

Novedades de la Biblioteca del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía

Publicaciones seriadas
Noviembre - Diciembre
2020



Junta de Andalucía

Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades

INSTITUTO DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA DE ANDALUCÍA

PRESENTACIÓN

El presente boletín de novedades bibliográficas, con periodicidad bimestral pretende ser un instrumento para la difusión de la colección publicaciones seriadas en cualquier soporte, reunidas, conservadas y catalogadas en la Biblioteca del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía. En él se diferencian dos partes:

- La primera, que contiene los datos relativos a título, ISSN y autor/editor de las publicaciones seriadas que se reciben en la Biblioteca y los números que han llegado en el periodo cronológico que abarca el boletín. Los títulos de las publicaciones seriadas están ordenados alfabéticamente.
- La segunda, que contiene los sumarios de dichas publicaciones.

Las publicaciones referenciadas en el boletín corresponden a las novedades ingresadas en la Biblioteca del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía durante los meses de **noviembre y diciembre de 2020** y pueden consultarse gratuitamente en sus instalaciones en la siguiente dirección:

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía
Pabellón de Nueva Zelanda
C/Leonardo Da Vinci, n. 21. Isla de La Cartuja
41071 - SEVILLA
E-mail: biblio.ieca@juntadeandalucia.es
Teléfono: 955 033 800
Fax: 955 033 816

Horario de atención al público:

Lunes y jueves: de 9:00h a 14:00h. y de 16:00 a 19:00 h.

Martes, miércoles y viernes: de 9:00h a 14:00h.

Horario de verano (del 15 de junio al 15 de septiembre), Semana Santa, Feria de Sevilla y Navidad (del 24 de diciembre al 6 de enero): de lunes a viernes de 9:00h. a 14:00h.

PUBLICACIONES SERIADAS

The Cartographic journal, ISSN 0008-7041 / The British Cartographic Society ; Taylor & Francis

Volume 57, number 2 (2020). [Acceso al sumario](#)

Ciriec-España : revista de economía pública, social y cooperativa, ISSN 0213-8093 / CIRIEC-ESPAÑA

Número 98 (marzo 2020). [Acceso al sumario](#)

Número 99 (julio 2020). [Acceso al sumario](#)

Indice : revista de estadística y sociedad, ISSN 1697-2325 / Instituto Nacional de Estadística ; Universidad Autónoma de Madrid

Número 77 (abril 2020). [Acceso al sumario](#)

Número 78 (julio 2020). [Acceso al sumario](#)

Mapping : revista internacional de Ciencias de la Tierra, ISSN 1131-9100 / eGeoMapping

Volumen 29, número 200 (marzo-junio 2020). [Acceso al sumario](#)



THE CARTOGRAPHIC JOURNAL

VOLUME 57 NUMBER 2

May 2020

CONTENTS

Editorial	93
Putting the UN SDGs on the Map: The Role of Cartography in Sustainability Education	
SURVEY PAPER	
The Evolution of Cadastral Systems in Austria and Galicia (Poland): Different Approaches to a Similar System from a Common Beginning	97
Józef Hernik, Barbara Prus, Robert Dixon-Gough, Jarosław Tazsakowski, Gerhard Navratil and Reinfried Mansberger	
REFEREED PAPERS	
Scope of Information in the Legends of Topographical Maps in the Nineteenth Century - <i>Urmesstischblätter</i>	113
Dariusz Lorek and Beata Medyńska-Gulij	
Exploring Evocative Places and their Characteristics	130
Alenka Poplin	
Cutting the Cord: A Corrective for World Navels in Cartography and Science	147
Rasmus Grønfeldt Winther	
Territory and Claims in the Antarctic Treaty Region: A Disquisition on Historical and Recent Developments	160
Robert Keith Headland	
OBSERVATION PAPER	
An Alternative to Desktop GIS? Evaluating the Cartographic and Analytical Capabilities of WebGIS Platforms for Teaching	175
Victoria Fast and Fahim Hossain	

NT.160.16473
COL.505265

**Social and Solidarity Economy and the need for its entrepreneuring ecosystem:
current challenges in Brazil**

Leandro Pereira Morais and Miguel Juan Bacic..... **5**

**Rol de la economía social y la universidad en orden a un emprendimiento
basado en el conocimiento tecnológico y los valores**

Juan Francisco Juliá Igual, Elena Meliá Martí y Eduardo Miranda Ribera..... **31**

**Medidas para el fomento y consolidación de un ecosistema favorable a la
Economía Social en Galicia. La Red Eusumo**

María Bastida, Ana Olveira Blanco y Teresa Savall Morera..... **59**

**Current challenges and prospective analysis of the Third Sector of Social Action
(TSSA) in Spain**

Vicente Marbán Gallego, Manuel Pérez Yruela and Gregorio Rodríguez Cabrero..... **95**

**La innovación aplicada a la financiación de las empresas de la economía social.
El caso de las inversiones de impacto**

Nina Magomedova, Lluís Carreras Roig y Ramon Bastida Vialcanet..... **127**

**Cuadro de mando integral para la gestión del impacto social en organizaciones
de empleo inclusivo**

Lina María Murillo Pérez..... **153**

Economía social y solidaria y agroecología en cooperativas de agricultura familiar en Brasil como forma de desarrollo de una agricultura sostenible Fabio Schwab do Nascimento, Ángel Calle Collado y Rocío Muñoz Benito	189
La sustentabilidad del cambio social. Factores positivos en la consolidación de las empresas recuperadas por sus trabajadores en la Argentina Denise Kasparian y Julián Rebón	213
Nudos en el acompañamiento y la formación en las Empresas de Inserción: Agenda de temas pendientes Fernando Marhuenda Fluixá, Natxo Martínez Rueda, Igone Aróstegui Barandica y Javier Galarreta Lasa	247
Complemento demográfico por maternidad en el marco de las políticas de igualdad. Análisis de objetivos, resultados y consecuencias Rafael Granell Pérez y Concha Salvador Cifre	287
Instrucciones para la remisión de originales	323
El CIDEA y revistas científicas sobre economía pública, social y cooperativa indexadas por el CIDEA	326
Listado de ponentes y evaluadores e informe de gestión de la Revista	329

Nota de Redacción: La revista no se hace responsable ni comparte necesariamente las opiniones expresadas por los autores de las colaboraciones, quienes las formulan bajo su exclusiva responsabilidad.

SUMARIO

n° 99, julio 2020

Influence of online transparency on efficiency. Analysis of spanish NGDOs

Víctor Martín Pérez y Natalia Martín Cruz 5

La presencia de las cooperativas de Catalunya en Internet

Alex Araujo Batlle, Eloi Serrano Robles y Víctor Jordan Vallverdú..... 37

El Balance Social y las relaciones entre los Objetivos de Desarrollo

Sostenible y los Principios Cooperativos mediante un Análisis de Redes Sociales

Miguel Ángel Alarcón Conde y Juan Fernando Álvarez Rodríguez 57

A missing tool to achieve the UN 2030 agenda goal n.8: a proposal for a regulatory framework at a federal level regarding worker cooperatives in the USA

Sofía Arana-Landín 89

Contabilidad de gestión: efecto en los factores clave del éxito competitivo en el sector cooperativo

Adalberto Escobar Castillo, Gabriel Velandia Pacheco & Evaristo Navarro Manotas 119

Mujer, Gobierno Corporativo y eficiencia económica: análisis para el caso de las empresas familiares agroalimentarias

Cinthia Nájera-Vázquez y María J. Martínez-Romero 147

Job Quality in the Economy for the Common Good: conceptualisation and implementation in Austria and Germany	
Laia Ollé-Espluga, Johanna Muckenhuber and Markus Hadler	177
El capital social local y sus determinantes: evidencia de Cataluña	
Sergi Sánchez Coll.....	203
Transparencia y economía circular: análisis y valoración de la gestión municipal de los residuos sólidos urbanos	
Alejandro Rodríguez-Martín, Ricardo Palomo-Zurdo y Francisco González-Sánchez	233
Cámaras de comercio: una nueva gestión. El enfoque del Cuadro de Mando Integral en las Cámaras Españolas	
María-José Foncubierta-Rodríguez, Francisca Galiana-Tonda y María del Mar Galiana Rubia	273
Instrucciones para la remisión de originales	309
El CIDEC y revistas científicas sobre economía pública, social y cooperativa indexadas por el CIDEC	311

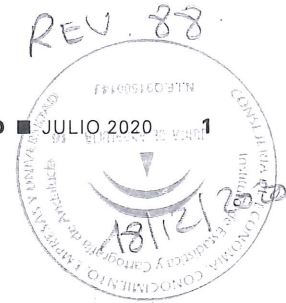
Nota de Redacción: La revista no se hace responsable ni comparte necesariamente las opiniones expresadas por los autores de las colaboraciones, quienes las formulan bajo su exclusiva responsabilidad.

"La primera y más respetable de las artes es la agricultura"
Rousseau



Entrevista a Raimundo Fombellida Aragón	2	En este número de Índice, dedicado a las estadísticas de Agricultura y Pesca, realizaremos un repaso a las principales estadísticas elaboradas para el estudio de este sector que, aunque no representa un peso muy significativo en el PIB, tiene una gran importancia estratégica.
Pascual Rubio Terrado La Nota	6	
Amy Cano Prentice Fuentes estadísticas internacionales sobre agricultura	8	Entrevistamos a Raimundo Fombellida , Jefe de Área de la Unidad de Red Contable Agraria (RECAN) en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, sobre la importancia del sector agrario y su desconocimiento por parte de la sociedad, así como de la problemática en la elaboración de sus estadísticas. En la sección de La Nota, Pascual Rubio , del Grupo de investigación GEOT, realiza un repaso de las principales estadísticas agrarias que se desarrollan en España, deteniéndose en el debate sobre la escala más adecuada para su territorialización. El primero de los artículos, firmado por Amy Cano , de la University College of London, enumera las distintas fuentes internacionales que proporcionan información sobre agricultura y pesca. A continuación, dos artículos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, abordan dos de las principales estadísticas desarrolladas por la institución. El firmado por Raimundo Fombellida y Francisco de Asís Ortega versa sobre la Red Contable Agraria Nacional (RECAN) y el firmado por Sergio Mancheño sobre la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos de España (ESYRCE). El artículo siguiente, elaborado por Manuel Ortega del Servicio de Estudios y Estadísticas de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía, nos detalla la información producida en esta región. No podemos dejar de dedicar un artículo específico al sector pesquero, tanto por su importancia como por las dificultades de su medición, tal y como nos explica Javier Garat de CEPESCA. A continuación, Raquel Antón y Roberto Maeso , nos resumen los principales resultados y metodología del estudio recientemente desarrollado por PwC sobre el futuro del sector agrícola español. La delimitación y caracterización de las zonas rurales es determinante a la hora de analizar el sector. En este sentido, Jordi Rosell y Lourdes Viladomiu de la Universitat Autònoma de Barcelona repasan la evolución de las distintas definiciones aplicadas para delimitar lo rural de lo urbano. Terminaremos este número, con un artículo realizado por Francisco Javier González , Andrés Arístegui y Pilar Sánchez , del Instituto Geográfico Nacional, y José Sancho , de la Universidad de Alcalá de Henares, sobre la utilización de las estadísticas agrarias en la elaboración de un capítulo del Atlas Nacional de España y su representación geográfica.
Raimundo Fombellida Aragón y Francisco de Asís Ortega Huedo La Red Contable Agraria Nacional (RECAN)	13	
Sergio Mancheño Losa La Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos de España (ESYRCE)	16	
Manuel Ortega Márquez La oferta de información estadística agraria en Andalucía	20	
Javier Garat Fuentes de altura	23	
Raquel Antón Oller y Roberto Maeso Benito El futuro del sector agrícola español: claves para construir un sector sostenible económica, social y medioambientalmente	25	
Jordi Rosell Foxà y Lourdes Viladomiu Canela Indicadores estadísticos para la delimitación y caracterización de zonas rurales	29	
Francisco Javier González Matesanz, José Sancho Comíns, Andrés Arístegui Cortijo y Pilar Sánchez Ortiz-Rodríguez Estadísticas agrícolas en el Atlas Nacional de España	32	
Noticias	39	
Reseña de publicaciones	40	

NT 16006112
CP. 800 008



**“La vida del agricultor es la mejor calculada para la felicidad y para las virtudes humanas”
Thomas de Quincey**

Entrevista a Pedro Barato	2
Entrevista a Miguel Blanco	6
Juan E. Gelabert La Nota	8
María Cimadevilla del Blanco M^a Dolores Lorca López Principales innovaciones del Censo Agrario 2020	11
Antonio Martínez Serrano El Censo Agrario 2020: un censo innovador	16
José Manuel Naredo La información estadística en la actual encrucijada agraria. Historia y perspectivas	22
Nuria Varela Gorgojo ¿Qué es el FEGA y qué aportará al Censo Agrario 2020?	26
Francesc Reguant ¿Por qué contamos mal los agricultores?	29
Luis María Sáez de Jáuregui Los seguros agrarios, más que nunca, una actividad esencial	34
Reseña de publicaciones	36

En este número de Índice realizaremos un análisis de la evolución y de las principales características y particularidades de esta edición del Censo Agrario y de los distintos registros o estadísticas que servirán de base para su realización.

Entrevistamos a **Pedro Barato**, presidente de ASAJA (Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores), y a **Miguel Blanco**, secretario general de COAG (Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos), que nos ofrecerán la visión de las dos principales asociaciones de agricultores del país sobre la importancia de conocer información precisa sobre los problemas del mundo rural para que se puedan acometer las políticas necesarias, así como de la importancia de la actividad agraria y ganadera en el desarrollo del mundo rural y la protección del medioambiente.

En la sección de La Nota, **Juan E. Gelabert**, catedrático de Historia Moderna de la Universidad de Cantabria, realiza un repaso de la historia de los Censos y su función a lo largo de los años, primero fiscalizadora y luego orientada a dirigir las políticas económicas. Los primeros artículos, firmados por **María Cimadevilla del Blanco**, **M^a Dolores Lorca** y **Antonio Martínez**, del Instituto Nacional de Estadística, enumeran las principales características e innovaciones del Censo Agrario 2020, desde los registros administrativos utilizados a la imputación de falta de respuesta, pasando por los procesos de estandarización de la información. A continuación, el artículo de **José Manuel Naredo** aborda el papel de la estadística en la actual encrucijada agraria y de cara a los retos que enfrenta el sector en el futuro. El artículo siguiente, elaborado por **Nuria Varela**, del Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA), nos describe la función que desarrolla el FEGA en la recopilación de información para la elaboración del Censo Agrario 2020. Las estadísticas agrarias pueden ofrecernos una imagen distorsionada de la realidad del sector si no conocemos exactamente su metodología y lo que miden realmente, tal y como nos explica **Francesc Reguant** en su artículo, donde analiza las estadísticas referidas a los agricultores y sus tramos de edad a partir de distintas estadísticas. Por último, el artículo de **Luis María Sáez de Jáuregui** versará sobre el sistema de aseguramiento agrario en España, único en el mundo y considerado uno de los que presentan mayores coberturas a nivel mundial.

NT: 1600 6112
col. 500 008

MAPPING

VOL.29 N°200 MARZO-JUNIO 2020 ISSN 1131-9100

Sumario

- 04** Editorial.
- 08** Benjamín Piña Paton. *Evolución en la captura y tratamiento de la información geográfica*
- 12** Manuel-G. Alcázar Molina. *Catastro 5RP*
- 14** Golgi Álvarez. *Geomática y Ciencias de la Tierra en 2050*
- 16** Alvaro Anguix. *Una mirada al ayer y un pronóstico del futuro desde el presente*
- 18** Ana Belén Anquela Julián. *La Geomática, facilitador clave en el nuevo modelo social*
- 20** Fernando de Aragón Amunarriz. *Pasado, presente y futuro de la cartografía catastral*
- 24** Maximiliano Arenas García - Francisco Javier Tormo López. *30 años de evolución geomática en la construcción*
- 26** Francisco Javier Ariza López. *Calidad de la información geográfica, avances, frustraciones y esperanzas*
- 28** Gersón Beltrán López. *Geografía 2020*
- 30** Emilio Chuvieco. *Revisión histórica y perspectivas de futuro de la Teledetección: desde el ERTS hasta los Sentinelas*
- 34** Antonio Crespo Sanz. *Historia de la cartografía. ¿De dónde venimos, dónde estamos, vamos a algún sitio?*
- 36** Isabel del Bosque González. *Las tecnologías geomáticas en la investigación en ciencias humanas y sociales: Las humanidades espaciales.*
- 38** Jorge Del Río San José. *Volvemos a navegar...*
- 40** Efrén Díaz Díaz . *Derecho Geoespacial: construcción de una interoperabilidad y transversalidad al servicio de ciudadanos y empresas*
- 44** Andrés Díez Galilea. *Hay que construir el colegio profesional desde el colegiado y los usuarios de los servicios*
- 46** Ignacio Durán Boo. *Territorios del pasado. Territorios para el futuro*
- 50** Mercedes Farjas Abadía. *La Topografía: un pensamiento de nuevas tecnologías a lo largo del tiempo*
- 54** Carmen Femenia-Ribera. *Cartografía catastral: pasado, presente y futuro...?*
- 56** Javier Fernández Lozano. *30 años que cambiaron lo que conocíamos del planeta*
- 58** Francisco Javier Galindo Mendoza. *Una triple perspectiva del impacto de las investigaciones espaciales en el conocimiento de nuestro planeta*
- 60** Coronel Francisco Javier Galisteo Cañas. *Treinta años de adaptación y mirada al exterior*
- 62** Lorenzo García Asensio. *Treinta años con Mapping*
- 66** Alfonso García-Ferrer Porras, Francisco Javier Mesas Carrascosa. *Generalización del uso y producción del dato geográfico*
- 70** Carmen García Calatayud. *La Biblioteca Nacional de España 1990-2020... 30 años después*
- 72** Diego Gonzalez-Aguilera. *Fotogrametría 4.0: una profesión de futuro*
- 74** Fco. Javier González Matesanz. *Sobre la evolución de la cartografía en las últimas décadas. Escalas medias*
- 82** José Daniel González-Aller Lacalle. *La Transformación Digital del IHM*
- 86** UNE/CTN 148 «Información geográfica digital». *Normalización de la información geográfica: de dónde venimos y a dónde vamos*
- 90** Emilio López Romero. *Un informático metido a geógrafo...*
- 92** Álvaro Mateo Milán. *Pasado, presente y futuro de la cartografía. Mi visión personal*
- 94** Dr. Ourania Mavrantza. *Evolution of modern cadastre during the period 1990 – 2020 – Future trends*
- 96** Francisco Maza Vázquez. *Cartografía, relación con otras disciplinas y su evolución*
- 98** Joan Navarro. *Dos generaciones con una misma Pasión*
- 100** Lola Ortiz Sánchez, Rafael Magro Andrade. *La Ingeniería de Caminos del siglo XXI: Innovamos Para Avanzar*
- 102** Pilar Sanz del Río. *Urbanismo, 30 años después. ¿Dónde vamos y dónde queremos ir?*
- 104** Antonio Prieto Cerdán. *30 años de historia compartida*
- 106** Israel Quintanilla. *Sobre los Drones y su interacción con el territorio*
- 110** Alejandro Robador y María Jesús Mancebo. *El mapa geológico, del papel al objeto tridimensional*
- 112** Antonio F. Rodríguez Pascual. *Pongamos que hablo de Geomática*
- 116** Roberto Rodríguez-Solano Suárez. *Geomática y Medio Ambiente*
- 118** César Rodríguez Tomeo. *¿Quiénes somos, dónde estamos, hacia dónde vamos?*
- 120** Antonio Miguel Ruiz Armenteros. *La Ingeniería Geomática, una profesión de futuro*
- 122** Fernando Sahuquillo Tudela. *La era de la digitalización*
- 124** Coronel D. Luis Alfonso Toledano Muñoz. *El Centro Cartográfico y Fotográfico del Ejército del Aire del siglo XXI*
- 128** Amalia Velasco. *Evolución del Catastro: Directrices Internacionales*
- 130** Jesús Velasco Gómez. *La revolución de la Ingeniería Topográfica*
- 134** Enrique Veloso Obregón. *Nuevas formas de captar y procesar el dato*
- 136** Ángeles Villaescusa. *Hacia una inteligencia geográfica imposible de imaginar por el cerebro humano*
- 140** Roberto Matellanes Ferreras, Juan Toro Rebollo. *¿Hacia dónde vamos? Tecnología, ciencia ciudadana y selectividad de datos*