

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	<a href="mailto:perez@uma.es">perez@uma.es</a>
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