



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



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Análisis De Datos Ambientales

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Lorena Caridad López del Río	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle + video llamada vía Skype	13/04/2020	Participación en foro Moodle	13/04/2020 12:30h	13/04/2020 13:30h
	Lorena Caridad López del Río	Prácticas Laboratorio	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle + video llamada vía Skype	17/04/2020	Tarea	17/04/2020 10h	17/04/2020 12:30h
	Lorena Caridad López del Río	Prácticas Laboratorio	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle + video llamada vía Skype	17/04/2020	Participación en foro Moodle	17/04/2020 15:30h	17/04/2020 17:30h

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.



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



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Biotecnología Ambiental (español)

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Alfonso Olaya Abril	Clase magistral	Documento explicativo de las presentaciones de diapositivas correspondientes + Chat + Foro de resolución de dudas.	UCO correo / Moodle	15/04/2020, 9:00-10:00	UCO correo / Moodle	13/04/2020	17/04/2020
	Alfonso Olaya Abril	Clase magistral	Documento explicativo de las presentaciones de diapositivas correspondientes + Chat + Foro de resolución de dudas.	UCO correo / Moodle	15/04/2020, 10:00-11:00	UCO correo / Moodle	13/04/2020	17/04/2020
	Lara P. Sáez Melero	Práctica de laboratorio- jueves 16/04/2020	Presentación de seminarios por parte de los alumnos. Resolución de problemas. Control eliminatorio	Skype y chat Moodle Control: tarea de Moodle	Horario habitual de clase	-Participación -Entrega de un póster - Tarea Moodle	-Durante la clase	-Durante la clase -Primera semana de mayo -Durante la



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



								clase
--	--	--	--	--	--	--	--	-------

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: 4º Curso

Asignatura: Biotecnología Ambiental (inglés)

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Alfonso Olaya Abril	Exposición oral	Presentación de diapositivas animada.	UCO correo / Moodle	13/04/2020, 9:30-12:30	UCO correo / Moodle	13/04/2020, 9:30-12:30	17/04/2020
	Alfonso Olaya Abril	Clase práctica	Supuesto práctico sobre la actividad prevista	UCO correo / Moodle	15/04/2020, 15:30-19:30	UCO correo / Moodle	15/04/2020, 15:30-19:30	17/04/2020

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: 4º Curso

Asignatura: Contaminación por Metales Pesados

Semana 8º	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*}
	Celia Hernández Rentero	Seminario teórico-práctico Martes 14/04/2020 15:30-18:30 GM	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foro Moodle, Archivo pdf disponible en Moodle.	Hora de clase	Entrega de tarea en Moodle	Hora de clase 15.30h 31/03/2020	23:00 del 21/04/2020
	Mercedes Sánchez Moreno	Lección Magistral Jueves 16/04/2020 11:30 – 13:30 GG	Documentos+foro/ chat en Moodle	Documento en pdf que se iba a explicar en clase presencial y apuntes detallados / Foro Moodle	Hora de clase	Pequeño cuestionario sobre el tema/ Participación de foro en Moodle	Hora de clase 11:30 del 16/04/2020	11:30 del 23/04/2020
	Mercedes Sánchez Moreno	Lección Magistral Viernes 17/04/2020 12:30 – 13:30 GG	Documentos+foro/ chat en Moodle	Documento en pdf que se iba a explicar en clase presencial y apuntes detallados / Foro Moodle	Hora de clase	Pequeño cuestionario sobre el tema/ Participación de foro en Moodle	Hora de clase 12:30 del 17/04/2020	12:30 del 24/04/2020

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: 4º Curso

Asignatura: Control de la Contaminación mediante Catálisis

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Antonio Pineda Pineda	Lección Magistral (15-04-2020)	Videoconferencia+foro/chat en Moodle	Nearpod + chat Moodle	9:00	Participación en foro Moodle/Presentación interactiva	9:00	10:00
	Antonio Pineda Pineda	Lección Magistral (16-04-2020)	Videoconferencia+foro/chat en Moodle	Nearpod + chat Moodle	10:00	Participación en foro Moodle/Presentación interactiva	10:00	11:00
	Antonio Pineda Pineda	Seminario/Práctica (16-04-2020)	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Chat Moodle	16:30	Tarea	15:30	19:30

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: 4º Curso
Asignatura: Ecofisiología Vegetal

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación 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*}
8ª De 13/04/2020 a 19/04/2020	Mª Purificación Cabello de la Haba	Prueba parcial Temas 1 al 5 14/04/20 15:00/18:00	Prueba oral en Zoom	Zoom	14/04/20 15:00/18:00	Preguntas cortas orales	El mismo día 15:00	El mismo día 18:00
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 16/04/20 11:30/12:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf	Zoom y chat en Moodle (si es necesario)	16/04/20 11:30/12:30	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Se establecerá mediante aviso en Moodle 2. Hasta el día del examen.
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 17/04/20 12:30/13:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf	Zoom y chat en Moodle (si es necesario)	17/04/20 12:30/13:30	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Se establecerá mediante aviso en Moodle 2. Hasta el día del examen.

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: 4º Curso

Asignatura: Físicoquímica de Aguas (español)

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Manuel Luna	Cano Lección magistral 13/04 12:30-13:30 Un solo grupo	Power point que se iba a explicar en clase presencial	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Cuestionario para completar que incluye preguntas sobre el tema explicado. Se permite el uso de los apuntes subidos a Moodle	13/04 9:00	16/04 21:00
	Manuel Luna	Cano Seminario problemas 17/04 10:00-12:30 Un solo grupo	Archivo PDF con dos problemas resueltos con todos los detalles sobre el tema que tocaba	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Resolución de un problema similar a los resueltos en el PDF enviado. Será individual para cada alumno y deberá subirse a Moodle	17/04 9:00	17/04 21:00
	Manuel Luna	Cano Prácticas de laboratorio 13/04 15:30-18:30	Se sustituye por una práctica basada en el empleo del software	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el	Tarea. Informe con la resolución de los ejercicios	13/04 9:00	13/04 21:00



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



		Un solo grupo	ORIGIN para tratamiento de datos experimentales. Esta práctica es un nivel más avanzado de otra realizada previamente por el alumno, permitiéndole consolidar las destrezas ya adquiridas.		envío de una tarea	propuestos en el guion de la práctica.		
--	--	---------------	--	--	--------------------	--	--	--

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: 4º Curso

Asignatura: Físicoquímica de Aguas (inglés)

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Gustavo de Miguel Rojas	Lección magistral 13/04 13:30-14:30	Power point que se iba a explicar en clase presencial	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Cuestionario para completar que incluye preguntas sobre el tema explicado. Se permite el uso de los apuntes subidos a Moodle	13/04 9:00	17/04 21:00
	Gustavo de Miguel Rojas	Seminario problemas 14/03 10:00-12:00	Archivo PDF con dos problemas resueltos con todos los detalles sobre el tema que tocaba	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Resolución de un problema similar a los resueltos en el PDF enviado. Será individual para cada alumno y deberá subirse a Moodle	14/04 9:00	17/04 21:00
	Prácticas de laboratorio 13/04 15:30-	Existe una imposibilidad física de programar						



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



	18:30	actividades alternativas, durante el tiempo de suspensión de la actividad presencial. Mi idea es poder recuperar, si es posible según el horario disponible, las sesiones prácticas más adelante.						
--	-------	---	--	--	--	--	--	--

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: 4º Curso

Asignatura: Gestión de Residuos Urbanos e Industriales

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	15/04/2020 10:00-11:00 h	Chat	15/04/2020 10:00	11:00
	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro /chat en Moodle	Foros Moodle	16/04/2020 8:00-10:00 h	Cuestionario	16/04/2020 9:00	10:00

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: 4º Curso

Asignatura: Gestión de Caza y Pesca

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Carlos Fernández Delgado	Lección magistral	Documentos+videos+ videoconferencia	skype	13/4/2020; 9.00 a 12.30			
	Carlos Fernández Delgado	Lección magistral	Documentos+videos+ videoconferencia	skype	17/04/2020; 8:00 a 10:00			

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: 4º Curso

Asignatura: Interacción de genes y ambiente

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Jose V. Die	Prácticas Laboratorio	Videoconferencia + foro + chat en Moodle	Zoom	14/04/2020 9:00-12:00h	Cuestionario	14/04/2020 11:30h	14/04/2020 12:00h
	Ángela Martín Cuevas	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	15/04/2020 10.00-11.00h	Participación en foro Moodle Tema 5	15/04/2020 10.00h	15/04/2020 11.00h
	Ángela Martín Cuevas	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	17/04/2020 12.30-14.30h	Participación en foro Moodle Tema 5	17/04/2020 12.30h	17/04/2020 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.



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



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 4º CURSO

Asignatura: Teorías Y Técnicas Para La Sostenibilidad Socioambiental

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Isabel Vara	Lección y práctica (13/4) G	Video conferencia +Documentos+chat en Moodle	Clase, lectura y chat	13/04 - 13.30-14.30	Asistencia y participación en clase (videoconferencia)	13/04- 13.30-	14.30 14.30
	David Gallar	Práctica (15/4) G	Documentos+foro/chat en Moodle	lecturas (url) y foro	15/4 8-9h	Asistencia, tarea y participación en el chat	15/4 8.00	15/4 9.00
	Isabel Vara	Lección (15/4) G	Videoconferencia+ Documentos+chat en Moodle	Clase, lectura y chat	15/4 13.30-14.30	Asistencia y participación en clase (videoconferencia)	15/4 13.30	15/4 14.30
	Isabel Vara	Lección y Práctica (17/04) G	Videoconferencia+ Documentos+chat en Moodle	Clase, lectura y chat (trabajo en grupos)	17/04 10-12	Asistencia y participación en clase (videoconferencia)	17/04 10h	17/04 12h / 24/04

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: 4º Curso

Asignatura: Técnicas Para La Evaluación Urbana

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	LECCION MAGISTRAL	DOCUMENTOS+FORO+CHAT EN MOODLE	OTROS RECURSO SIN TRANSFERENCIA DE DATOS A SERVIDOR AJENO	13/04/2020 08:00:00	PARTICIPACION EN FRO DE MOODLE	13/04/2020	13/04/2020
	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	SEMINARIO/PROBLEMAS	DOCUMENTOS+FORO+CHAT EN MOODLE	OTROS RECURSO SIN TRANSFERENCIA DE DATOS A SERVIDOR AJENO	14/04/2020 10:00:00	PARTICIPACION EN FRO DE MOODLE	14/04/2020	14/04/2020
	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	SEMINARIO/PROBLEMAS	DOCUMENTOS+FORO+CHAT EN MOODLE	OTROS RECURSO SIN TRANSFERENCIA DE DATOS A SERVIDOR AJENO	16/04/2020 12:00:00	PARTICIPACION EN FRO DE MOODLE	16/04/2020	16/04/2020

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: 4º Curso

Asignatura: Planeamiento Territorial y Urbano

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Rafael Garzón García	Lección magistral (13/04 12:30-13:30)	Clase virtual usando presentación en Moodle Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación (Tema 4, apartado 4.1) y documentos de apoyo disponibles en Moodle (texto de Ortega), y con apoyo de chat y videollamada del programa SKYPE.	13/04 12:30-13:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat.	13/04 12:30	13/04 13:30
	Rafael Vega Pozuelo	Prácticas en el Aula (14/04 18:00-20:00)	Clase virtual usando presentación en Moodle Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat	Empleo de instrucciones en Moodle (Práctica 3) y con apoyo de chat y videollamada SKYPE	14/04 18:00-20:00	Registro de asistencia de los alumnos al chat Participación de los alumnos en el chat Presentación de tarea en espacio habilitado en Moodle	14/04 18:00	21/04 18:00



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



	Rafael Garzón García	Lección magistral (15/04 11:30-13:30)	Clase virtual usando presentación en Moodle Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación disponible en Moodle (Tema 4, apartado 4.1 -continuación-), y con apoyo de documentos disponibles en Moodle (texto de Ortega) y de chat y videollamada de SKYPE.	15/04 11:30-13:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat.	15/04 11:30	15/04 13:30
	Rafael Garzón García	Lección magistral (16/04 13:30-14:30)	Clase virtual usando presentación en Moodle Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación disponible en Moodle (Tema 4, apartado 4.2 -comienzo-), y con apoyo de chat y videollamada de SKYPE.	16/04 13:30-14:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat.	16/04 13:30	16/04 14:30

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.