

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	09/04/2018
Nombre y apellidos	Juan Manuel Górriz Sáez		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	C-2385-2012	
	Código Orcid	0000-0001-7069-1714	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Teoría de la Señal		
Dirección	Avda. Fuentenueva s/n, 18071, Granada		
Teléfono	958243271	correo electrónico	gorriz@ugr.es
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	
Espec. cód. UNESCO	331110, 120325		
Palabras clave	Procesamiento señales biomédicas, imagen médica, tratamiento de voz, filtrado.		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Ldo. Ciencias Físicas	Universidad de Granada	
Ingeniero en Electrónica	Universidad de Granada	
Doctor (Europeus Doctor)	Universidad de Cádiz	
Doctor (Europeus Doctor)	Universidad de Granada	

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

- **Índice h:** 38. **Número de citas:** 4720. **Número de artículos:** 327. (Información extraída de Scholar).

RESUMEN DEL CURRÍCULUM

Juan M. Gorriz received the B.Sc. degree in physics, the B.Sc. degree in electronic engineering from the University of Granada, Spain, in 2000 and 2001, respectively, the Ph.D. degree from the University of Cádiz, Spain, in 2003, and the Ph.D. degree from the University of Granada in 2006. He is currently a Full Professor with the Department of Signal Theory, Networking and Communications, University of Granada. He has co-authored over 300 technical journals and conference papers in these areas. His current interests include statistical signal processing and its application to biosignal and medical image processing. He received the National Academy of Engineering Medal in 2015. He has served as an Editor for several journals and books.