimentarios
11-abr	4	Petroleo y Sistema petrolero	Origen del petroleo ·Introducción a los HC naturales · Ciclo de C orgánico.
18-abr	5	Petroleo y Sistema petrolero	Introducción al sistema petrolero ·Clasificación de petróleos·Propiedades físicas del petroleo.
25-abr	6	Petroleo y Sistema petrolero	Sistema petrolero·Roca madre
02-may	7	Petroleo y Sistema petrolero	Roca reservorio ·Roca sello
09-may	8	Petroleo y Sistema petrolero	Trampas ·Migración·Sobrecarga
16-may	9	Evaluación	Parcial : Primera y segunda parte.
23-may	10	Prospección de hidrocarburos	Introducción a la prospección de hidrocarburos · Upstream ·Downstream · Etapas en la exploración de recursos naturales.
30-may	11	Prospección de hidrocarburos	Geología de superficie·Geoquímica
06-jun	12	Prospección de hidrocarburos	Metodos geoelectricos·Gravimetria
13-jun	13	Prospección de hidrocarburos	Magnetometría ·Sísmica
20-jun	14	Prospección de hidrocarburos	Perfilaje de pozos
27-jun	15	Prospección de hidrocarburos	Reservas ·Introducción a la clasificación de reservas · Criterios técnicos para la clasificación · Tipos de pozos .
04-jul	16	Evaluación	Parcial : tercera parte (prospección)