



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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Lorena Caridad López del Río	Lección Magistral 30/03/2020	Documentos+foro/chat en Moodle	Moodle Chat y Skype (combinamos ambos medios para facilitarle las explicaciones y prácticas a los alumnos)	30/03/2020 12:30-14h	Moodle Chat y Skype	30/03/2020 12:30h	30/03/2020 14h Durante la sesión
	Lorena Caridad López del Río	Seminario Problemas 03/04/2020	Documentos+foro/chat en Moodle	Moodle Chat y Skype (combinamos ambos medios para facilitarle las explicaciones y prácticas a los alumnos)	03/04/2020 10-12:30h	Moodle Chat y Skype	03/04/2020 10h	03/04/2020 12:30h Durante la sesión
	Lorena Caridad López del Río	Prácticas Laboratorio 03/04/2020	Documentos+foro/chat en Moodle	Moodle Chat y Skype (combinamos ambos medios para facilitarle las explicaciones y prácticas a los alumnos)	03/04/2020 15:30-18h	Moodle Chat y Skype	03/04/2020 15:30h	03/04/2020 18h Durante la sesión



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



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.

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Lara P. Sáez Melero	Clase magistral, miércoles 9:00 y jueves 10:00	Clase virtual con presentación, videollamada y chat	Skype y chat Moodle	Horario habitual	Participación en el foro	Durante la clase	Durante la clase
	Lara P. Sáez Melero	Práctica de laboratorio- jueves 02/04/2020	Simulación de preparación de muestras; análisis de resultados	Skype y chat Moodle	Horario habitual de clase	Participación en el foro + entrega de memoria	Durante la clase	Entrega de memoria prevista para el 30 de abril

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Alfonso Olaya Abril	Clase magistral 30/03/2020, 9:30-12:30	Definiciones de un listado de palabras clave de los temas programados	UCO correo / Moodle	30/03/2020, 9:30-12:30	UCO correo / Moodle	30/03/2020, 9:30-12:30	30/03/2020
	Alfonso Olaya Abril	Clase práctica 01/04/2020, 15:30-18:30	Supuesto práctico sobre la actividad prevista	UCO correo / Moodle	01/04/2020, 15:30-18:30	UCO correo / Moodle	01/04/2020, 15:30-18:30	01/04/2020

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 7º	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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Mercedes Sánchez Moreno Ivana Pavlovic Milicevic	Seminario teórico-práctico Martes 31/03/2020 15:30-18:30 GM	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foro Moodle, Archivo pdf disponible en Moodle.	Hora de clase	Participación de foro en Moodle	Hora de clase 15.30h 31/03/2020	Hora de clase 18.30h 31/03/2020
	Mercedes Sánchez Moreno Ivana Pavlovic Milicevic	Lección Magistral Jueves 02/04/2020 11:30 – 13:30 GG	Documentos+foro/ chat en Moodle	Documento en pdf que se iba a explicar en clase presencial	Hora de clase	Participación de foro en Moodle	Hora de clase 12:30h 02/03/2020	Hora de clase 14:30h 02/03/2020

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Antonio Pineda Pineda	Lección Magistral (01-04-2020)	Videoconferencia+ foro/chat en Moodle	Skype + chat Moodle	9:00	Participación en foro Moodle	9:00	10:00
	Antonio Pineda Pineda	Lección Magistral (02-04-2020)	Videoconferencia+ foro/chat en Moodle	Skype + chat Moodle	10:00	Participación en foro Moodle	10:00	11:00
	Antonio Pineda Pineda	Lección Magistral (02-04-2020)	Videoconferencia+ foro/chat en Moodle	Skype + chat Moodle	15:30	Participación en foro Moodle	15:30	16:30
	Antonio Pineda Pineda	Seminario (02-04-2020)	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Chat Moodle	16:30	Tarea	16:30	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 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*}
7ª De 30/03/2020 a 5/04/2020	Mª Purificación Cabello de la Haba	Práctica Ga 30/03/20 15:30/18:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de chat Moodle	Chat en Moodle y zoom	30/03/20 15:30/18:30	Memoria de prácticas	El mismo día	Una semana tras la realización
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Práctica Gb 31/03/20 15:00/18:00	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de chat Moodle	Chat en Moodle y zoom	31/03/20 15:00/18:00	Memoria de prácticas	El mismo día	Una semana tras la realización
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 2/04/20 11:30/12:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de chat Moodle	Chat en Moodle y zoom	2/04/20 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.

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 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*}
7ª De 30/03/2020 a 02/04/2020	Manuel Cano Luna	Lección magistral 30/03 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	30/03 9:00	31/03 21:00
	Manuel Cano Luna	Prácticas de laboratorio 30/03 15:30-18:30 Un solo grupo	Se sustituye por una práctica basada en el empleo del software 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	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de una tarea	Tarea. Informe con la resolución de los ejercicios propuestos en el guion de la práctica.	30/03 9:00	31/03 21:00



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



			adquiridas.					
--	--	--	-------------	--	--	--	--	--

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*}
7 ^a De 30/03/2020 a 03/04/2020	Gustavo de Miguel Rojas	Lección magistral 30/03 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	01/04 9:00	03/04 21:00
	Gustavo de Miguel Rojas	Seminario problemas 31/03 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	01/04 9:00	03/04 21:00
	Prácticas de laboratorio 30/03 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 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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Carlos Fernández Delgado	Lección magistral	Documentos+videos+ videoconferencia	skype	23/3/2020; 9.00 a 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: 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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle Correo electrónico	01/04/2020 10:00-11:00 h	Encuesta	01/04/2020 10:30:00	11:00:00
	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle Correo electrónico	02/04/2020 8:00-10:00 h	Cuestionario	02/04/2020 9:30:00	10:00:00

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 Medio 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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Jose V. Die	Prácticas Laboratorio	(c) Videoconferencia+foro/chat en Moodle	Zoom	31/03/2020 9:00-12:00h	Cuestionario	31/03/2020 11:30h	31/03/2020 12:00h
	Juan B. Alvarez	Lección Magistral	(a) Documentos+foro/chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	01/04/2020 10:00-11:00h	Participación en foro Moodle+ Eval. Temas 2-3	01/04/2020 10:00h	01/04/2020 11:00h

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Rafael Garzón García	Lección magistral (30/03 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 2, refuerzo de páginas 62-85, y páginas 86-93) y documentos de apoyo disponibles en Moodle (texto de Galiana y Vinuesa), y con apoyo de chat y videollamada del programa SKYPE.	30/03 12:30-13:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat.	30/03 12:30	30/03 13:30
	Rafael Vega Pozuelo	Prácticas en el Aula (31/03 18:00-20:00)	Clase virtual usando presentación en Moodle. Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat.	Empleo de instrucciones en Moodle (Práctica 2) y con apoyo de chat y videollamada SKYPE	31/03 18:00-20:00	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat. Presentación de	31/03 18:00	14/04 18:00



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



						tarea en espacio habilitado en Moodle.		
Rafael García	Garzón	Lección magistral (01/04 11:30-13:30)	Clase virtual usando presentación en Moodle. Clase virtual utilizando videoconferencia o videollamada y chat. Cuestionario	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación disponible en Moodle (Tema 3, páginas 1-22), y con apoyo de chat y videollamada de SKYPE. Cuestionario de repaso del Tema 2 (que estará disponible en Moodle)	01/04 11:30-13:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat. Realización de cuestionario en Moodle.	01/04 11:30	01/04 13:30
Rafael García	Garzón	Lección magistral (02/04 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 3, páginas 23-36), y con apoyo de chat y videollamada de SKYPE.	02/04 13:30-14:30	Registro de asistencia de los alumnos al chat. Participación de los alumnos en el chat.	02/04 13:30	02/04 14:30



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



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.

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	LECCION MAGISTRAL	DOCUMENTOS+FORO+CHAT EN MOODLE	OTROS RECURSO SIN TRANSFERENCIA DE DATOS A SERVIDOR AJENO	31/03/2020 10:00:00	PARTICIPACION EN FRO DE MOODLE	31/03/2020	31/03/2020
	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	LECCION MAGISTRAL	DOCUMENTOS+FORO+CHAT EN MOODLE	OTROS RECURSO SIN TRANSFERENCIA DE DATOS A SERVIDOR AJENO	02/04/2020 12:00:00	PARTICIPACION EN FRO DE MOODLE	02/04/2020	02/04/2020

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: 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*}
7ª De 30/03/2020 a 02/04/2020	Isabel Vara	Lección y práctica (30/3) G	Video conferencia +Documentos+foro/chat en Moodle	Clase, lectura y foro	30/03 - 13.30-14.30	Asistencia y participación en foro	30/03- 13.30-	30/03 14.30
	David Gallar	Práctica (01/4) G	Documentos+foro/chat en Moodle	lecturas (url) y foro	01/4 8-9h	Asistencia, tarea y participación en el chat	01/4 8.00	01/4 9.00
	Isabel Vara	Lección (01/4) G	Videoconferencia+ Documentos+foro/chat en Moodle	Clase, lectura y foro/chat	01/4 13.30-14.30	Asistencia y participación en el chat	01/4 13.30	01/4 14.30
					FESTIVO			

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.