

**ADENDAS A LAS GUÍAS DOCENTES
MÁSTER TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN
EDUCACIÓN Y FORMACIÓN (COD. 421)**

Las adendas a las guías docentes suponen la concreción de las actividades formativas recogidas en las guías docentes adaptándolas a la modalidad híbrida de docencia que se desarrollará en el primer cuatrimestre del curso 2020/2021. En las adendas de cada titulación se recoge la distribución de las horas de las actividades formativas que se realizarán presencialmente en el aula, las horas de las actividades formativas síncronas online y las horas que se dedicarán a actividades no presenciales o asíncronas.

Esta información puede sufrir modificaciones para ajustarse a las medidas, que en su caso pudieran adoptar las autoridades competentes para garantizar la seguridad sanitaria en relación con la COVID-19.

Esta información ha sido actualizada a fecha 31/07/2020

31175 - METODOLOGÍA DIDÁCTICA, EVALUACIÓN Y RECURSOS TIC

ASIGNATURA NOMBRE (CÓDIGO)			31175 - METODOLOGÍA DIDÁCTICA, EVALUACIÓN Y RECURSOS TIC	Nº HORAS/% sobre el total de horas de la asignatura	
ACTIVIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PRESENCIALES EN AULA	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	PL Prácticas de laboratorio	35 h (28%)
			Nº HORAS	15	
			% PRESENCIALIDAD	12	
	ACTIVIDADES FORMATIVAS SÍNCRONAS ONLINE	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	SEM Seminarios	
			Nº HORAS	2,5	
			% PRESENCIALIDAD	2	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	PC Prácticas con medios informáticos	
			Nº HORAS	10	
			% PRESENCIALIDAD	8	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 3	TIPO	TE Teoría	
			Nº HORAS	5,5	
			% PRESENCIALIDAD	4,4	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 4	TIPO	E Examen	
			Nº HORAS	2	
			% PRESENCIALIDAD	1,6	
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	TAD Trabajos académicamente dirigidos	90 h (72%)	
		Nº HORAS	90		
		% PRESENCIALIDAD	0		
TOTAL DE HORAS (25 x 5 ECTS)				125 h	

Los % de calificación de la asignatura son los estipulados en la guía docente publicada en SIGMA.

31179 - EDUCACIÓN, TIC Y SOCIEDAD

ASIGNATURA NOMBRE (CÓDIGO)			31179 - EDUCACIÓN, TIC Y SOCIEDAD	Nº HORAS/% sobre el total de horas de la asignatura		
ACTIVIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PRESENCIALES EN AULA	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	PL Prácticas de laboratorio	35 h (28%)	
			Nº HORAS	15		
			% PRESENCIALIDAD	12		
	ACTIVIDADES FORMATIVAS SÍNCRONAS ONLINE	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	SEM Seminarios		
			Nº HORAS	2,5		
			% PRESENCIALIDAD	2		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	PC Prácticas con medios informáticos		
			Nº HORAS	10		
			% PRESENCIALIDAD	8		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 3	TIPO	TE Teoría		
			Nº HORAS	5,5		
			% PRESENCIALIDAD	4,4		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 4	TIPO	E Examen		
			Nº HORAS	2		
			% PRESENCIALIDAD	1,6		
	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	TAD Trabajos académicamente dirigidos		90 h (72%)
			Nº HORAS	90		
% PRESENCIALIDAD			0			
TOTAL DE HORAS (25 x 5 ECTS)				125 h		

Los % de calificación de la asignatura son los estipulados en la guía docente publicada en SIGMA.

31183 - PÁGINAS WEB Y ENTORNOS VIRTUALES DE FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN

ASIGNATURA NOMBRE (CÓDIGO)			31183 - PÁGINAS WEB Y ENTORNOS VIRTUALES DE FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN	Nº HORAS/% sobre el total de horas de la asignatura	
ACTIVIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PRESENCIALES EN AULA	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	PL Prácticas de laboratorio	35 h (28%)
			Nº HORAS	15	
			% PRESENCIALIDAD	12	
	ACTIVIDADES FORMATIVAS SÍNCRONAS ONLINE	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	SEM Seminarios	
			Nº HORAS	2,5	
			% PRESENCIALIDAD	2	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	PC Prácticas con medios informáticos	
			Nº HORAS	10	
			% PRESENCIALIDAD	8	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 3	TIPO	TE Teoría	
			Nº HORAS	5,5	
			% PRESENCIALIDAD	4,4	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 4	TIPO	E Examen	
			Nº HORAS	2	
			% PRESENCIALIDAD	1,6	
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	TAD Trabajos académicamente dirigidos	90 h (72%)	
		Nº HORAS	90		
		% PRESENCIALIDAD	0		
TOTAL DE HORAS (25 x 5 ECTS)				125 h	

Los % de calificación de la asignatura son los estipulados en la guía docente publicada en SIGMA.

31918 - MÉTODOS, DISEÑOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

ASIGNATURA NOMBRE (CÓDIGO)			31918 - MÉTODOS, DISEÑOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN	Nº HORAS/% sobre el total de horas de la asignatura		
ACTIVIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PRESENCIALES EN AULA	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	PL Prácticas de laboratorio	35 h (28%)	
			Nº HORAS	15		
			% PRESENCIALIDAD	12		
	ACTIVIDADES FORMATIVAS SÍNCRONAS ONLINE	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	SEM Seminarios		
			Nº HORAS	2,5		
			% PRESENCIALIDAD	2		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	PC Prácticas con medios informáticos		
			Nº HORAS	10		
			% PRESENCIALIDAD	8		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 3	TIPO	TE Teoría		
			Nº HORAS	5,5		
			% PRESENCIALIDAD	4,4		
		ACTIVIDAD FORMATIVA 4	TIPO	E Examen		
			Nº HORAS	2		
			% PRESENCIALIDAD	1,6		
	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	TAD Trabajos académicamente dirigidos		90 h (72%)
			Nº HORAS	90		
% PRESENCIALIDAD			0			
TOTAL DE HORAS (25 x 5 ECTS)				125 h		

Los % de calificación de la asignatura son los estipulados en la guía docente publicada en SIGMA.

31180 - CONTENIDOS DIGITALES Y MATERIALES EDUCATIVOS MULTIMEDIA

ASIGNATURA NOMBRE (CÓDIGO)			31180 - CONTENIDOS DIGITALES Y MATERIALES EDUCATIVOS MULTIMEDIA	Nº HORAS/% sobre el total de horas de la asignatura	
ACTIVIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PRESENCIALES EN AULA	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	PL Prácticas de laboratorio	40 h (32%)
			Nº HORAS	15	
			% PRESENCIALIDAD	12	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	E Examen	
			Nº HORAS	2,5	
			% PRESENCIALIDAD	2	
	ACTIVIDADES FORMATIVAS SÍNCRONAS ONLINE	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	SEM Seminarios	
			Nº HORAS	2,5	
			% PRESENCIALIDAD	2	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 2	TIPO	PC Prácticas con medios informáticos	
			Nº HORAS	10	
			% PRESENCIALIDAD	8	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 3	TIPO	TE Teoría	
			Nº HORAS	5	
			% PRESENCIALIDAD	4	
		ACTIVIDAD FORMATIVA 4	TIPO	TU Tutorías	
			Nº HORAS	5	
% PRESENCIALIDAD			4		
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	ACTIVIDAD FORMATIVA 1	TIPO	TAD Trabajos académicamente dirigidos	85 h (68%)	
		Nº HORAS	85		
		% PRESENCIALIDAD	0		
TOTAL DE HORAS (25 x 5 ECTS)				125 h	

Los % de calificación de la asignatura son los estipulados en la guía docente publicada en SIGMA.