



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 1º Curso

Asignatura: Actividades Humanas y Medioambiente

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
10ª De 27/04/2020 a 01/05/2020	María Luisa Ramírez López	Lección magistral (27/04 9:00-11:00) GG	Clase virtual utilizando: Documentos explicativos + chat de moodle, con apoyo en videoconferencia Cisco Webex	Material en Moodle Temas 5 y 3 + Videoconferencia Cisco Webex	27/04 9:00-11:00 GG	Asistencia y participación	27/04 9:00	27/04 11:00
	María Luisa Ramírez López	Lección magistral (28/04 11:30-12:30) GG	Clase virtual utilizando: Documentos explicativos + chat de moodle, con apoyo en videoconferencia Cisco Webex	Material en Moodle Tema 3 + Videoconferencia Cisco Webex	28/04 11:30-12:30 GG	Asistencia y participación	28/04 11:30	28/04 12:30

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 1º Curso

Asignatura: Administración y Legislación Ambiental

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
10ª De 27/04/2020 a 30/04/2020	Rafael Pizarro Nevado	Clase de Gran Grupo: martes	Clase teórica	Videoconferencia	9:00 – 11:00	Examen final	Fecha oficial	Fecha oficial
	Rafael Pizarro Nevado	Clase de Gran Grupo: miércoles	Clase teórica	Videoconferencia	9:00 – 10:00	Examen final	Fecha oficial	Fecha oficial
	Francisco Javier Ortiz Valverde	Clase práctica: jueves	Discusión y resolución de un caso práctico	Videoconferencia en Zoom (y chat posterior para quien no pueda atender la videoconferencia por motivos técnicos) durante el horario de clase.	16:30 – 18:30	Evaluación de la participación y aportaciones de los alumnos en la sesión	Fecha oficial	Fecha oficial

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 1º Curso

Asignatura: Cartografía Aplicada

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
10ª De 27/04/2020 01/05/2020	Francisco Peña Rodríguez	Prácticas en aula 27/04 G2	Inicio manejo QGIS Trabajo a realizar	Moodle, Blackboard, Cisco	27/04 16-19h	Asistencia+trabajo	27/04	4/05
	Francisco Peña Rodríguez	Prácticas en aula 28/04 G1	Inicio manejo QGIS Trabajo a realizar	Moodle, Blackboard, Cisco	28/04 16-19h	Asistencia+trabajo	28/04	5/05
	Francisco Peña Rodríguez	Lección 29/04 GG	Documento Moodle:pdf Presentación PowerPoint	Moodle, Blackboard, Cisco	29/04 16-18h	Asistencia+cuestio nario	29/04	6/05

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 1º Curso

Asignatura: Fundamentos Zoológicos

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
10ª De 27/04/2020 a 30/04/2020	Pilar Recuerda	Clase magistral 29/04/2020	Clase virtual por videoconferencia	Zoom y documento en Moodle	29/04/2020 10:00 a 11:00	Asistencia		
	Luis Arias de Reyna	Clase magistral 29/04/2020 Recuperación clase	Clase virtual por videoconferencia	Zoom y documento en Moodle	29/04/2020 11:30 a 12:30	Asistencia		
	Pilar Recuerda	Clase magistral 30/04/2020	Clase virtual por videoconferencia	Zoom y documento en Moodle	30/04/2020 10:00 a 11:00	Asistencia		

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 1º Curso

Asignatura: Geología, Hidrología y Edafología

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
10ª De 27/04/2020 a 1/05/2020	Beatriz Lozano	Lección magistral 30/04/2020	Material audiovisual del profesor + foro/chat en Moodle	Doc pdf	30/04/2020 9:00h-10:00h			
						Cuestionario Moodle temas 19- 21	15/04/2020	1/05/2020
	Mª Carmen Gutiérrez Martín	Prueba de problemas bloque hidrología (G1)	Material en Moodle	Moodle	27/04/2020 15:30-18:30 h	Tarea en Moodle	27/04/2020 15:30h	27/04/2020 18:30h
	Mª Carmen Gutiérrez Martín	Prueba de problemas bloque hidrología (G2)	Material en Moodle	Moodle	30/04/2020 11:30-14:30h	Tarea en Moodle	30/04/2020 11:30 h	30/04/2020 14:30h

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.

SE RECOMIENDA CONSULTAR LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN ESPECÍFICOS EN LA WEB DEL TÍTULO O EN LA PÁGINA MOODLE DE LA ASIGNATURA