



Comisiones IGU

- Estudios Africanos
- Geografía agraria e Ingeniería territorial
- Geografía Aplicada
- Biogeografía y Biodiversidad
- Climatología
- Sistemas costeros
- Frío y Ambientes de Gran Altitud
- El Enfoque Cultural en Geografía
- Dinámica de los espacios económicos
- Evolución del medio ambiente
- Género y Geografía
- Educación Geográfica
- Información, Innovación y Tecnologías geográficas
- Geografía de la gobernanza
- Geografía de la Sociedad Global de la información
- Geografía del turismo, el ocio y el cambio global
- Geoheritage
- Geomorfología y Sociedad.
- Cambio global y Movilidad humana
- Entendimiento global
- Riesgos y Peligros territoriales
- Salud y medio ambiente
- Historia de la geografía
- Islas
- Karst
- Degradación de tierras y Desertificación
- Análisis y Planificación del paisaje
- Usos de la tierra y cambios de cobertura
- Estudios Latinoamericanos
- Desarrollo local y regional
- Marginalización, globalización y Respuestas regionales y locales
- Cuenca mediterránea
- Modelización de sistemas geográficos
- Geografía política
- Geografía de la población
- Sostenibilidad de los sistemas rurales
- Toponimia (conjuntamente con la Asociación Cartográfica internacional)
- Geografía del transporte
- Comisión de Geografía urbana: Desafíos urbanos en un mundo complejo
- Sostenibilidad del agua
- Grupo de Trabajo sobre el Centenario de la UGI
- Grupo de trabajo de la Olimpiada Geográfica
- Grupo de trabajo de jóvenes geógrafos y de carrera geográfica temprana



Cómo unirse a la UGI/IGU

La condición formal de miembro en la UGI/IGU es por países solo a través de organizaciones que representan a la comunidad geográfica en ese país en su conjunto. Sin embargo, individualmente la membresía es posible a través de cada una de las Comisiones de Investigación de la UGI/IGU. Unirse a ellas es en realidad muy fácil - y no hay costo asociado. La UGI/IGU tiene alrededor de 40 'Comisiones' – se trata de grupos de geógrafos interesados en temas particulares de la disciplina, como la climatología, la geografía urbana o la geografía de la población. Cada comisión tiene su propio comité de dirección y organiza conferencias y talleres (a menudo, pero no siempre, junto con los principales congresos y conferencias de la UGI/IGU), publica boletines informativos centrados en su especialidad (incluidas, por supuesto, las noticias de cualquiera de las próximas reuniones), y libros y números especiales de revistas relacionadas con el tema.

Cualquiera puede involucrarse con una o más comisiones de las existentes de forma totalmente gratuita y sin compromiso: simplemente escriba un correo electrónico a la comisión correspondiente a su responsable y hágale saber que le gustaría ser miembro de la comisión. Se puede encontrar una lista completa de todas las comisiones, con detalles de las personas de contacto y su dirección web, teléfono o lugar de trabajo en la página de inicio de IGU/UGI siguiendo los enlaces a 'Comisiones'.

igu-online.org



Comité Ejecutivo de la UGI 2018-2020

Presidente: Yukio Himiyama, Japón

Primera Vicepresidente: Joos Droogleever-Fortuijn, Países Bajos

Ex Presidente: Vladimir Kolosov, Rusia

Secretario-General y Tesorero: RB Singh, India

Vicepresidentes: Elena dell'Agnese, Italia; Barbaros Gönençgil, Turquía;

Iain Hay, Australia; Nathalie Lemarchand, Francia; Rubén Lois-González, España;

Bojie Fu, RP. China



**Unión
Geográfica
Internacional**

**IGU
UGI**



2018-2020





¿Qué es la UGI?

La Unión Geográfica Internacional es una organización que representa la disciplina académica de la geografía a nivel mundial y constituye, por lo tanto, un organismo verdaderamente internacional. Hay cientos de grupos geográficos nacionales, sociedades y asociaciones, pero la IGU es la única organización que intenta unir a la comunidad global de geógrafos bajo un solo paraguas.

Los propósitos de la IGU son principalmente promover la disciplina de la geografía a través de la iniciación y coordinación de los conocimientos territoriales. Asimismo, impulsar la investigación de alcance verdaderamente internacional a través de sus Comisiones y Grupos de Trabajo. La UGI defiende la idea de una geografía internacional. Organiza congresos generales cada cuatro años y también promueve conferencias regionales. Del mismo modo, anima otras reuniones que fomentan la disciplina de la geografía. La IGU también permite la participación de geógrafos de todo el mundo en la comunidad de científicos global a través de su participación como miembro formal del Consejo Internacional para la Ciencia (ICSU).



Una breve historia de la UGI

La UGI se estableció formalmente en Bruselas en 1922. Sin embargo, para la UGI la historia de las reuniones internacionales de geógrafos comenzó antes. Así, los primeros de una serie de congresos geográficos internacionales se iniciaron en Amberes en 1871. Desde su fundación, la UGI se ha definido a partir de tres grandes componentes: una Asamblea General de los delegados nombrados designados por los países miembros que se reúnen en el momento del Congreso general y conforman la máxima autoridad de la Unión; un comité ejecutivo que está formado por un presidente, nueve vicepresidentes, el expresidente, y un secretario general y tesorero; y las comisiones y grupos de trabajo que continúan desarrollando su labor entre las reuniones de la Asamblea General.

Los idiomas oficiales de la Unión son el inglés y el francés, aunque está permitida la utilización de otras lenguas en los países donde son oficiales.



Principales Iniciativas de la UGI

Además de apoyar las actividades en curso de todas las Comisiones de la UGI y organizar congresos generales regulares y conferencias regionales, la UGI actualmente participa en tres grandes proyectos:

La década de la ciencia para la comprensión global

La IGU defendió el Año Internacional del Entendimiento Global (IYGU; declarado en 2016), que ahora se propone como la Década Científica del Entendimiento Global. Acción mundial orientada a resolver los problemas derivados del cambio social y climático global que requieren un nivel de intervención internacional.

Esta iniciativa tiene como objetivo cerrar la brecha de conciencia entre las acciones locales y sus efectos globales. SDGU tiene como finalidad facilitar la comprensión de los procesos globales, animar a todos en todas partes a tomar decisiones diarias teniendo en cuenta los desafíos globales y contribuir a formular iniciativas de tipo territorial de abajo hacia arriba que conecten acción individual, local y sostenibilidad global. Más información está disponible en: <http://global-understanding.info/>



Proyecto de revistas

A nivel mundial, cientos y quizás miles de revistas tratan, total o parcialmente, los contenidos de la amplia disciplina de la geografía. En los últimos años el dominio de las principales editoriales de revistas científicas en el mercado ha aumentado y está claro que muchos estudios geográficos se publican revistas que tienen perfiles más bajos y, sin embargo, podrían proveer recursos de conocimiento y reconocimiento para geógrafos - investigadores. y profesores por igual. Esto es especialmente cierto en contextos nacionales o regionales.

Por esta razón la IGU se ha embarcado en un proyecto para establecer una base de datos global de geografía y de sus publicaciones periódicas. Una información valiosa para nuestra disciplina, que debe incluir datos de contacto, factores de impacto (cuando corresponda) y las direcciones de sitios web. En la actualidad, esta base incluye en torno a 1.000 revistas de más de 80 países en todo el mundo, medios académicos que ya están disponibles en línea. Siga los enlaces en <https://igu-online.org/>



Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU

La IGU, como miembro del Consejo Internacional para la Ciencia (ISC) apoya firmemente los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, así como su iniciativa Tierra del Futuro (Future Earth). Los Objetivos de Desarrollo Sostenible son los proyectos destinados a lograr un futuro mejor y con garantías para todos. Se dirigen a los desafíos globales que enfrentamos, incluidos los relacionados con la pobreza, la desigualdad, el Clima, la degradación ambiental, la prosperidad, y la paz y la justicia. Las metas se interconectan y para no dejar a nadie atrás, es importante que alcancemos cada objetivo y meta para 2030. Para más información, consulte:

www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/



Tierra del Futuro

El objetivo del programa Future Earth (Tierra del Futuro) es desarrollar el conocimiento requerido para las sociedades, un conocimiento que permita enfrentar los retos planteados por el medio ambiente global. Se trata de identificar, cambiar y aprovechar las oportunidades para una transición a una globalización basada en la sostenibilidad. La Tierra del futuro debe responder a preguntas fundamentales sobre cómo y por qué está cambiando el entorno global, qué cambios futuros son probables, cuáles son las implicaciones para la humanidad y otras especies, y qué oportunidades reducen los riesgos y las vulnerabilidades, mejoran la resiliencia y harán posible crear futuros prósperos y equitativos.

La Tierra del futuro mostrará cómo el conocimiento puede informar y apoyar acciones para desarrollos sostenibles que mejoren el bienestar humano. Para más información visite:

<http://www.futureearth.org/>

