

FICHA-CURRÍCULUM

Datos personales

Nombre y apellidos:	Antonio J. Cubero Atienza					
Categoría Profesional:	CEU					
Departamento:	Ingeniería Rural					
Área de Conocimiento:	Proyectos de Ingeniería					
Teléfono:	2197	Correo electrónico:	ajcubero@uco.es			
Página web personal:			ID	Orcid:	0000-0002	2-0349-3440

Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):

- Gestión de la Prevención. Master Ingeniero Industrial
- Instalaciones de Seguridad, Iluminación, Ventilación y Acústica. Master Ingeniero
- Industrial
- Fundamentos de Higiene Industrial y Medicina del Trabajo I. Master en Prevención
- de Riesgos Laborales
- Fundamentos de Higiene Industrial y Medicina del Trabajo II. Master en
- Prevención de Riesgos Laborales
- Ampliación de Higiene Industrial I. Master en Prevención de Riesgos Laborales
- Ampliación de Higiene Industrial II. Master en Prevención de Riesgos Laborales
- Ampliación de Ergonomía y Psicosociologia I. Master en Prevención de Riesgos Laborales

Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems

Evaluación Docentia Favorable con Mención de Excelencia en 2015
 Laboratorios Virtuales en Prevención de Riesgos Laborales.
 http://www.uco.es/RiesgosLaborales/
 Herramienta E-Learning para Proyectos de Ingeniería. Proyecto de Innovacion Docente
 Proyecto de Innovación Docente. Desarrollo de Herramientas Multimedia y Multiplataforma para la Mejora de la Enseñanza, Aprendizaje y Uso del Inglés, Con Aplicación Académica General, Docente, Investigadora, Asistencial y de Gestión. Aplicaciones Específicas: Errores Comunes





Elaboración de temarios completos y material docente en múltiples asignaturas: Oficina Técnica, Proyectos, Seguridad e Higiene en el Trabajo, Seguridad en Robótica y Automática, y un largo etcétera.

Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

- Castor oil enhanced effect on fuel ethanol-diesel fuel blend properties. Revista Applied Energy. 2018. DOI: 10.1016/j.apenergy.2018.05.024. :Pinzi, S.; Lopez, I.; Leiva-Candia, DE; Redel-Macias, MD; Herreros, JM; Cubero Atienza, A.J.; Dorado, MP.
 Optimization of the Transesterification ofWaste Cooking Oil with Mg-Al Hydrotalcite
- Optimization of the Transesterification ofWaste Cooking Oil with Mg-Al Hydrotalcite Using Response Surface Methodology. Revista Energies.

 DOI: 10.3390/en11020302. Costarrosa, L; Leiva-Candia, DE; Cubero Atienza, AJ; Ruiz, JJ; Dorado, MP.
- Work Environmental conditions (noise and vibrations) in Dance teaching. Implications for Teachers. Case in Study in a Professional Conservatory of Dance in Spain. Congreso International Symposium on Occupational Safety and Hygiene 2016 SHO 2016. Guimaraes (Portugal). A.J. Cubero-Atienza; C. del Río; M.D. Redel-Macías
- Noise and Vibration Risk Prevention Virtual Web for Ubiquitous Training. Revista IEEE Transactions on Education. 2015. DOI 10.1109/TE.2015.2415769
 María Dolores Redel-Macías, Antonio J. Cubero-Atienza, José Miguel Martínez-Valle, Gerardo Pedrós-Pérez, and María del Pilar Martínez-Jiménez
- Evaluation of sound quality in a tractor driver cabin. Revista Fuel. 2014. DOI 10.1016/j.fuel.2013.10.067. María Dolores Redel-Macías, Rafael D. Rodriguez Cantalejo, Sara Pinzi, Antonio J. Cubero-Atienza, Pilar Dorado Perez

Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	Vicerrector de Infraestructuras y Sostenibilidad. Junio 2018 a la actualidad	
2	Vicerrector de Coordinación Institucional e Infraestructuras. Junio 2014 a Junio 2018.	
3	Gerente de la Universidad de Córdoba. Mayo 2010 a Diciembre 2013.	
4	Vicerrector de Infraestructuras y Campus. Mayo 2006 a Mayo 2010	
5	Director de la Escuela Politécnica Superior de la UCO. Marzo 1996 a Marzo 2002	



