

PRIMER SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	CUANTIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS 8 semanas 1hT 2hP	GEOQ. AMBIENTAL 12 semanas 1hT			
11:00-11:30		GEOQUÍMICA AMBIENTAL 12 semanas 1hP G1	CAMBIO CLIMÁTICO 6 semanas 2 h T y P	CAMBIO CLIMÁTICO 6 semanas 2 h T y P	
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00			GEOQUÍMICA AMBIENTAL 12 semanas 1hP G2		
13:00-13:30				CONFERENCIAS	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30	EDAFOLOGÍA APLICADA 8 semanas 1hT	MODELOS HIDROGEOLOGICOS 12 semanas 1 hT 2hP	HIDROQUÍMICA Y CONTAMINACIÓN 12 semanas 1hT 2hP		
15:30-16:00					
16:00-16:30	EDAFOLOGÍA APLICADA 8 semanas 2hP G1				
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	EDAFOLOGÍA APLICADA 8 semanas 2hP G2				
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

SEGUNDO SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves		
8:30-9:00						
9:00-9:30						
9:30-10:00			RIESGO SÍSMICO 8 semanas 1hT			
10:00-10:30						
10:30-11:00			RIESGO SÍSMICO 8 semanas 1hP G1			
11:00-11:30		CONTAMINACIÓN Y REMEDIACIÓN DE SUELOS 9 semanas 1hT 2hP G1	RIESGO FLUVIAL, COSTERO Y DE LADERAS 10 semanas 1 hT 2hP G2			
11:30-12:00						
12:00-12:30					RIESGO SÍSMICO 8 semanas 1hP G2	
12:30-13:00						
13:00-13:30					RIESGO VOLCÁNICO 8 semanas 1 hT	
13:30-14:00				CONFERENCIAS		
14:00-14:30						
14:30-15:00						
15:00-15:30						
15:30-16:00	TRABAJO CAMPO (6 días) F: 3,10,17,24 M:2 y 23	RIESGO FLUVIAL, COSTERO Y DE LADERAS 10 semanas 1hT 2hP G1	CONTAMINACIÓN Y REMEDIACIÓN DE SUELOS 9 semanas 1hT 2hP G2			
16:00-16:30						
16:30-17:00						RESTAURACIÓN GEOMORFOLÓGICA 8 semanas 1hT 2,5hP
17:00-17:30						
17:30-18:00						
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30						
19:30-20:00						

