


DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	05/10/2020
	Nombre y apellidos	FRANCISCO NAVARRO ROLDÁN	
	Página Web	http://www.uhu.es/francisco_navarro/	
	correo electrónico	fnavarro.uhu@gmail.com	
	Teléfono	959219880	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	H-8611-2015
		Código Orcid	0000-0002-6384-5575

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	TITULAR UNIVERSIDAD	Fecha inicio	04/06/2004
Dpto./Centro	Dep. CC. Integradas / Fac. CC. Experimentales		
Grupo de Investigación	Prevención de Riesgos Laborales		
Palabras clave	Cytology and Histology, Environmental pollutants, Microalgae, Redox system, Tumor markers		
Cargo académico	Pte. Comisión Calidad Ambientales y Coordinador de Prácticas Externas.		

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
Bioingeniería Ambiental	Máster en Tecnología Ambiental
Métodos Biotecnológicos Aplicados a la Conservación de la Biodiversidad	Máster en Conservación de la Biodiversidad
Higiene Industrial	Máster en Prevención de Riesgos Laborales
Biología (Citología e Histología)	CC.Ambientales, Geología y Doble Grado A&G
Biotecnología	CC.Ambientales y Doble Grado A&G

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	3
Número de Publicaciones científicas:	48
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	27
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	506
Índice h	20
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	7
Contratos de I+D+i	12

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Tesis doctorales dirigidas	4
Trabajos fin de Máster dirigidos	14
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	14
Participación en Proyectos de Innovación Docente	4
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	3
Cursos de Formación	7
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	-

OTROS MÉRITOS

Director del Departamento de Biología Ambiental y Salud Pública
Director del Servicio de Informática y Comunicaciones de la Universidad de Huelva
Responsable de la creación de una EBT de la Universidad de Huelva.