

20 | **IX CONGRESO DEL GRUPO**
24 | **DE ESTUDIOS REGIONALES**
DE LA A.G.E.

**TERRITORIO, INTELIGENCIA
Y SOSTENIBILIDAD**
CLAVES PARA LOS ESPACIOS REGIONALES

Sevilla, Jueves 3 y Viernes 4 de Octubre de 2024

TERRITORIO, INTELIGENCIA Y SOSTENIBILIDAD

CLAVES PARA LOS ESPACIOS REGIONALES

IX CONGRESO DEL GRUPO DE ESTUDIOS REGIONALES DE LA AGE.

Sevilla, jueves 3 y viernes 4 de octubre de 2024

PRIMERA CIRCULAR (noviembre 2023)

Colabora: Departamento de Geografía Física y Análisis Geográfico Regional.

Universidad de Sevilla.

Lugar: Facultad de Geografía e Historia. Universidad de Sevilla.

Fechas: jueves 3 y viernes 4 de octubre de 2024.



PRESENTACIÓN

El IX congreso del Grupo de Estudios Regionales (AGE) pretende ser un lugar de encuentro, reflexión y discusión en torno a la investigación sobre territorio, inteligencia y sostenibilidad. Desde la perspectiva regional, se centrará en las claves tanto de los procesos y resultados para hacer cada vez más inteligente y sostenible el territorio, como en las aportaciones metodológicas que los midan, valoren y expliquen.

Desde finales del pasado siglo XX ha ido creciendo la preocupación por la sostenibilidad del planeta y en la actualidad estamos inmersos en la consecución de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que plantea la Agenda 2030, aprobada en 2015 por Naciones Unidas. En paralelo, se ha desarrollado la Sociedad de la Información, en la que la mayor parte de la población establece relaciones políticas, económicas, sociales, administrativas, laborales, de consumo, etc., a través de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Asimismo, la creciente digitalización de la sociedad hace que surja el concepto de Territorio Inteligente, como aquel que es sostenible y que proporciona, con el uso de las TIC y tecnologías emergentes, una alta calidad de vida a sus habitantes a través de una gestión óptima de sus recursos, y de la toma de decisiones basadas en el conocimiento desde la dinámica del territorio mismo. El concepto de inteligencia territorial surge a escala local urbana con las Smart Cities (ciudades inteligentes), pero también se está aplicando al medio rural en las llamadas Smart Villages (pueblos inteligentes). A escala regional (nivel espacial subnacional), la Unión Europea adopta el enfoque territorial y la especialización inteligente en los Sistemas Regionales de Innovación (RIS, en inglés).

El desarrollo de territorios inteligentes involucra a una gran diversidad de variables de diferentes ámbitos (político, económico, de infraestructuras, social y tecnológico). Es un proceso que desarrolla una visión estratégica caracterizada por: la identificación de los dominios de mayor potencial estratégico; el desarrollo de mecanismos de gobernanza de múltiples partes interesadas; el establecimiento de prioridades; y el uso de políticas de apoyo para maximizar el potencial de desarrollo basado en el conocimiento.

En este contexto, este IX Congreso acoge aportaciones científicas sobre los siguientes ejes temáticos:

1. Territorios inteligentes e innovación.
2. Gobernanza, desarrollo y sostenibilidad: ODS y Agenda 2030
3. Cooperación internacional, planificación y desarrollo social: las nuevas sociedades del conocimiento.

Que englobarán cuestiones claves, tales como las que a continuación aparecen:

- Desarrollo económico sostenible. Transformación, innovación y nuevos retos de las actividades económicas.
- Gobernanza: planificación y ordenación territorial. Agenda 2030 y ODS.
- Conocimiento, Innovación, TIC, Inteligencia Artificial, Sociedad de la Información.
- Desafíos medioambientales: energía, agua, contaminación silenciosa. Resiliencia y adaptación ambiental.
- Nuevas sociedades del conocimiento, metamorfosis social, más inteligente y sostenible.
- Infraestructuras inteligentes y sostenibles.

COMITÉ ORGANIZADOR

Francisca Ruiz Rodríguez. Universidad de Sevilla (Coordinadora).
Reyes González Relaño. Universidad de Sevilla (Coordinadora).
Jesús Ventura Fernández. Universidad de Sevilla.
Gustavo Contreras Cabrera. Universidad de Sevilla.
Inmaculada España Ríos. Universidad de Sevilla (Secretaría).
Julio Plaza Tabasco. Universidad de Castilla-La Mancha.
José Castro Serrano. Universidad de Extremadura.
José Manuel Jurado Almonte. Universidad de Huelva.

COMITÉ CIENTÍFICO

Leonardo Alaimo. Sapienza. Univerisità di Roma, Italia.
Daniela Ambrossino. Università di Genova, Italia.
Ivan Berazhny. Haaga Helia University, Finlandia.
Matteo Caglioni. Université Côte d'Azur, Francia.
Juan Adolfo Chica Ruiz. Universidad de Cádiz, España.
Juan Córdoba Ordoñez. Universidad Complutense de Madrid, España.
Pilar Cuevas Ruiz. London School of Economics and Political Science (LSE), Reino Unido.
Elena De Uña Álvarez. Universidad de Vigo, España.
Angela D´Orazio. Universidad de Tor Vergata, Roma, Italia.
Cándida Gago García. Universidad Complutense de Madrid. España.
Antonio Gavira Narváez. Escuela Universitaria de Osuna (adscrito a la Universidad de Sevilla).
María Luisa Gómez Moreno. Universidad de Málaga, España.
Enrico Ivaldi. Libera Università di Lingue e Comunicazione-IULM, Milán, Italia.
Rosa Jordá Borrell. Universidad de Sevilla, España.
Enrique López Lara. Universidad de Sevilla, España.
Javier López Otero. Universidad Isabel I, España.
Ángel Luis Lucendo Monedero. Universidad de Sevilla, España.
Stefania Mangano. Università di Genova, Italia.
Rui Alexandre Marçal Dias Castanho. WSB University, Polonia.
Juan Antonio Márquez Domínguez. Universidad de Huelva, España.
M^a. Inmaculada Mohino Sanz. Universidad Politécnica de Madrid, España.
Jesús Gabriel Moreno Navarro. Universidad de Sevilla, España.
Nuria Pascual Bellido. Universidad de La Rioja, España.
Joana María Petrus Bey. Universidad de les Illes Balears, España.
Fátima Velez de Castro. Universidade de Coimbra, Portugal.

PROGRAMA PROVISIONAL

JUEVES, 3 DE OCTUBRE 2024

Facultad de Geografía e Historia, Universidad de Sevilla

9:00 Recepción de participantes

9:30 Presentación institucional

9:30 Ponencia 1

"Las Tecnologías de la Información Geográfica en el diseño de territorios inteligentes y sostenibles"

ANA NIETO MASOT. Profesora Titular de Geografía Humana. Universidad de Extremadura, España.

11:30 Pausa-café

12:00 Ponencia 2

"The role of the entrepreneurial ecosystem in large EU cities"

LARA PENCO. Full professor, Department of Economics, University of Genoa, Italy

13:30 Almuerzo de trabajo

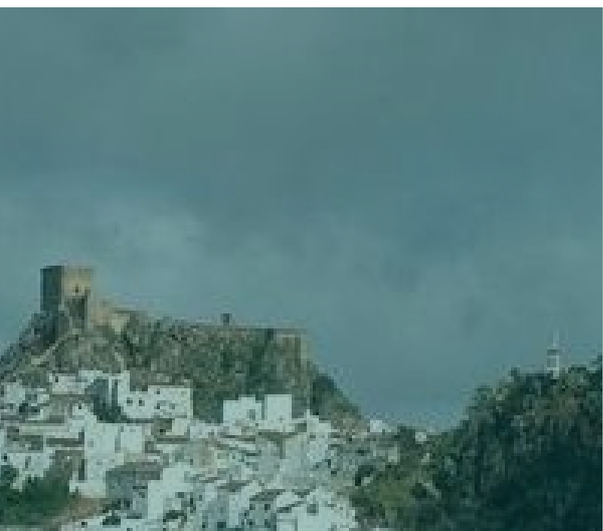
15:30 Defensa de aportaciones (sesiones en paralelo)

17:15 Pausa-café

17:45 Defensa de aportaciones (sesiones en paralelo)

19:30 Paseo guiado por el centro histórico de Sevilla

21:00 Cena



VIERNES, 4 DE OCTUBRE

9.30 am Salida de campo. Vía Verde de La Sierra.

13.15 pm Asamblea del Grupo de Estudios Regionales (socios). Aperitivo en Olvera*

14.15 pm Almuerzo en Zahara de la Sierra*

18.00 pm Llegada a Sevilla

*provisional

CALENDARIO. HITOS PRINCIPALES

2023

01

Diciembre

Envío de 1º circular

07

Diciembre

Inicio de inscripciones

18

Diciembre

Envío de 2ª circular

2024

15

Enero

Límite envío de
resúmenes cortos de
comunicaciones

29

Enero

Comunicación de
aceptación de
resúmenes cortos

22

Marzo

Límite envío de texto
completo de
comunicaciones

13

Mayo

Aceptación o informe de
revisión de la
comunicación

03

Junio

Límite envío de texto
completo revisado

24

Junio

Aceptación del texto de la
comunicación revisado

01

Julio

Fecha fin del periodo
de inscripción con
cuota reducida

15

Julio

Fecha fin del periodo
de inscripción con
cuota normal

09

Septiembre

Envío 3ª circular

3-4

Octubre

Congreso

PUBLICACIÓN DE APORTACIONES

Publicación del resumen largo (1.500-2.000 palabras) de las comunicaciones aceptadas, previa revisión por pares, en un Libro de Actas que será editado con ISBN de la Asociación Española de Geografía (AGE). Aquellas aportaciones seleccionadas por el Comité Científico, tras la correspondiente peer review y ser defendidas en el Congreso, se propondrán ser ampliadas para su publicación en:

- a. en **formato artículo**, en la *Revista de Estudios Andaluces*, indexada en la base de datos Emerging Sources Citation Index, JIF-WoS 0, 5- Q3 y Clase A in B1/11-ANVUR, siempre que se adapten a las normas de publicación de esta y superen el proceso de evaluación establecido (mediante pares doble ciego)
- b. o bien como **capítulo de libro** en una monografía en editorial indexada en *Scholarly Publishers Indicators- SPI-*, siempre que se adapten a sus normas de publicación.

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

Preinscripción y resumen corto.

El autor/es debe/n especificar inicialmente, en su preinscripción: título del trabajo; palabras clave del texto (de 3 a 6) recomendándose que no estén ya en el título; y un resumen en español e inglés, que deberá tener en torno a 250-300 palabras, que incluirá: planteamiento y estado de la cuestión; metodología, principales resultados y conclusiones, ajustándose a la plantilla establecida.

Resumen extenso.

Con posterioridad, una vez aceptado el resumen, y en la fecha prevista en el calendario, se presentará el resumen extenso en español o inglés, entre 1.500–2.000 palabras, con la estructura habitual de un documento científico: introducción, metodología, resultados, discusión, conclusiones y referencias.

El texto de la aportación propuesta se enviará en un solo documento, ajustándose a la plantilla establecida, incluyendo tablas, mapas y figuras (diagramas, gráficos y fotografías) en procesador de textos Word (.docx), con tamaño de página A4 y 3 cm en todos sus márgenes, interlineado sencillo, justificación completa y letra fuente Calibri con paso 12 puntos, excepto el título del trabajo (en MAYÚCULAS a 14 puntos). Los párrafos irán sin sangrar y la separación entre los mismos será de un espacio. Los encabezamientos de epígrafes habrán de ser numéricos con dos órdenes como máximo, y siguiendo las siguientes pautas: numeración arábica y negrilla (12 puntos), en MAYÚSCULAS el primer orden y en minúsculas el segundo (ejemplo: 2., 2.1.). Las tablas, mapas y figuras (diagramas, gráficos y fotografías) no deben suponer más del 20% del total de la aportación.

Las tablas, mapas y figuras (diagramas, gráficos y fotografías) deben insertarse en su lugar correspondiente del texto, ajustándose al tamaño de página, en formato Word, con numeración arábica y un título breve con letra Calibrí 12 puntos normal. Las figuras (diagramas, gráficos y fotografías) se presentarán en forma apta para su reproducción directa. En todos los casos se indicará su fuente con tipo de letra Calibrí 10 puntos normal. Las referencias y citas se ajustarán a las normas APA7 en su versión de 2018.

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

	Hasta 1 Julio 2024	Hasta 15 Julio 2024
Miembro del Grupo de trabajo de Estudios Regionales	150 €	170 €
Otros socios de la AGE y entidades internacionales colaboradoras	180 €	200 €
Estudiantes socios de la AGE*	50 €	100€
Estudiantes no socios de la AGE y desempleados	80 €	130 €
Otros interesados	200 €	220 €
Acompañantes con derecho a materiales y actividades**	80 €	100€

* Las personas que se inscriban bajo esta modalidad deben aportar acreditación de matrícula en estudios universitarios (Grado, Máster o Doctorado).

** Los acompañantes tienen incluidos los almuerzos y cena.

*** Al menos un firmante y presentador de cada una de las comunicaciones debe estar inscrito en el Congreso.

La inscripción en el Congreso incluye:

- Cafés de los días 3 y 4 de octubre.
- Almuerzos de los días 3 y 4 de octubre.
- Cena del día 3 de octubre.
- Traslado en autobús y actividades de la salida de campo del día 4 de octubre de 2024.
- Publicación del resumen largo de las comunicaciones aceptadas, previa revisión por pares, en un Libro de Actas que será editado con ISBN de la Asociación Española de Geografía (AGE).

FORMA DE PAGO

En la Segunda Circular (prevista para el 18 de diciembre de 2023) se trasladarán las instrucciones precisas para el ingreso de la cuota de inscripción correspondiente a cada interesado.

Inscripciones e información

 <https://bit.ly/IXCongresoGER>
a partir del 7 de diciembre

COORDINACIÓN Y SECRETARÍA DEL CONGRESO

COORDINACIÓN

Francisca Ruiz Rodríguez (fruib@us.es)
Reyes González Relano (rgrelano@us.es)

SECRETARÍA CIENTÍFICA

Inmaculada España Ríos (irios@us.es)

SECRETARÍA TÉCNICA

Miriam Flores (miriam@esresiliencia.com)

