

## CURRICULUM VITAE RESUMIDO

LUCINIO JÚDEZ ASENSIO  
Fecha de nacimiento: 6/06/1942  
Nacionalidad española

DIRECCIÓN: Departamento de Estadística y Métodos de Gestión en Agricultura  
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (E.T.S.I.A)  
Ciudad Universitaria, s/n  
28040 MADRID  
Tel: 34-91-3365841 Fax: 34-91-3365841 e-mail: lucinio.judez@upm.es

### **DIPLOMAS UNIVERSITARIOS Y POST-UNIVERSITARIOS**

Ingeniero Agrónomo por la E.T.S.I.A. de Madrid (1967). Diplomado del “Centre d’Etudes des Programmes Economiques (C.E.P.E). París (1970). Doctor por la Universidad Politécnica de Madrid (1975)

### **CENTROS PRINCIPALES EN LOS QUE HA DESARROLLADO SU ACTIVIDAD**

FECHAS	PUESTO	INSTITUCIÓN
Mayo 1967 – Sep. 1969	Becario O.C.D.E.	INRA – París
Sep. 1969 – Junio 1970	Becario O.C.D.E.	CEPE – París
Oct. 1970 – Dic. 1971	Profesor Permanente	INIA – Zaragoza
Dic. 1971 – Sep. 1979	Maitre Assistant	IAM – Montpellier
Oct. 1979 – Marzo 1984	Profesor Titular	ETSIA – Madrid
Desde marzo 1984	Catedrático	ETSIA – Madrid

### **ACTIVIDAD ACTUAL**

- Catedrático y Director del Departamento de Estadística y Métodos de Gestión en Agricultura de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Madrid (Universidad Politécnica).
- Director de la Unidad Asociada “Métodos Estadísticos” ( con el CSIC).
- Asignaturas de segundo y tercer ciclo de Estadística, Econometría e Investigación Operativa
- Cursos de doctorado: Análisis de datos . Diseño de experimentos.

### **ALGUNAS PUBLICACIONES**

JÚDEZ, L., FERNÁNDEZ, J.M., BELLOSTAS, P. (1976): Regional differences in the Spanish Agricultural Productions in 1962 and 1971. European Review of Agricultural Economics, 3, 93-103

JÚDEZ, L. (1978): Modeles multiperiodiques appliqués au niveau de l’entreprise agricole. Function objectif, horizon de planification et agregation du temps. Montpellier, Publications I.A.M.M. Serie Travaux de recherche, nº 9, 174 pág. (El trabajo fue publicado previamente en español en 1975)

JÚDEZ, L., VELÁZQUEZ, A. (1979): Un essai d’analyse des relations entre le développement agricole et le développement global au niveau régional en Espagne. Révue d’Economie Rurale, nº 134, 45-53.

JÚDEZ, L. VELÁZQUEZ, A. et al. (1983): Analyse comparative des structures agricoles au niveau régional de l’Espagne, la France, la Grèce, l’Italie et le Portugal devant les perspectives d’élargissement de la CEE II. Structure de la terre, travail et capital et résultats du système de production. Commission des Communautés Européennes. Informations sur l’Agriculture, nº 87 et 88, Bruselas, 509 p.

JÚDEZ, L. (1983): Bases teóricas de la programación lineal y modelización de las explotaciones agrarias. Monografía de la E.T.S.I.A. de Madrid, nº 94 (Reimpreso 1993) 164 pág.

JÚDEZ, L. et al (1989): Un modelo para el análisis de los efectos de políticas agrarias en las explotaciones agrícolas de La Mancha. Comunicaciones INIA. Serie Economía, nº 33, 71 pág.

JÚDEZ, L. (1989): Técnicas de Análisis de Datos Multidimensionales. Bases Teóricas y aplicaciones en Agricultura. Secretaría General Técnica del MAPA. Madrid, 310 pág.

JÚDEZ, L., LITAGO, J., YUSTE, J., SOLDEVILLA, A., MARTINEZ, F. (1995): Une procedure statistique pour orienter les premières étapes de sélection clonale de la variété "Tinta del país". *Journal International des Sciences de la Vigne et du vin*, 29, 4, 183-191.

JÚDEZ, L., DE MIGUEL, J.M., CHAYA, C., FUENTES –PILA, J. (1996): Una aplicación de la programación lineal para el análisis de los efectos de la PAC sobre las explotaciones cerealistas de la cuenca de Pamplona. *Investigación Agraria: Economía* 11(2), 237-258.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R. PÉREZ HUGALDE, C., URZAINQUI, E., IBÁÑEZ, M. (1998): Evaluation contingente de l' usage récréatif d'une reserve naturelle humide". *Cahiers d'Economie et Sociologie Rurales*, nº 48, 37-60.

JÚDEZ, L., CHAYA, C. (1999): Effects of Geographical Stratification in a Farm Accountancy Data Network on the Accuracy of the Estimates. *Journal of Agricultural Economics*, Vol. 50 (3), 388-399.

JÚDEZ, L., CHAYA, C. (2000): Comparative Analysis of Alternative Sampling Plans to Create a Farm Accountancy Data Network for the Agricultural Sector of Navarra. *Quaderns d'Estadística i Investigació Operativa (Questiíó)*, vol. 24, nº 1, 137-150.

JÚDEZ, L., de ANDRÉS, R., PÉREZ HUGALDE, URZAINQUI, E., IBÁÑEZ, M. (2000): Influence of bid and subsample vectors on the welfare measure estimate in dichotomous choice contingent valuation: Evidence from a case–study. *Journal of Environmental Management*, 60: 235–265.

JÚDEZ, L., CHAYA, C. MARTÍNEZ S., GONZÁLEZ A.A. (2001): Effects of the measures envisaged in "Agenda 2000" on arable crop producers and beef and veal producers: an application of Positive Mathematical Programming to representative farms of a Spanish region. *Agricultural Systems*, 67, 121-138.

JÚDEZ, L., FUENTES-PILA, J., DE MIGUEL, J.M., MARTINEZ, S. (2001): Programación Matemática Positiva: Un análisis de los efectos de la Agenda 2000 en algunas explotaciones tipo españolas. *Agricultura en Sao Paulo. Revista de Economía Agrícola*, 48 (1): 99-118.

JÚDEZ, L., DE MIGUEL, J.M., MAS J., BRU, R. (2002): Modeling Crop Regional Using Positive Mathematical Programming. *Mathematical and Computer Modelling*, 35, 77-86.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R.; PÉREZ HUGALDE, C.; URZAINQUI, E.; IBÁÑEZ, M. (2002): Valoración del uso recreativo de un humedal español. Test y comparación de diferentes metodos de valoración. *Revista española de Estudios Agrosociales y Pesqueros*. MAPA 192: 83-104.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E. (2003): Valoración Económica de Humedales: Valor del Uso Recreativo de las Tablas de Daimiel. Metodología y Resultados. En: *Conflicto entre el desarrollo de las aguas subterráneas y la conservación de humedales: aspectos legales, institucionales y económicos*. Mundi Prensa (Madrid). ISBN: 84-8476-098-7. pp. 243-262.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E. (2003): Análisis factorial de correspondencias múltiples y residuos ajustados. Aplicación al análisis de una encuesta a visitantes del Parque Nacional de Doñana. En: *Jornadas de Investigación y fomento de la Multidisciplinariedad*. Universidad Politécnica de Valencia. Pág. 97-108.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E. (2003): Valoración del uso recreativo del Parque Nacional de Doñana. *Colección de Estudios Ambientales y Socioeconómicos*, nº 3. CSIC (Madrid). 150 pág. ISBN: 84-00-08200-1.

CHAYA, C.; PÉREZ HUGALDE, C.; JÚDEZ, L.; WEE, C.S., GUINARD J.X. (2004): Use of the STATIS method to analyze time-intensity profiling data. *Food Quality and Preferences*, 15(1), 3-12.

PÉREZ HUGALDE, C.; JÚDEZ, L.; LITAGO, J.; YUSTE, J.; FUENTES-PILA, J., (2004): Statistical procedure for clonal preselection of *Vitis vinifera* L. cv. Tempranillo in the Duero Valley, Spain. *American Journal of Enology and Viticultura*, 55(4), 335-345.

JÚDEZ, L., DE ANDRÉS, R.; IBÁÑEZ, M. ; DE MIGUEL, J.M. ;URZAINQUI, E. (2005): The PROMAPA.G Model. GENEDEC Project. Work Package 2, Deliverable 2. University of Reading. pp 96-121.

JÚDEZ, L.; IBÁÑEZ, M.; DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E.; MIGUEL, J.L. (2005): First results of PROMAPA.G: A comparison of two calibration methods. GENEDEC Project, Work Package 2, Deliverable 3. INRA (Grignon)–University of Reading. pp: 44-50

JÚDEZ, L.; IBÁÑEZ, M.; DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E.; DE MIGUEL, J.M. (2006): Analysis of the impact of different decoupling options on Spanish agriculture. GENEDEC project, Work Package 5, Deliverable 7. INRA (Grignon). pp: 5-11; 57-77; 117-133.

JÚDEZ, L.; IBÁÑEZ, M.; DE ANDRÉS, R.; URZAINQUI, E.; MIGUEL, J.L. (2006): PROMAPA.G Regional and National Results using “ESIM” Price Variations. Documento de trabajo IEG (CSIC)–UPM. 20 pág.

JÚDEZ, L.; CHAYA, C.; DE MIGUEL, J.M.; BRU, R. (2006): Stratification and simple size of data sources for agricultural Mathematical programming models. Mathematical and Computer Modeling. 43: 530-535.

### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN RECIENTES**

**TÍTULO:** Modelos sectoriales en Agricultura

**INVESTIGADOR PRINCIPAL:** Lucinio Júdez Asensio **PERÍODO:** 1997-2001

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

**TÍTULO:** Un Modelo Económico Sectorial para el análisis de las Políticas Agrarias

**INVESTIGADOR PRINCIPAL:** Carlos Pérez Hugalde **PERÍODO:** 1997-1999

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Plan Sectorial I+D

**TÍTULO:** Bases para la definición de un modelo de desarrollo sostenible en la ZEPA *Encinares del Río Alberche y Río Cofio*

**INVESTIGADOR PRINCIPAL :** M<sup>a</sup> Asunción Martín Lou **PERÍODO:** 1997- 1999

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Comunidad Autónoma de Madrid

**TÍTULO:** Tools for Evaluating E.U. Agricultural Policy at Different Decision Levels (Eurotools- FAIR 5– CT97-3403

**COORDINADOR (equipo español):** Lucinio Júdez Asensio **PERÍODO:** 1998-2000

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Comisión de la Unión Europea

**TÍTULO:** Características da agropecuaria e tendencias de integração dos países da America do Sul

**COORDINADOR:** Joao Luiz Cardoso (Brasil) **PERÍODO:** 1999

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP)

**TÍTULO:** Valoración del uso recreativo del Parque Nacional de Doñana

**INVESTIGADOR PRINCIPAL :** Lucinio Júdez Asensio **PERÍODO:** 2000-2001

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Universidad Politécnica de Madrid

**TÍTULO:** Un modelo sectorial para el análisis de políticas agro-ambientales

**INVESTIGADOR PRINCIPAL :**Lucinio Júdez Asensio **PERIODO:** 2002-2004

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Plan Sectorial I+D

**TÍTULO:** A quantitative and qualitative assessment of the socio-economic and environmental impacts of decoupling of direct payments on agricultural production, markets and land use in the EU (GENEDEC-CT-2004-502184).

**COORDINADOR (equipo español):** Lucinio Júdez Asensio **PERIODO:** 2004-2007

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Comisión de la Unión Europea (6º Programa Marco)

**TÍTULO:** Un Modelo para la evaluación del impacto de las nuevas medidas de Política Agraria Común (PAC) sobre el sector agrario español.

**INVESTIGADOR PRINCIPAL :** Lucinio Júdez Asensio      **PERIODO:** 2007-2010

**ENTIDAD FINANCIADORA:** Plan Nacional I+D

### **TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS**

Ocho tesis doctorales:

### **OTROS MÉRITOS**

- 1971-79    En el “Institut Agronomique Mediterranéen de Montpellier” director de un “Atelier” de investigación en que se insertaron trece becarios de investigación (titulados superiores de diversas nacionalidades) y en el que se realizaron cuatro tesis doctorales que se leyeron en la “Universidad de Montpellier I”, tres tesis Master I.A.M.M. y unos 45 trabajos fin de curso.
- 1985-89    Redactor asociado en el área de métodos cuantitativos de la revista: “Investigación agraria: Economía y Sociología”
- 1986 y ss    Evaluación de proyectos de investigación para el I.N.I.A., para la Comisión de Comunidades Europeas (1990) y para el Plan Nacional I+D
- 1992-93    Colaboración con el Departamento Técnico de Estudios de la Secretaría General del Plan Nacional de I+D

**Comunicaciones a congresos:** 28, de las que 15 son comunicaciones a congresos internacionales

### **Estancias cortas en Centros de Investigación y/o enseñanza superior para impartir conferencias y cursos de doctorado o realizar otras actividades profesionales:**

ESPAÑA (INIA, Zaragoza y Badajoz, E.T.S. Ingenieros Agrónomos de Córdoba, Universidad de Navarra, Consejo Superior de Economía y Geografía, Ministerio de Economía y Hacienda, Ministerio de Educación, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación), FRANCIA (SEDAGRI, Université des Sciences et Techniques du Languedoc, I.A.M.M., Faculté de Droit et Sciences Economiques de Montpellier, INRA de Grignon, INRA Nancy, E.I.T.A de Dijon), GRAN BRETAÑA (Department of Economics, Exeter. Department of Agriculture, University of Reading. Center for Social and Economic Research on the Global Environment. University of East Anglia). ITALIA (Dipartimento di Statistica, Università di Bologna, Università di Parma). BÉLGICA (Comisión de la U.E. Brussels, Faculté des Sciences Agronomiques de l’Etat. Gembloux). ARGELIA (I.T.A. y SONATRACH). CONGO BRAZAVILLE (Institut de Developpement Rural, Université Marien Ngonabi). U.S.A. (CARD, Iowa State University). BRASIL (EMBRAPA, Universidade Estadual de Campinas). VENEZUELA (I.U.T. de Cumana), EL SALVADOR (Universidad Nacional de San Salvador). GUATEMALA (SIECA). COSTA RICA y URUGUAY (IICA).

**Cuatro sexenios de investigación** valorados positivamente por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora.