



D. ALBERTO GARRIDO COLMENERO

Director del Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales

Catedrático de Universidad. Departamento de Economía y Ciencias Sociales Agrarias, Universidad Politécnica de Madrid.

Director del Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales (CEIGRAM).

Ingeniero Agrónomo, Universidad Politécnica de Madrid. 1989.

Master of Science, Universidad De California, Davis. EEUU. 1992.

Doctor Ingeniero Agrónomo, Universidad Politécnica de Madrid. 1995.

Selección de publicaciones:

- Garrido, A., M.R. Llamas, C. Varela-Ortega, P. Novo, R. Rodríguez-Casado, M.M. Aldaya. Water. Footprint and Virtual Water Trade in Spain. Springer. Nueva York. 2010.
- Martínez Cortina, L., A. Garrido y E. López Gunn (Eds.) "Re-thinking Water and Food Security". Taylor & Francis, Leiden. 2010.
- Garrido, A. (2012) (Coord.). Indicadores de Sostenibilidad de la Agricultura Sostenible. Fundación Cajamar, Almería.
- Soriano, B. A. Garrido y P. Novo. (2013). La tierra y el agua en el punto de mira de la inversión en los países en desarrollo. Análisis de las relaciones entre el comercio de agua virtual y la Ayuda Oficial al Desarrollo en la Cooperación Internacional. Fundación del Canal de Isabel II. Madrid. <http://www.fundacioncanal.com/wp-content/uploads/2013/06/agua-virtual.pdf>
- Hernández-Mora, N. Marina Gil, Alberto Garrido, Roberto Rodríguez-Casado. (2012). La sequía 2005-2008 en la cuenca del Ebro: vulnerabilidad, impactos y medidas de gestión. UPM-CEIGRAM-Madrid. ISBN 978-84-695-7228-3

Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales CEIGRAM

El Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales es un Centro Mixto de Investigación de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM). Fue creado en el año 2007 gracias al convenio de colaboración suscrito entre la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), AGROMUTUA-MAVDA (entidad aseguradora privada en el sector agrario) y la UPM.