

# FIRST CONFERENCE OF ECONOMIC GEOGRAPHY XI JORNADAS DE GEOGRAFÍA ECONÓMICA

Vitoria-Gasteiz, 14<sup>th</sup> and 15<sup>th</sup> November 2024

## Territorial and Productive Strategies in a Context of Global Change

### FIRST CALL FOR ABSTRACTS (January 2024)

#### Venue

Auditorium  
Faculty of Arts  
University of the Basque Country (UPV/EHU)  
Tomás y Valiente Street w/n  
01006 Vitoria-Gasteiz (Spain)

#### Website

<https://geoeconomica.age-geografia.es/xi-jornadas-geografia-economica-vitoria-gasteiz-noviembre-2024>

E-mail: [xiggevitoria@ehu.eus](mailto:xiggevitoria@ehu.eus)

#### Organizing Committee

Maria Concepción Torres Enjuto (University of the Basque Country)  
Itziar Aguado Moralejo (University of the Basque Country)  
José Luis Sánchez Hernández (University of Salamanca)  
Rosa Mecha López (Complutense University of Madrid)  
David Ramos Pérez (University of Salamanca)

#### Scientific Committee

Juan Miguel Albertos (University of Valencia)  
Yuko Aoyama (Clark University, United States)  
Pilar Alonso (University of Lleida) Paz Benito (University of León)  
Christian Berndt (University of Zurich, Switzerland)

Luciana Buffalo (National University of Córdoba, Argentina)  
Luis Carvalho (University of Porto)  
Arnt Fløysand (University of Bergen, Norway)  
Rui Gama (University of Coimbra, Portugal)  
Johannes Glückler (Ludwig Maximilian University Munich)  
Gema González (University of Seville)  
Marlon Medeiros (State University of Western Paraná- UNIOESTE, Brazil)  
Montserrat Pallarés (Autonomous University of Barcelona)  
Henar Pascual (University of Valladolid)  
Iván Peyré (University of Porto)  
Maria Dolores Pitarch (University of Valencia)  
Jose Prada (University of Valladolid)  
Francisca Ruiz (University of Seville)  
Simón Sánchez (Complutense University of Madrid)  
Mariette Sibertin-Blanc (Toulouse-Jean Jaurès University, France)  
Lothar Smith (Radboud University, Netherlands)  
Elvira Uyarra (University of Manchester)  
Mario Vale (University of Lisbon, Portugal)  
Ana Vera (Autonomous University of Barcelona)

## Introduction and Scientific Goals

The Economic Geography Group of the Spanish Association of Geography (AGE), in collaboration with the Department of Geography, Prehistory, and Archaeology of the University of the Basque Country (UPV/EHU), is pleased to announce the hosting of the XI Jornadas de Geografía Económica-First Conference of Economic Geography, titled "Territorial and Productive Strategies in a Context of Global Change." The conference will take place at the Faculty of Arts located in the town of Vitoria-Gasteiz on November 14th and 15th, 2024. The aim is to create a space for high-quality scientific-academic exchange, exploring territorial and productive dynamics within the framework of contemporary global challenges.

This conference, marking its international debut, welcomes contributions in both English and Spanish languages. With an inclusive and multidisciplinary approach, the event boasts a scientific committee comprising distinguished experts in the field of Economic Geography and related disciplines.

The XI Jornadas de Geografía Económica-First Conference of Economic Geography will focus on studying the response of territories and their economic activities to the challenges posed by the current context of geopolitical instability, climate crisis, questioning of globalization, and citizen unrest stemming from increased social and spatial inequality.

Within the European context, the green and digital transition, or the "double transition," emerges as the dominant geoeconomic strategy for adapting to global megatrends. However, it is true that European regions, cities, and rural areas exhibit very different transition paces and priorities, depending on their geographical framework and productive structure.

To provide a structured and contextual framework for academic discussions, the XI Jornadas de Geografía Económica-First Conference of Economic Geography will address three broad -but interrelated- research topics.

### **RESEARCH TOPIC 1: Energy, Digital, Ecological, and Food Transitions**

The response to climate change in the energy field by the business fabric of regions has triggered a series of productive transformations, including diversification of energy sources, production relocation, investment in technology and human capital, among others, to meet the requirements of climate neutrality. The progressive electrification of transportation and the slow development of emerging energies, such as hydrogen, are shaping new geographies and infrastructures. Adapting economic activity to limited emissions is likely to involve a spatial reorganization of economic activity that accentuates socio-economic differences between regions and countries. The context of global political instability further complicates short and medium-term uncertainty, making creative regional and territorial strategies indispensable. On the other hand, the food transition, with the relocation of supply networks and chains, represents another significant challenge to move towards a sustainable production model. Finally, the circular spatial organization of semi-finished products for a cleaner final production from an energy perspective emerges as another pending challenge at the local and global levels in the era of financialized capitalism.

**Keywords:** climate change, energy transition, financialized capitalism, global crisis, supply networks, circular economy, clean technologies, decarbonization, agroecology, regenerative agriculture, short food supply channels, climate resilience, economic inequality.

### **RESEARCH TOPIC 2: Territorial Response to the Transitions and their Challenges**

At the regional level, various issues requiring differentiated public policies and private actions are identified. The challenge of a just transition for regions affected by the economic void left by the gradual abandonment of the exploitation of polluting energy sources in the European Union remains open. The "green" discontent in European rural areas, facing increasingly unbearable production costs, is eroding food sovereignty. Urban and metropolitan areas feel the geographical remodeling of value chains: reshoring and nearshoring. These urban and metropolitan areas continue to be better equipped for building smart territories: smart cities, smart villages, smart rural. A new challenge they face is that artificial intelligence (AI) adds the dilemma of positioning themselves as territories only consumers or generators of advancements in this new technological leap. The period 2020-2024, marked by the pandemic and changes in the spatial organization of economic activities, may reveal trends already initiated. Additionally, advances in sustainable mobility of people and goods at different geographical scales are closely linked to energy transition, which has already begun to be implemented. Analyzing public policies to stimulate ecological and digital transition, as well as their territorial outcomes, emerges as another essential thematic area.

**Keywords:** fair transition, energy conversion, smart territories, smart cities, smart villages, smart rural, artificial intelligence, food sovereignty, reshoring, nearshoring, sustainable mobility, public policies.

### **RESEARCH TOPIC 3: Research Methodologies and Knowledge Communication in Economic Geography**

The increasing complexity of the global and local economic activity environment, along with the research challenges, demands a renewal in data sources and methodological approaches for the study of Economic Geography: Big Data, AI, citizen science, co-construction of knowledge, and public policies. The communication, dissemination, and transfer of knowledge from Economic Geography to regions can be understood as a return on investment by regional, national, and European Union bodies in R&D in academic institutions. The transfer of accumulated knowledge obtained in research to regions is an essential task in advancing towards a more known and recognized discipline.

**Keywords:** big data, citizen science, co-creation, artificial intelligence, knowledge transfer.

## Provisional Program

### Thursday, 14<sup>th</sup> November 2024 - Sessions in the Faculty of Arts Auditorium

[The order of listed activities will be adjusted based on the number of communications presented in each research topic]

#### *Morning Session*

9:00 am - 9:15 am: Attendees reception

9:15 am - 9:30 am: Institutional welcome

9:30 am - 10:30 am: Inaugural lecture by Professor Arnoud Lagendijk (Radboud University, Netherlands): "Can local circular economy strategies be a way out of financial capitalism? The potential of combining circular production and circular currencies."

11:00 am - 11:30 am: Coffee break

11:30 am - 12:30 pm: Keynote speech by Professor Julia Salom (University of Valencia): "The impact of global crises on Spanish metropolitan economies."

12:30 pm - 1:45 pm: Papers – Research Topic 1

2:00 pm - 3:30 pm: Lunch break

#### *Afternoon Session*

3:30 pm - 4:45 pm: Papers - Research Topic 2

4:45 pm - 6:00 pm: Papers - Research Topic 3

6:00 pm - 7:00 pm: Economic Geography Group Assembly

7:15 pm - 8:30 pm: Guided tour of the Historic Center of Vitoria

8:30 pm: Dinner

### Friday, 15<sup>th</sup> November- Fieldtrip (Itinerary to be determined)

#### *Morning Session*

9:00 am: Meeting at the designated meeting point

9:15 am - 2:00 pm: Fieldtrip

2:15 pm - 3:30 pm: Lunch and closing of the Conference

## Key Dates

Pre-registration and abstract submission	5 <sup>th</sup> March 2024
Deadline for the Scientific Committee to communicate acceptance of abstracts	9 <sup>th</sup> April 2024
Full paper submission deadline	16 <sup>th</sup> September 2024
Decision of the Scientific Committee about the papers submitted	16 <sup>th</sup> October 2024
Registration and fee payment deadline	21 <sup>st</sup> October 2024
Final deadline for revised paper submission	4 <sup>th</sup> November 2024
Conference dates	14 <sup>th</sup> and 15 <sup>th</sup> November 2024

## Fees and Registration Procedure

GGE Members	€200
Other AGE Members	€225
Secondary Education Teachers	€175
Students, unemployed graduates, research personnel in training (proof required), and retired GGE and AGE members	€60
Others	€225

### Registration for the Conference INCLUDES:

- Participation in the scientific sessions.
- Coffee break, lunch, and dinner on November 14, and lunch on November 15.
- Bus transportation and field trip activities on November 15, 2024.
- Publication of accepted communications, subject to peer review, in the form of a book chapter within a monographic book of the Conference, which will be published with ISBN and DOI in digital format
- Final communications must adhere to the established editorial guidelines, using the template provided on the Conference's website, available on the Economic Geography Group of the AGE website: <https://geoeconomica.age-geografia.es/xi-jornadas-geografia-economica-vitoria-gasteiz-noviembre-2024/>

The pre-registration form is available at [THIS LINK](#) (the form includes the procedure for abstract submission)

## Payment Method

Instructions for fee payment will be provided in the second circular, which will be sent to those who have formalized pre-registration by the specified date.

## Accommodation

Accommodation recommendations will be sent in upcoming circulars.

# **XI JORNADAS DE GEOGRAFÍA ECONÓMICA**

## **FIRST CONFERENCE OF ECONOMIC GEOGRAPHY**

**Vitoria-Gasteiz, 14 y 15 de noviembre de 2024**

### **Estrategias territoriales y productivas en un contexto de cambio global**

#### **PRIMERA CIRCULAR (enero de 2024)**

#### **Lugar de celebración**

Salón de Grados

Facultad de Letras.

Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU)

Calle Tomás y Valiente s/n

01006 Vitoria-Gasteiz

#### **Página web de las Jornadas**

<https://gocioeconomica.age-geografia.es/xi-jornadas-geografia-economica-vitoria-gasteiz-noviembre-2024>

Correo electrónico: [xiggevitoria@ehu.eus](mailto:xiggevitoria@ehu.eus)

#### **Comité Organizador**

M<sup>a</sup> Concepción Torres Enjuto (Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea)

Itziar Aguado Moralejo (Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea)

José Luis Sánchez Hernández (Universidad de Salamanca)

Rosa Mecha López (Universidad Complutense de Madrid)

David Ramos Pérez (Universidad de Salamanca)



## Comité Científico

Juan Miguel Albertos (Universitat de València)  
Yuko Aoyama (Clark University, Estados Unidos)  
Pilar Alonso (Universitat de Lleida)  
Paz Benito (Universidad de León)  
Christian Berndt (University of Zurich, Switzerland)  
Luciana Buffalo (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)  
Luis Carvalho (Universidade do Porto)  
Arnt Fløysand (University of Bergen, Norway)  
Rui Gama (Universidade de Coimbra, Portugal)  
Johannes Glückler (Universidad Ludwig Maximilian Múnich)  
Gema González (Universidad de Sevilla)  
Marlon Medeiros (Universidad Estadual del Oeste del Paraná- UNIOESTE, Brasil)  
Montserrat Pallarés (Universitat Autònoma de Barcelona)  
Henar Pascual (Universidad de Valladolid)  
Iván Peyré (Universidade do Porto)  
M<sup>a</sup> Dolores Pitarch (Universitat de València)  
José Prada (Universidad de Valladolid)  
Francisca Ruiz (Universidad de Sevilla)  
Simón Sánchez (Universidad Complutense de Madrid)  
Mariette Sibertin-Blanc (Université Toulouse-Jean Jaurès, France)  
Lothar Smith (Radboud University, Netherlands)  
Elvira Uyarra (University of Manchester)  
Mário Vale (Universidade de Lisboa, Portugal)  
Ana Vera (Universitat Autònoma de Barcelona)

## Presentación y objetivos científicos

El Grupo de Geografía Económica de la Asociación Española de Geografía (AGE), en colaboración con el Departamento de Geografía, Prehistoria y Arqueología de la Universidad del País Vasco/ Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU), se complace en anunciar la celebración de las XI Jornadas de Geografía Económica-First Conference of Economic Geography, tituladas "Estrategias territoriales y productivas en un contexto de cambio global". Las Jornadas se celebrarán en la Facultad de Letras localizada en la ciudad de Vitoria-Gasteiz los días 14 y 15 de noviembre de 2024 y pretenden generar un espacio de intercambio científico-académico de calidad, explorando las dinámicas territoriales y productivas en el marco de los desafíos globales contemporáneos.

Este congreso, que por primera vez presenta carácter internacional, da la bienvenida a contribuciones tanto en inglés como en castellano. Con un enfoque inclusivo y multidisciplinar, el evento cuenta con un comité científico compuesto por destacadas personas expertas en el ámbito de la Geografía Económica y disciplinas afines.

Las XI Jornadas de Geografía Económica- First Conference of Economic Geography estarán dedicadas al estudio de la respuesta de los territorios y de sus actividades económicas ante los retos que plantea el actual contexto de inestabilidad geopolítica, crisis climática, cuestionamiento de la globalización y malestar ciudadano derivado del aumento de la desigualdad social y espacial.

Al menos en el entorno europeo, la transición ecológica y digital o “doble transición” se perfila como estrategia geoeconómica dominante de adaptación a las megatendencias globales, si bien es cierto que las regiones, ciudades y áreas rurales europeas muestran ritmos y prioridades de transición muy diferentes según su marco geográfico y su estructura productiva.

Con el objetivo de proporcionar un marco estructurado y contextual para las discusiones académicas, las XI Jornadas de Geografía Económica- First Conference of Economic Geography se estructuran en torno a tres ejes temáticos.

### **EJE TEMÁTICO 1: Las transiciones energética, digital, ecológica y alimentaria**

La respuesta ante el cambio climático en materia energética por parte del tejido empresarial de las regiones ha desencadenado una serie de transformaciones productivas que incluyen la diversificación de fuentes energéticas, la relocalización de producción, la inversión en tecnología y capital humano, entre otras, para adaptarse a los requerimientos de neutralidad climática. La progresiva electrificación del transporte y el lento desarrollo de energías emergentes, como el hidrógeno, van conformando nuevas geografías e infraestructuras. La adaptación de la actividad económica a los requisitos de emisiones limitadas es probable que suponga una reorganización espacial de la actividad económica que agudice diferencias socioeconómicas entre las regiones y los países. El contexto de inestabilidad política global es un factor que viene a complicar aún más la incertidumbre a corto y medio plazo, por lo que las estrategias regionales y territoriales creativas resultan imprescindibles. Por otra parte, la transición alimentaria, con la relocalización de las redes y cadenas de abastecimiento, representa otro gran desafío para avanzar hacia un modelo productivo sostenible. Finalmente, la organización espacial circular de productos semielaborados para un ensamblaje de la producción final más limpio desde el punto de vista energético emerge como otro reto pendiente a nivel local y global en el período de capitalismo financiarizado.

**Palabras claves:** cambio climático, transición energética, capitalismo financiarizado, crisis global, redes de suministro, economía circular, tecnologías limpias, descarbonización, agroecología, agricultura regenerativa, canales cortos, resiliencia climática, desigualdad económica.

### **EJE TEMÁTICO 2: Respuesta de los territorios a los desafíos que plantean las diferentes transiciones**

A escala regional, se identifican diversas problemáticas que demandan políticas públicas y actuaciones privadas diferenciadas. Continúa abierto el reto de la transición justa de las regiones afectadas por el gran vacío económico que ha dejado el paulatino cese de la explotación de fuentes

de energías contaminantes en la Unión Europea. El descontento “verde” en las áreas rurales europeas ante unas condiciones cada vez menos soportables de costes de producción va mermando la soberanía alimentaria. Las áreas urbanas y metropolitanas acusan la remodelación geográfica de las cadenas de valor: *“reshoring”* y *“nearshoring”*. Dichas áreas urbanas y metropolitanas continúan estando mejor dotadas para la construcción de territorios inteligentes: *“smart city”*, *“smart village”*, *“smart rural”*. Un reto nuevo que enfrentan es que la inteligencia artificial (IA) añada la disyuntiva de situarse como territorios sólo consumidores o generadores de avances en este nuevo salto tecnológico.

El periodo 2020–2024, marcado por la pandemia, y los cambios en la organización espacial de las actividades económicas, puede revelar tendencias ya iniciadas previamente. Asimismo, los avances en la movilidad sostenible de personas y mercancías a distintas escalas geográficas es una cuestión muy vinculada a la transición energética, que ha empezado ya a implementarse. Analizar las políticas públicas de estímulo a la transición ecológica y digital, así como sus resultados territoriales, se configura como otro ámbito temático imprescindible.

**Palabras claves.** transición justa, reconversión energética, territorios inteligentes, smart cities, smart village, smart rural, inteligencia artificial, soberanía alimentaria, reshoring, nearshoring, movilidad sostenible, políticas públicas.

### **EJE TEMÁTICO 3: Metodologías de investigación y comunicación del conocimiento en Geografía Económica**

La complejidad creciente del entorno global y local de la actividad económica, así como la asunción de retos de investigación exigen una renovación en las fuentes de datos y enfoques metodológicos para el estudio de la Geografía Económica: Big Data, IA, ciencia ciudadana, co-construcción del conocimiento y políticas públicas. La comunicación, difusión y transferencia de conocimiento desde la Geografía Económica hacia las regiones puede entenderse como una devolución de la inversión de los organismos regionales, nacionales y de la Unión Europea en la I+D en instituciones académicas. La transferencia del conocimiento acumulado y obtenido en investigaciones a las regiones constituye una labor esencial en el avance hacia una disciplina más conocida y reconocida.

**Palabras claves:** big data, ciencia ciudadana, co-creación, inteligencia artificial, transferencia de conocimiento

## Programa provisional

### Jueves 14 de noviembre de 2024 - Sesiones en el Salón de Grados de la Facultad de Letras

*[el orden de las actividades propuestas se ajustará en función del número de comunicaciones presentadas a cada eje temático]*

#### ***Sesión de mañana***

9:00 h. - 9:15 h. Recepción de participantes

9:15 h. - 9:30 h. Presentación institucional

9:30 h. - 10:30 h. Conferencia inaugural. Arnoud Legendijk (Radboud University, Países Bajos): ***Can local circular economy strategies be a way out of financial capitalism? The potential of combining circular production and circular currencies.***

11:00 h. - 11:30 h. Pausa - café

11:30 h. - 12:30 h. Ponencia: Julia Salom (Universitat de València): ***El impacto de las crisis globales en las economías metropolitanas españolas.***

12:30 h. - 13:45 h. Comunicaciones Eje 1

14:00 h. - 15:30 h. Receso para comida (cafetería de la Facultad de Letras UPV-EHU)

#### ***Sesión de tarde***

15:30 h. - 16:45 h. Comunicaciones Eje 2

16:45 h. - 18:00 h. Comunicaciones Eje 3

18:00 h. - 19:00 h. Asamblea del Grupo de Geografía Económica

19:15 h. - 20:30 h. Visita guiada al Casco Histórico de la ciudad de Vitoria

20:30 h. Cena

### Día 15 - Jornada de Campo (itinerario por determinar)

#### ***Sesión de mañana***

9:00 h. Reunión en punto de encuentro

9:15 h. - 14:00 h. Jornada de campo

14:15 h. - 15:30 h. Comida y clausura de las Jornadas

## Fechas importantes

Preinscripción y entrega de resúmenes	Hasta el 5 de marzo de 2024
Fecha límite para comunicar la aceptación de resúmenes por parte del Comité Científico	9 de abril de 2024
Fecha límite de entrega de comunicaciones	16 de septiembre de 2024
Fecha límite de comunicación del resultado de la evaluación de las comunicaciones	16 de octubre de 2024
Fecha límite inscripción y abono de cuota	21 de octubre de 2024
Fecha definitiva para la entrega de comunicaciones revisadas	4 de noviembre de 2024
Fecha celebración	14 y 15 de noviembre de 2024

## Cuotas y procedimiento de inscripción

Socios/as GGE	200 euros
Otros socios/as de la AGE	225 euros
Profesorado de Educación Secundaria	175 euros
Estudiantes, graduados desempleados, personal investigador en formación (se debe adjuntar documento acreditativo) y socios GGE y AGE jubilados	60 euros
Otras situaciones	225 euros

La inscripción en las Jornadas INCLUYE:

- La participación en las sesiones científicas.
- La pausa-café, comida y cena del día 14 y comida del día 15
- El traslado en autobús y las actividades de la salida de campo del día 15 de noviembre de 2024.
- La publicación de las comunicaciones aceptadas y previa revisión por pares, en formato capítulo de libro dentro de un libro monográfico de las Jornadas que será editado con ISBN y DOI en formato digital. Las comunicaciones finales tendrán que ser ajustadas a las normas editoriales establecidas.
- Para la presentación de las comunicaciones se deberá utilizar la plantilla que se facilitará en la página web de las Jornadas, habilitada dentro de la web del Grupo de Geografía Económica de la AGE: <https://geoeconomica.age-geografia.es/xi-jornadas-geografia-economica-vitoria-gasteiz-noviembre-2024/>

La preinscripción se puede formalizar en el **formulario disponible en [ESTE ENLACE](#)**.

(incluye la forma de envío del resumen de la comunicación)

## Forma de Pago

Las instrucciones para el abono de las cuotas se comunicarán en la segunda circular, que se remitirá a las personas que hayan formalizado la preinscripción en la fecha señalada

## Alojamiento

Se enviarán recomendaciones de alojamiento en próximas circulares