



INFORMACIÓN CURRICULAR DEL PROFESORADO DEL MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN ANALISIS Y GESTIÓN DEL TERRITORIO: PLANIFICACIÓN, GOBERNANZA Y LIDERAZGO TERRITORIAL

Instrucciones: se deberá cumplimentar una ficha por cada profesor/a participante en el Máster.

NOMBRE DEL/A PROFESOR/A:	MATIAS FRANCISCO MERIDA RODRIGUEZ			
DNI:				
MAIL:	mmerida@uma.es			
Universidad/Organismo	MALAGA			
Categoría profesional	TITULAR UNIVERSIDAD	Área de conocimiento	ANALISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	
Año obtención doctorado	1995	Nº sexenios investigación	2	
Años de experiencia docente	24	Años experiencia profesional	24	
MATERIA Y ECTS A IMPARTIR:	Estrategias y técnicas de integración paisajística. 3 créditos.			
PRINCIPALES MÉRITOS DE INVESTIGACIÓN				
RELACIONADOS CON LA MATERIA A IMPARTIR				
Proyecto o contrato de Investigación	Título: Percepción social de la urbanización dispersa en entornos litorales mediterráneos y aplicación a la formulación de objetivos de calidad paisajística. Organismo financiador y Referencia: Ministerio de Economía y			
	Competitividad CSO2015-67659-P			
	Investigador principal: Mérida Rodríguez, Matías			
	Tipo de participación: Investigador principal Duración: 01/01/2016 – 31/12/2018			
	Duracion. 01/01/20	310 - 31/12/2018		
Publicación /obra Contribución 1	Autores: Mérida Rodríguez, M., Lobón Martín, R. Título: La integración paisajística y sus fundamentos. Metodología de aplicación para construcciones dispersas en el espacio rural Referencia y año: Boletín AGE nº 57, 2011 Índice de impacto (y posición): JCR: 0.130 (2011) Q4			
Publicación /obra Contribución 2	Autores: Pardo García, S. y Mérida Rodríguez, M.			
	Título: A geospatial indicator for assessing urban panoramic views Referencia y año: Computers, Environment and Urban Systems, pp. 42-53, 2015			
		(y posición): JCR 1.520 (2013)		
Publicación /obra Contribución 3	Autores: Mérida Rodríguez, M., Lobón Martín, R., Perles Roselló, MJ.; Zayas Fernández, B.; Reyes Corredera, S; Cantarero Prados, F. Título: Paisajes Solares. Integración paisajística de plantas fotovoltaicas en Andalucía			







	Referencia y año: Consejería de Obras Públicas y Vivienda. Centro Estudios Paisaje y Territorio. 2012				
		Índice de impacto (y posición):			
		Autores: Pardo García, S. y Mérida Rodríguez			
		Título: Measurement of visual parameters of landscape using projections			
	Publicación /obra	of photographs in GIS			
Contribución 4		Referencia y año: Computers, Environment and Urban Systems, nº 61 (2017) pp. 56-65			
		Índice de impacto (y posición): JCR: 2.092 (2015).			
		Autores: Mérida Rodríguez, M., Lobón Martín, R., Perles Roselló, M. J.			
	Publicación /obra Contribución 5	Título: The production of solar photovoltaic power and its landscape			
		dimension. The case of Andalucia (Spain)			
		Referencia y año: Frolova, Prados y Nadai (eds) (2015): Revewable			
	Contribucion 5	energies and european landscapes: lessons from Souther European Cases.			
		Ed. Springer. Pp. 255-278			
		Índice de impacto (y posición):			
	PRINCIPALES MÉRITOS PROFESIONALES				
	RELACIONADOS CON LA MATERIA A IMPARTIR				
1	Asesor externo en el Catálogo de paisajes de la provincia de Málaga				
2	Asesor en materia de integración paisajística de la marca Parque Natural de Andalucía				
3					
4					