



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Instituto Universitario
de Investigación de
Estudios de las Mujeres
y de Género

M^a José López-Huertas Pérez (Profesora/Investigadora)



- **Email:** @email
- **Teléfono:** 958240924
- **Profesora Titular de Universidad (*)**
- **Departamento:** Información y Comunicación
- **Grupos de Investigación:** HUM 777. Evaluación de la Ciencia y de la Comunicación Científica (EC3)

Líneas de Investigación actuales

- Terminología de Género

Publicaciones (últimos 10 años)

- Amador, S. R., Pérez, M. D., Pérez, M. J. L. H., & Font, R. J. R. (2018). Correction to: Indicator system for managing science, technology and innovation in universities. *Scientometrics*, 115(3), 1589-1589.
- Rivero Amador, S., Díaz Pérez, M., López-Huertas, M. J., & Rodríguez Font, R. J. (2017). Instrumento para la medición de la ciencia y la tecnología en la gestión

<http://imujer.ugr.es/>

- de la información institucional. Caso de estudio.
- Hernández, A. F., & Huertas, M. J. L. (2017). Ontología en Gestión de Proyectos. Un enfoque práctico. In *Tendências atuais e perspectivas futuras em organização do conhecimento*(pp. 775-790). Centro de Estudos Interdisciplinares do Século XX.
 - Rivero Amador, S., Díaz Pérez, M., López Huertas Pérez, M. J., & Armas Peñas, D. (2016). Patrones para la organización del conocimiento en los Sistemas de Información Curricular. Un caso de estudio. *Investigación bibliotecológica*, 30(68), 91-107.
 - Rivero Amador, S., Díaz Pérez, M., López Huertas Pérez, M. J., & Armas Peña, D. (2016). Propuesta de indicadores de trayectoria de recursos humanos en ciencia y tecnología en las instituciones universitarias.
 - Amador, S. R., Pérez, M. D., López-Huertas, M. J., & Peñas, D. A. (2015). Propuesta de indicadores de trayectoria de Recursos Humanos en Ciencia y Tecnología en instituciones universitarias. *Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud*, 27(2).
 - Martínez Tamayo, A. M. (2014). Modelo para la toma de decisiones sobre los contenidos curriculares de la Organización del Conocimiento en programas académicos de Bibliotecología, Documentación o Ciencia de la Información. *Palabra clave*, 3.
 - Rivero Amador, S., López-Huertas, J., & Pérez Díaz, M. (2013). La interdisciplinariedad de la ciencia y la organización del conocimiento en los sistemas de gestión de información curricular. *Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud*, 24(3), 354-367.
 - López-Huertas, M. J. (2012). La terminología como método de análisis de dominios interdisciplinares. *Repercusiones en la representación y organización del conocimiento*.
 - Pérez, M. J. L. H. (2010). La presencia de las mujeres en el mundo del libro en la Granada de los siglos XVII y XVIII. In *Mujeres y libros: homenaje a la profesora Dña. Isabel de Torres Ramírez* (pp. 83-96). Servicio de Publicaciones.
 - Pérez, M. J. L. H., & de Torres Ramírez, I. (2009). Terminología de género y sistemas de indización: el acceso del cuerpo, la imagen y visualización de las mujeres. In *Homenaje a Isabel de Torres Ramírez: estudios de documentación dedicados a su memoria* (pp. 367-380). Universidad de Granada.

Tesis dirigidas

- Sistema de indicadores para la gestión de la ciencia y la tecnología en la Universidad de Pinar del Río (Cuba), mediante la utilización del curriculum vitae del investigador como fuente principal de información. Soleidy Rivero Amador. Tesis doctoral dirigida por María José López-Huertas Pérez (dir. tes.), Maidelyn Díaz Pérez (codir. tes.). Universidad de Granada (2016).
- Modelo ontológico de recuperación de información para la toma de decisiones en gestión de proyectos. Anisleiby Fernández Hernández. Tesis doctoral dirigida por María José López-Huertas Pérez (dir. tes.). Universidad de Granada (2016).
- Red de inteligencia compartida organizacional como soporte a la toma de decisiones. Gustavo Rodríguez Barcenás. Tesis doctoral dirigida por María José López-Huertas Pérez (dir. tes.). Universidad de Granada (2013).