

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	7/4/2017
----------------------	----------

Nombre y apellidos	Jerónimo Torres Porras		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	L-3005-2015	
	Código Orcid	orcid.org/0000-0003-1900-7870	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Córdoba		
Dpto./Centro	Didáctica de las Ciencias Sociales y Experimentales		
Dirección	Facultad de Ciencias de la Educación Avda. San Alberto Magno s/n 14071-Córdoba		
Teléfono	957218933	correo electrónico	jeronimo.torres@uco.es
Categoría profesional	Profesor Ayudante Doctor	Fecha inicio	1/10/2015
Espec. cód. UNESCO	240123		
Palabras clave	Science education, children and nature		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Biología	Universidad de Córdoba	2003
Doctorado	Universidad de Córdoba	2009

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

- Sexenios investigación: 0, no es posible pedirlos con la figura contractual actual
- Tesis doctorales dirigidas: 0
- Citas totales: 68
- Promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual): 11,2
- Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 1
- *h*-index: 6

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Licenciado en Biología por la Universidad de Córdoba (UCO) y doctorado por la misma universidad, he trabajado durante más de 5 años en el Departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura como responsable de la ejecución de distintos proyectos de investigación y posteriormente durante más de tres años en la Cátedra de Recursos Cinegéticos y Piscícolas (CRCP) de la UCO como Responsable de Proyectos de Investigación, desempeñando tareas de planificación de proyectos, coordinación de personal, metodología, análisis de datos, redacción de memorias, además de elaboración de artículos científicos y divulgación de resultados de investigación. He estado contratado como Profesor Sustituto Interino del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal de la Facultad de Ciencias de la UCO durante casi tres años y con la misma categoría en el Departamento de Didáctica de las Ciencias Sociales y Experimentales de la Facultad de Ciencias de la Educación de la UCO durante dos años. Desde octubre de 2015 como Profesor Ayudante Doctor de ese mismo departamento.

Poseo junto con otros autores distintas publicaciones en revistas científicas con proceso anónimo de revisión por pares, capítulos de libros y 29 contribuciones en congresos fruto de la participación en 25 proyectos de investigación, siendo responsable de la coordinación varios de ellos y de la elaboración de los diferentes informes científico-técnicos, además de

23 conferencias invitadas en cursos y jornadas. He realizado 12 estancias en otros centros de investigación, tanto nacionales como extranjeros. La transferencia del conocimiento es también una parte importante del trabajo desarrollado, por lo que poseo más de 60 publicaciones en revistas especializadas nacionales de gran tirada, cuyo fin es la difusión de las últimas novedades científicas, así como intervenciones en programas de televisión para divulgación de la ciencia.

He participado en la docencia de diversas asignaturas universitarias en la Licenciatura de Biología, Ciencias Ambientales, Ingeniero de Montes, Máster de Etología, Máster en Educador/Educadora Ambiental, Grado de Educación Primaria y en el Grado de Educación Infantil de la UCO, contando con evaluaciones positivas de la actividad docente, alcanzando una puntuación máxima de 4,68 sobre 5 puntos y con evaluación favorable en DOCENTIA. He dirigido 3 proyectos de innovación docente y he participado en otros.

Además he sido director de 16 Trabajos Fin de Máster (Máster de Etología, Máster en Educador/Educadora Ambiental, Máster en Cambio Global: Recursos Naturales y Sostenibilidad), 17 Trabajos Fin de Grado y un Trabajo Profesional Fin de Carrera. Por otra parte he asistido a más de 25 cursos y congresos de especialización y a más de 30 cursos y congresos de formación para la actividad docente universitaria.

Por otra parte he participado en tribunales de evaluación de trabajos fin de grado y fin de máster, en evaluaciones de artículos científicos para distintas revistas, así como evaluación de proyectos en convocatorias de distintas instituciones.

Este currículum muestra la trayectoria investigadora seguida durante más de 20 años y se centra en el último periodo, en donde se han desarrollado trabajos de investigación, divulgación científica, docencia y gestión de proyectos de I+D+i.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

1. **Torres-Porras, J.; Alcántara, J.; Arrebola, J.C.; Rubio, S.J.; Mora, M. (2017).** Trabajando el acercamiento a la naturaleza de los niños y niñas en el Grado de Educación Infantil. Crucial en la sociedad actual. Revista Eureka sobre enseñanza y divulgación de las ciencias, 14 (1): 258-270. Indexada en Scopus, SJR 0,193 Q3. ISSN: 1697-011X.
2. **Briones Fernández, C.; Torres-Porras, J. (2016).** Motivación del alumnado de Educación Preescolar en la enseñanza de las ciencias. Revista Digital de Investigación Educativa Conect@2, 15, 58-81. ISSN: 2007-6649. Indexada en Latindex.
3. **Alcántara Manzanares, J.; Torres-Porras, J. (2016).** "El Rincón de los experimentos" como práctica en la formación del profesorado de Educación Infantil. En: Innovación docente universitaria en Educación Infantil. Serrano Díaz, Noemí (ed.). ISBN: 978-84-9921-862-5. Editorial Octaedro, Barcelona.
4. **Torres-Porras, J.; Villamandos de la Torre, F. (2015).** Aplicación del método científico en el laboratorio. Investigando el proceso de crecimiento en organismos unicelulares. Revista EAC, 5: 12-17. ISSN: 1390-9045. Indexada en Latindex.
5. **Torres-Porras, J.; Alcántara, J. (2014).** ¿Conocen nuestros alumnos el origen de los alimentos vegetales que consumimos?. En: Nuevas perspectivas conceptuales y metodológicas para la educación geográfica. Martínez Medina, R.; Tonda Monllor, E. M. (eds). Pp. 183-190. ISBN: 978-84-940784-5-3. Universidad de Córdoba.

C.2. Proyectos

1. La Facultad de Ciencias de la Educación como centro educativo versátil. Hacia una nueva formación práctica en el grado de educación primaria (124039). Convocatoria 2012/13. Participación como colaborador.
2. Evaluación del grado de utilización de la plataforma Moodle por alumnado universitario (2013-12-2014). Convocatoria 2013/14. Participación como coordinador.
3. Los parques urbanos como herramienta clave de acercamiento a la naturaleza. Convocatoria 2014/15. Participación como coordinador.
4. La Facultad de Ciencias de la Educación como centro educativo abierto. Potenciando las competencias profesionales del alumnado de Magisterio de Educación Primaria. Curso 2015/16. Participación como coordinador.
5. Rincón de los Experimentos (FCT-14-8299). Incluido en el II Plan Anual de Divulgación Científica de la Universidad de Córdoba y acreditado por la Fundación Española de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Economía y Competitividad del Gobierno de España.

C.5 Dirección de Trabajos Fin de Máster/Fin de Grado

1. **Trabajo Fin de Máster:** Educación para la conservación: "El Alzacola, un ave En Peligro de Extinción" Proyecto de conservación del Alzacola. Realizado por la alumna Irene de Gabriel Ruíz contándole como 10 créditos en el Máster Interuniversitario Andaluz de Educación Ambiental 2011/2012 obteniendo una calificación de Notable.
2. **Trabajo Fin de Máster:** Aportaciones de la EA a la Gestión Ambiental en el contexto del Proyecto LIFE + Aves Esteparias. Realizado por la alumna Purificación Gómez Ordóñez contándole como 10 créditos en el Máster Interuniversitario Andaluz de Educación Ambiental 2011/2012 y codirigido por Francisco Villamandos de la Torre del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal de la Universidad de Córdoba obteniendo una calificación de Matrícula de Honor.
3. **Trabajo Fin de Máster:** Los sistemas fluidos y su dinámica: la hidrosfera. Elaborado por Nuria Sánchez Postigo. Del Máster universitario en profesorado de enseñanza secundaria obligatoria y bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas en el curso 2014/15 con la calificación de Sobresaliente.
4. **Trabajo Fin de Grado:** Las ciencias experimentales y el método científico en Educación Infantil. Realizado por la alumna María José Pino Moreno del Grado de Educación Infantil durante el curso 2015/16, obteniendo una calificación de Sobresaliente.
5. **Trabajo Fin de Grado:** Manual de reverdecimiento para centros educativos urbanos. Realizado por la alumna Yadira Rodríguez Sánchez del Grado de Educación Infantil durante el curso 2015/16, obteniendo una calificación de Sobresaliente.

C.6 Participación en tareas de Evaluación

1. **Revisor de revistas** como EDMETIC, , Information and communication technologies, European Journal of Wildlife Research, Tropical Conservation Science, Ecosistemas, revista científica de ecología y medio ambiente.
2. **Evaluador de Proyectos de Investigación** de convocatorias de la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación (SENESCYT) de Ecuador.
3. **Evaluador de Proyectos de Investigación** de convocatorias de la Universidad Nacional de Loja (Ecuador).