



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



**Grado: Ciencias Ambientales**

**Curso: 3º**

**Asignatura: CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA**

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
12ª De 11/05/2020 a 15/05/2020	M Ángeles Martín Santos	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle Power point con audio	Base de datos de la UCO Power point +Chat Moodle	11/05/2020 10:00-11:00	Asistencia/participación chat	11/05/2020 10:00	11/05/2020 11:00
	M Ángeles Martín Santos/José Ángel Siles	Seminario problemas	Documentos+foro/ chat en Moodle Cisco Webex	Power point +Chat Moodle Cisco Webex	12/05/2020 11:30-12:30	Asistencia/participación chat	12/05/2020 11:30	12/05/2020 12:30
	M Ángeles Martín Santos	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle Power point con audio	Power point +Chat Moodle	13/05/2020 10:00-11:00	Asistencia/participación chat	13/05/2020 10:00	13/05/2020 11:00
	M Ángeles Martín Santos/José Ángel Siles	Seminario problemas	Documentos+foro/ chat en Moodle Cisco Webex	Base de datos de la UCO Cisco Webex	14/05/2020 12:30-14:30	Asistencia/participación chat	14/05/2020 12:30	14/05/2020 14:30
	M Ángeles Martín Santos/José	Prueba II	Documentos+foro/ chat en Moodle Cisco Webex	Base de datos de la UCO Cisco Webex	14/05/2020 16:00-19:00	Asistencia/participación chat	14/05/2020 16:00	14/05/2020 19:00



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



	Ángel Siles							
--	-------------	--	--	--	--	--	--	--

**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: 3º**

**Asignatura: Contaminación de los Suelos por Residuos Orgánicos, Agrícolas e Industriales**

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
12ª De 11/05/2020 a 15/05/2020	Dolores Esquivel	Clase magistral	Powerpoint con audios + Foro/chat	Moodle	11/05/2019 09.00 – 10.00h			
	Dolores Esquivel	Clase magistral	Powerpoint con audios + Foro/chat	Moodle	13/05/2019 09.00 – 10.00h			
	Dolores Esquivel	Prácticas G2	Videoconferencia + Foro	Microsoft Teams	11/05/2019 16.00 – 19.00h	Control de asistencia/ Memoria de prácticas	11/05/2019 16.00 h	11/05/2019 19.00h
	Dolores Esquivel	Prácticas G1	Videoconferencia + Foro	Microsoft Teams	13/05/2019 11.30 – 14.30h	Control de asistencia/ Memoria de prácticas	13/05/2019 11.30 h	13/05/2019 14.30 h

**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: 3º**

**Asignatura: Gestión energética y Ecoeficiencia**

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
12ª De 11/05/2020 a 15/05/2020	Pedro Lavela Cabello	Seminarios de ejercicios G1	Documentos+video-conferencia	Moodle	11/05/2020 15:30-17:00 h	Asistencia y participación	11/05/2020 15:30	11/05/2020 17:00 h
	Pedro Lavela Cabello	Lección magistral	Documentos+foro/chat	Moodle	12/05/2020 8:00-9:00 h	Asistencia y participación en el chat	12/05/2020 8:00 h	12/05/2020 9:00 h
	Pedro Lavela Cabello	Seminarios de ejercicios G2	Documentos+video-conferencia	Moodle	13/05/2020 15:30-17:00 h	Asistencia y participación	13/05/2020 15:30h	13/05/2020 17:00 h
	Pedro Lavela Cabello	Lección magistral	Documentos+foro/chat	Moodle	14/05/2020 11:30-12:30 h	Asistencia y participación en el chat	14/05/2020 11:30 h	14/05/2020 12:30 h

**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: 3º**

**Asignatura: Gestión del Medio Físico**

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
12 <sup>a</sup> De 11/05/2020 a 15/05/2020	José Luis González Fernández	Seminario G2 Lunes 11/05/2020 11:30 - 14:30	Clase virtual con Zoom	Zoom	Lunes 11:30 - 14:30	Ejercicios y debate	11/05/2020	11/05/2020
	José Luis González Fernández	Clase Magistral GG Martes 12/05/2020 9:00 - 10:00	Clase virtual con Zoom	Zoom	Martes 9:00 - 10:00	Asistencia y participación	12/05/2020	12/05/2020
	José Luis González Fernández	Seminario G1 Miércoles 13/05/2020 15:30 - 18:30	Clase virtual con Zoom	Zoom	Miércoles 15:30 - 18:30	Ejercicios y debate	13/05/2020	12/05/2020
	José Luis González Fernández	Clase Magistral GG Jueves 14/05/2020 9:00 - 10:00	Clase virtual con Zoom	Zoom	Jueves 9:00 - 10:00	Asistencia y participación	14/05/2020	14/05/2020

**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: 3º Curso**

**Asignatura: Sistemas De Gestión Y Auditorías Ambientales**

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
12ª De 11/05/2020 a 15/05/2020	Beatriz Lozano	Lección magistral GG 12/05/2020	Material audiovisual del profesor + foro/chat en Moodle	Moodle	12/05/2020 10.00 – 11.00			
	Beatriz Lozano	Lección magistral GG 14/05/2020	Material audiovisual del profesor + foro/chat en Moodle	Moodle	14/05/2020 10.00 – 11.00			
	Beatriz Lozano					Cuestionario Moodle de los temas 7 al 9	15/05/2020	15/05/2020

**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.**

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