

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	Marzo 2024
	Nombre y apellidos	<b>Benito Arturo de la Morena Carretero</b>	
	Página Web	<a href="https://www.linkedin.com/in/benitodelamorena/">https://www.linkedin.com/in/benitodelamorena/</a>	
	correo electrónico	<b>delamorenabenito@gmail.com</b>	
	Teléfono	<b>669766139</b>	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	
		Código Orcid	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	<b>Grupo A, N 26 (jubilado del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial)</b>	Fecha inicio	En la UHU Octubre 2003
Dpto./Centro	<b>Facultad Ciencias Experimentales Universidad de Huelva</b>		
Grupo de Investigación	<b>DPTO. CIENCIAS INTEGRADAS-Grupo FRIMA de la UHU</b>		
Palabras clave	<b>Observación de la atmósfera, medioambiente, residuos, drones, orientación profesional, inserción laboral</b>		
Cargo académico	<b>Profesor colaborador en la UHU (Consultor)</b>		

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
Origen y tratamiento de residuos	Máster en Tecnología Ambiental
Residuos específicos	Máster en Tecnología Ambiental
Orientación profesional	Máster en Tecnología Ambiental

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MERITO	<b>TOTAL</b>
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	
Número de Publicaciones científicas:	<b>108</b>
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	
Índice h	
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	<b>33</b>
Contratos de I+D+i	<b>7</b>

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	<b>TOTAL</b>
Tesis doctorales dirigidas	<b>11</b>
Trabajos fin de Máster dirigidos	<b>17</b>
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	<b>38</b>
Participación en Proyectos de Innovación Docente	<b>33 del PN I+D+i</b>
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	<b>209</b>
Cursos de Formación ( <b>Orientación profesional personalizada-Seminarios</b> )	<b>49</b>
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	<b>108</b>

## OTROS MÉRITOS

- 9 libros co-editados, 108 publicaciones y capítulos de libro, 200 proceedings
- Colaborador Honorario, adscrito al Área de Conocimiento de Física Aplicada, del Dpto. de Física Aplicada de la Universidad de Huelva (desde 1 diciembre de 2004)
- Subdirector del Master de Ingeniería Ambiental impartido y organizado por la Univ. Huelva (Cursos 2004/05-2005/06)
- Director Relaciones con Empresas del Master de Tecnología Ambiental impartido y organizado por la Universidad de Huelva (desde el curso 2006/10 al curso 2019/20. Sigo como profesor)
- Profesor en el Máster de Energías Renovables de la Universidad de Córdoba, (desde el Curso 2010/11)
- Subdirector de Coordinación y Empresas del master sobre aeronaves controladas por piloto remoto de la Universidad de Huelva, (desde curso 2014/15 al curso 2019/20, sigo como Asesor)
- Organizador de 9 congresos, intenso divulgador de la ciencia y conferenciante,
- Cruz del Mérito Aeronáutico con distintivo blanco (Orden 431/00199/96);
- En 2012, Premio Andalucía Medio Ambiente en la modalidad de “a una trayectoria profesional”
- En 2013, Premio Huelva Andalucía 2013 en Educación e Investigación.
- Desde febrero 2011, Académico Numerario de la Academia Iberoamericana de la Rábida en Huelva) y miembro de su Comisión Gestora (desde abril 2001).
- En noviembre 2016 fue designado Físico de Excelencia por el Colegio Oficial de Físicos.
- Conferenciante habitual.