

MADERA, METAL Y VIDRIO COMO MATERIALES ORNAMENTALES EN PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Curso 2019-2020 (Fecha de aprobación de la adenda: 29/04/2020)

MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE		Master Universitario en Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
3.	7. MADERA, METAL Y VIDRIO COMO MATERIALES ORNAMENTALES EN PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO	1	1	4	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Consultar en la web del Master https://masteres.ugr.es/citpa/pages/info_academica/ficheros-pdf/horariotutoria	Email, videoconferencia, teléfono (mediante cita a través de correo electrónico)
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No ha sido necesaria la adaptación del temario teórico y práctico, al estar finalizada su impartición y la docencia presencial.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
No ha sido necesario adaptar la metodología docente, al estar finalizada la docencia presencial.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	
Convocatoria Ordinaria	
No ha sido necesario adoptar medidas de adaptación a la evaluación no presencial, al estar finalizada la docencia presencial y la evaluación de la asignatura en convocatoria ordinaria.	
Convocatoria Extraordinaria	



La Convocatoria Extraordinaria comprenderá la realización de pruebas online y/o entrega de trabajos y otras actividades que permitirán alcanzar el 100% de la calificación final.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL
(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

La evaluación única final comprenderá la realización de pruebas online y/o entrega de trabajos y otras actividades que permitirán alcanzar el 100% de la calificación final.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

No procede

INFORMACIÓN ADICIONAL
(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

No procede

