

Fecha del CVA	20/06/2019
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	Francisca Perez García		
DNI	31850394v	Edad	50
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Scopus Author ID		
	Código ORCID		

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Málaga		
Dpto. / Centro	Ingeniería Civil, Materiales y Fabricación / Escuela de Ingenierías Industriales		
Dirección	C/ Cabo Salines nº 21, 11205, Algeciras		
Teléfono	(0034) 625549639	Correo electrónico	perez@uma.es
Categoría profesional	Profesora Titular de Escuela Universitaria	Fecha inicio	2001
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Ingeniería Industrial	Universidad de Cádiz	2015
Ingeniería Técnica Industrial	Universidad de Cádiz	1995
Ingeniería Mecánica y Eficiencia Energética Ingenierías	Universidad de Málaga	

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Artículo científico. María Eugenia Parrón Rubio; Maria Dolores Rubio Cintas; Francisca Pérez García. Concrete Properties Comparison When Substituting a 25% Cement with Slag from Different Provenances. Materials. Materials.

C.2. Proyectos

Valorización de escorias de acería procedentes de vertedero como sustitutivo del cemento en la fabricación de hormigones (Universidad de Cádiz).

C.3. Contratos

C.4. Patentes