



# XVI Reunión Nacional de Geomorfología

*Aprendiendo del pasado proyectando hacia el futuro*

**Zaragoza, 8-11 Septiembre de 2020**

## **PRIMERA CIRCULAR**

Desde que en 1987 se constituyera la Sociedad Española de Geomorfología hasta la actualidad han transcurrido 32 años en los cuales nuestra sociedad ha realizado y patrocinado un montón de actividades entre las cuales cabe destacar las Reuniones Nacionales. En total se han celebrado un total de 15 Reuniones Nacionales que han servido como lugar de encuentro de los socios e investigadores del campo de la geomorfología y que se han distribuido a lo largo y ancho de toda la geografía española. Debemos estar orgullosos de nuestra sociedad no solo por su longevidad, sino también por su vitalidad ya que en la actualidad el número de socios supera los 300. Por ello, para celebrar que en 2020 se cumplirán 30 años desde que se celebró en la ciudad de Teruel la I Reunión Nacional de Geomorfología hemos querido volver a proponer que sea en tierras aragonesas donde se celebre la XVI Reunión Nacional de Geomorfología.

En septiembre de 2020, tendrá lugar la **XVI Reunión Nacional de Geomorfología** en Zaragoza, organizada por los miembros del equipo de investigación reconocido por el Gobierno de Aragón *Geomorfología y cambio global* pertenecientes tanto a la universidad de Zaragoza como al Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Toda la información estará disponible en la página web de la Reunión, <http://2020seg.es>. Dicha información se irá actualizando periódicamente y también se habilitará un espacio para la inscripción online, así como para la remisión de resúmenes de las comunicaciones que se propongan.

Como complemento a la información disponible en la página web os remitimos vía mail esta primera circular en la que se detallan alguno de los datos generales sobre el desarrollo de la Reunión.

### Sede del Congreso.

Edificio Caixaforum (<https://caixaforum.es/es/zaragoza/home>) situado en Calle de José Anselmo Clavé, 4, 50004 Zaragoza.

### Fechas de celebración.

8-11 de septiembre de 2020. Las sesiones se celebrarán durante los días 8 y 9 de septiembre destinando los restantes días a salidas de campo.

### Lengua oficial del Congreso.

Español aunque también se aceptarán comunicaciones en inglés.

### Programa Científico.

La presentación de las comunicaciones se desarrollará en dos jornadas consecutivas que tendrán lugar los dos primeros días de celebración de la Reunión. La estructura general que se seguirá durante cada una de las sesiones estará conformada por dos ponencias plenarios, una mesa redonda además de las presentaciones de las comunicaciones. Coetáneamente a la celebración de la Reunión tendrá lugar la Reunión de la Asociación de Jóvenes Geomorfólogos de la SEG.

#### Estructura general:

- I. Charla senior. *20-30 minutos*
- II. Charla junior (<40 años). *20-30 minutos*
- III. Debate con una mesa de debate compuesta por Senior, Junior, Doctorando, miembro SEG. *1 hora*
- IV. Coffee break
- V. Presentación ppt posters. Entre 3 a 5 min/poster unos 20 por sesión. *1 a 1.5 horas*
- VI. Sesión poster. *1 hora*

#### Sesiones temáticas.

Se ha estructurado el desarrollo de la reunión en 5 grandes epígrafes:

1. Procesos
2. Riesgos
3. Gestión y geopatrimonio
4. Regional
5. Geomorfología Planetaria
6. Geomorfología climática y paleoclimatología

#### Comunicaciones.

La admisión de comunicaciones para su presentación en el Congreso será decidida por un comité científico. El formato, plazo y modo de presentación serán indicados en la siguiente circular.

#### Salidas de campo.

Se llevarán a cabo al final de la Reunión. La duración será de uno o varios días, máximo 3. El objetivo es acercar diferentes aspectos y estudios realizados por los miembros del equipo de organización y de investigación en los tres escenarios naturales más importantes existentes en Aragón y comunidades limítrofes.

1. Pirineo
2. Depresión del Ebro
3. Cordillera Ibérica-Teruel-Cuenca

#### Pre-Inscripción.

Con el fin de conocer los intereses de los participantes y de cara a facilitar una mejor organización se ha habilitado en la página web de la Reunión, <http://2020seg.es> un formulario online de preinscripción. El objetivo del mismo es conocer la intención de participar en las diferentes actividades y salidas de campo que se van a organizar.

**El 30 de junio de 2020** es la fecha límite para cumplimentar el formulario online de preinscripción.

#### Viajes y alojamiento

Zaragoza dispone de una amplia red hotelera y también son abundantes los locales de restauración en las inmediaciones de la sede del Congreso.

#### Comité organizador

- Dra. Gloria Desir Valén. Dpto. Ciencias de la Tierra. Universidad de Zaragoza
- Dra. Estela Nadal Romero. Instituto Pirenaico de Ecología. CSIC. Zaragoza
- Dr. David Regües Muñoz. Instituto Pirenaico de Ecología. CSIC. Zaragoza
- Grupo de Investigación DGA. Procesos Geoambientales y Cambio Global. Universidad de Zaragoza (Dpto. Ciencias de la Tierra y Geografía y Ordenación del Territorio), Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Instituto Pirenaico de Ecología, Estación Experimental Aula Dei).

**Animamos a los todos los miembros de la SEG y demás investigadores en temas relacionados con la geomorfología a participar en esta reunión científica.**