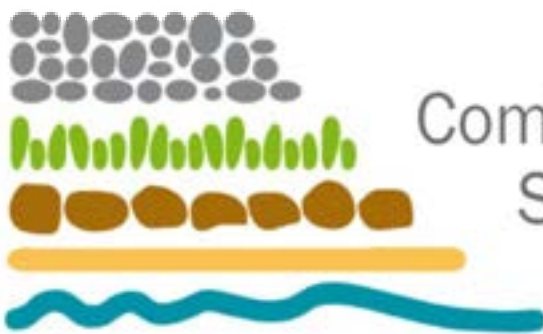


2017

6 - 10 de junio
Maó, Menorca.



XII Reunión Nacional
Comisión de Patrimonio Geológico
Sociedad Geológica de España

Reserva de Biosfera de Menorca

SEGUNDA CIRCULAR



XII Reunión Nacional de la Comisión de Patrimonio Geológico de la Sociedad Geológica de España en la Reserva de Biosfera de Menorca

PATRIMONIO GEOLÓGICO Y MEDIO NATURAL

SEGUNDA CIRCULAR

La Comisión de Patrimonio Geológico de la Sociedad Geológica de España tiene como objetivo primordial promover la investigación, conservación, uso, gestión y divulgación del patrimonio geológico y la geodiversidad. Desde su constitución en 1994, celebra reuniones científicas con diferente periodicidad donde se presentan los trabajos y contribuciones más recientes y relevantes relacionadas con la gestión integral y conservación del patrimonio geológico, como son: el inventariado, catalogación y valorización, la didáctica, divulgación y concienciación social, los espacios naturales, el geoturismo, geoparques y desarrollo local, la legislación, impactos y ordenación territorial o el patrimonio geológico mueble.

La Junta Directiva de la Comisión aceptó por unanimidad que la XII Reunión Nacional de la Comisión de Patrimonio Geológico se celebrara en la Reserva de la Biosfera de Menorca del 6 al 10 de junio de 2017, ratificándolo en su reunión de Coll de Nargó (Lleida) en noviembre de 2015. Se trata de una excelente oportunidad para potenciar las Reservas de la Biosfera como un marco idóneo para llevar a cabo actividades científicas y educativas relacionadas con la gestión y conservación del patrimonio geológico y la geodiversidad como parte integrante e inseparable del patrimonio natural.



Comité organizador

Presidente: Javier Ares, Consejero de Medio Ambiente y Reserva de Biosfera del Consell Insular de Menorca

Coordinación y secretaría técnica: Irene Estaún^{1 y 2}, Agustí Rodríguez^{2 y 3}, Félix de Pablo^{1 y 2}, Joan Juaneda^{1 y 2} y Margarita Triay¹

Colaboradores directos: Luis Carcavilla⁴, Jesús Duque^{5 y 3}, Bernadí Gelabert^{6 y 3}, Jordi Giménez^{7 y 3}, Asier Hilario⁸, Manu Monge-Ganuzas⁹, Antoni Obrador^{10 y 2} y Juana Vegas⁴

1. Consell Insular de Menorca; 2. Institut Menorquí d'Estudis; 3. Associació de Geòlegs de les Illes Balears; 4. Instituto Geológico y Minero de España; 5. Red territorial Illes Balears AEPECT; 6. Universitat de les Illes Balears; 7. Govern Balear; 8. Euskal Kostaldeko Geoparkea; 9. Urdaibai Biosferako Erreserba; 10. Universitat Autònoma de Barcelona

Comité científico

Ánchel Belmonte (Geoparque Sobrarbe); **L**uis Carcavilla (IGME); **A**ntonio Cendrero (Univ. Cantabria); **E**nrique Díaz-Martínez (IGME); **A**ndrés Díez-Herrero (IGME); **E**speranza Fernández-Martínez (Univ. León); **Á**ngel García-Cortes (IGME); **F**rancisco Guillén-Mondéjar (Univ. Murcia y SEDPGYM); **J**uan Carlos Gutiérrez-Marco (CSIC-UCM); **N**àdia Herrero (Generalitat Catalunya); **A**sier Hilario (Geoparque Costa Vasca); **C**arme Llompart (Univ. Autònoma Barcelona); **J**osep Maria Mata-Perelló (Geoparque Catalunya Central y SEDPGYM); **R**osa M^a Mateos (IGME); **G**uillermo Meléndez (Univ. Zaragoza); **M**anu Monge-Ganuzas (Res. Urdaibai); **A**ntoni Obrador (Univ. Autònoma Barcelona); **I**sabel Rábano (IGME); **C**arles Roqué (Univ. Girona); **J**oan Rosell (Univ. Autònoma Barcelona); **J**uan Carlos Utiel (Técnico Interpretación de Patrimonio); **J**uana Vegas (IGME)

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Menorca fue declarada Reserva de Biosfera por la UNESCO en 1993. Los motivos de esta declaración se centraron en la diversidad de sus sistemas naturales, su riqueza en endemismos, un paisaje rural en equilibrio con el entorno, y un patrimonio histórico de gran importancia. Una de las principales características de la Reserva de Biosfera de Menorca se encuentra en que, con una superficie de solamente 702 km², la isla presenta una gran diversidad natural que también concierne al medio geológico. Este hecho ha motivado que desde el año 2013 se trabaje intensamente en establecer las directrices para crear un modelo de gestión de la geodiversidad que gire especialmente en torno a la sostenibilidad y que permita establecer los criterios para la conservación y gestión del patrimonio geológico, fomentando principalmente el conocimiento entre la población local.

¿Dónde exactamente?

La sede de la reunión será la ciudad de Maó, una ciudad pequeña (28.099 habitantes en 2016) situada en el extremo oriental de la isla y capital administrativa de Menorca. La sede principal de la reunión será el teatro del Orfeo Maonès, situado a 5 minutos a pie del centro de la ciudad y a 10 del puerto. El curso programado sobre interpretación del patrimonio geológico se impartirá en la sede del Institut Menorquí d'Estudis, mientras que los actos inaugurales se desarrollarán en las instalaciones del Consell Insular de Menorca.



Transporte

Menorca está bien comunicada tanto por aire como por mar, especialmente durante los meses de verano. Con más de 3 millones de pasajeros, el Aeropuerto de Menorca es el principal punto de conexión de la isla con el exterior. Cuenta con vuelos directos a Barcelona, Madrid, Palma, Valencia y Bilbao durante todo el año, e incrementa sus destinos en verano, especialmente a varias ciudades españolas, aunque de manera variable de un año a otro. Las principales compañías aéreas que operan en el aeropuerto son Ryanair, Vueling, Air Europa e Iberia. El aeropuerto se encuentra en Maó, a 4,5 km del centro de la ciudad y hay autobuses de línea que comunican el aeropuerto con el centro cada media hora. Para llegar a la isla en barco, los puertos de Maó y Ciutadella están conectados con los de Barcelona, Valencia, Palma de Mallorca y Alcudia. Tanto en el aeropuerto como en los puertos existe servicio permanente de taxis.

Alojamiento

Viajes Magon S.A. colabora en la organización de la XII Reunión nacional y ofrece hasta el 31 de marzo precios especiales para los participantes al congreso en algunos hoteles de Maó. Los precios son por persona y noche en régimen de alojamiento y desayuno y para una estancia mínima de 4 noches:

Hotel Artiem Capri Spa & Wellness ****

c/ San Esteban, 8

Doble - 51.50€

Individual - 93.00€

Hotel Catalonia Mirador des Port ***

c/ Vilanova, 1

Doble - 51.15€

Doble Uso Individual - 85.00€

Hostal La Isla

c/ Santa Catalina, 4

Doble - 36.50€

Individual - 41.20€

Hostal Jume

c/ Concepción, 6

Doble - 29.35€

Individual - 27.20€

Los precios son exclusivamente para reservas a través de Viajes Magon S.A. Si desea planificar su estancia y/o desplazamiento en Menorca con esta agencia de viajes, puede contactar mediante la dirección de correo electrónico: empresas@viajesmagon.com

NOTA: Es fundamental reservar con antelación, especialmente si se quiere alojar en la misma ciudad de Maó.

FECHAS CLAVE

• Primera circular	octubre de 2016
• Límite inscripción con tasa reducida	10 de febrero de 2017
• Límite entrega de trabajos	10 de febrero de 2017
• Segunda circular	20 de enero de 2017
• Comunicación de trabajos aceptados	1 de mayo de 2017
• Límite de inscripción a la reunión	15 de mayo de 2017
• Tercera circular y programa definitivo	25 de mayo de 2017
• Celebración de la reunión	6 - 10 de Junio de 2017

TASAS DE INSCRIPCIÓN

		Hasta el 10/2/2017	Después del 10/2/2017
Reunión	Tarifa general	90	140
	Tarifa reducida: Socios de la SGE, PROGEO, IUCN, AEPECT y SEDPGYM. Miembros del Institut Menorquí d'Estudis, docentes de educación formal, trabajadores con responsabilidad de los Geoparques, del Consell Insular de Menorca y de la Administración de Áreas Protegidas	60	100
	Tarifa súper reducida: Estudiantes, desempleados, jubilados y acompañantes	50	90
Curso sobre interpretación del patrimonio geológico		50	50
Excursión post-reunión (incluye autobús y comida)		50	60
Cena de clausura Restaurante la Minerva (Puerto de Maó)		30	40

- Las **tasas de inscripción** a la XII Reunión dan derecho a asistir a las sesiones científicas y conferencias marco, al libro de actas, los cafés intermedios, los actos sociales y la excursión intra-reunión.
- Los asistentes que se acojan a las **tarifas reducida o súper reducida** deberán justificar su condición.
- **Ayudas:** La Agencia Menorca Reserva de Biosfera ofrece **9 becas de alojamiento** para **estudiantes** inscritos en la XII Reunión. - **Becas concedidas** -
- La inscripción para **acompañantes** está concebida exclusivamente para personas que acompañen a algún participante a la reunión. Esta inscripción da derecho a asistir a las conferencias marco, los actos sociales y la excursión intra-reunión, pero no al libro de actas. Adicionalmente, podrán inscribirse a la excursión post-reunión y a la cena de clausura previo ingreso de la cuota correspondiente.
- Las plazas disponibles para todas las actividades programadas paralelas a la reunión (curso, excursión, cena) son limitadas. El cupo se completará por estricto orden de inscripción y, cuando se complete, las inscripciones posteriores quedarán en lista de espera.
- Todas las cenas y comidas serán a cuenta de los participantes a no ser que se indique lo contrario.

PROGRAMA PRELIMINAR

Martes 6 de Junio – Institut Menorquí d'Estudis y Consell Insular de Menorca

8.30 – 18.30 h	• Curso-Taller: Introducción a la interpretación y gestión del patrimonio geológico
18.30 – 19.00 h	• Recepción de los participantes y entrega de documentación
19.00 – 20.30 h	• Acto institucional y conferencia inaugural
20.30 – 22.00 h	• Evento cultural

NOTA: comida y cena libre.

Miércoles 7 de Junio – Teatro del Orfeó Maonès

9.00 – 11.00 h	• Comunicaciones orales
11.00 – 11.30 h	• Pausa café
11.30 – 13.30 h	• Sesiones de pósters paralelas
13.30 – 15.30 h	• Pausa comida
15.30 – 17.00 h	• Comunicaciones orales
17.00 – 17.30 h	• Pausa café
17.30 – 18.15 h	• Estreno del documental <i>La Menorca de los colores</i>
19.00 – 20.30 h	• Paseo geológico en barco por el Puerto de Maó

NOTA: comida y cena libre.

Jueves 8 de Junio

8.30 – 18.30 h	• Jornada de campo central: «Paisaje y geología: un proyecto de geoconservación centrado en la geodiversidad insular»
18.30 – 19.30 h	• Debate abierto en lugar a determinar

NOTA: comida incluida en la inscripción y cena libre.

Viernes 9 de Junio – Teatro del Orfeó Maonès

9.00 – 11.00 h	• Comunicaciones orales
11.00 – 11.30 h	• Pausa café
11.30 – 13.30 h	• Sesiones de pósters paralelas
13.30 – 15.30 h	• Pausa comida
15.30 – 17.00 h	• Comunicaciones orales
17.00 – 17.30 h	• Pausa café
17.30 – 18.30 h	• Asamblea general de la CPG-SGE
18.30 – 19.30 h	• Conferencia y acto de clausura
21.00 – 23.00 h	• Cena de clausura

NOTA: comida libre y cena de clausura previo pago de la cuota.

Sábado 10 de Junio

9.00 – 18.00 h	• Jornada de campo post-reunión: «La cultura de la piedra en Menorca»
----------------	---

NOTA: comida incluida en la inscripción.

SESIONES CIENTÍFICAS

1. Metodologías y análisis de inventarios de patrimonio geológico y geodiversidad.
2. Geoconservación y gestión del patrimonio geológico (inmueble y mueble), con especial atención a los espacios naturales protegidos.
3. Desarrollo local: geoturismo, geoparques, parques geológicos y mineros.
4. Nuevas tecnologías para la comunicación, interpretación, capacitación, educación y difusión entorno al patrimonio geológico.
5. Experiencias para la integración de la gestión del patrimonio geológico y de la geodiversidad con la de otros elementos del patrimonio natural y/o cultural.
6. Otras cuestiones innovadoras relacionadas con el patrimonio geológico.

ENVÍO DE TRABAJOS

Condiciones generales

Las personas inscritas a la XII Reunión podrán presentar comunicaciones científicas sobre temas relacionados con el patrimonio geológico.

- Al menos una de las personas autoras de la comunicación tendrá que estar inscrita y al corriente del pago de la cuota de inscripción antes del **10 de febrero de 2017**. En caso contrario, la comunicación será retirada y no será publicada en el libro de actas de la Reunión.
- No existe límite en el número de comunicaciones que se pueden presentar, aunque sí que se tendrá en cuenta la repetición en la autoría a la hora de determinar cuáles de ellas serán presentadas en formato póster y cuáles de forma oral.
- Las comunicaciones se enviarán a la dirección de correo electrónico: comunicaciones.cpg@cime.es
- **La fecha límite de admisión de trabajos ha sido ampliada hasta el 10 de febrero de 2017.**

Normas de presentación

- Las comunicaciones se publicarán como una monografía dentro de la Serie **Cuadernos del Museo Geominero** (IGME) que se editará únicamente en versión digital. Se puede descargar la plantilla modelo en MS Word con las normas de publicación en la web: <http://www.biosferamenorca.org/>
- La **extensión máxima** de las comunicaciones es de **6 páginas**, con textos, figuras, agradecimientos y bibliografía incluidos.
- Las fotos e ilustraciones de las figuras se enviarán en archivos separados y se publicarán en color. Si los ficheros superan los 8 Mb de tamaño, se enviarán mediante algún sistema de transferencia de archivos como por ejemplo WeTransfer.

- Los autores propondrán una sesión científica que, por su temática, consideren que mejor se ajusta a la comunicación que presentan y la **deberán indicar al remitir la comunicación**.
- Los manuscritos serán enviados a revisores expertos en el tema de la comunicación, para su evaluación y corrección, que podrán mantener el anonimato si así lo desean.
- Los trabajos presentados deben ser originales. No se admitirán trabajos publicados ya en otros foros o publicaciones científicas.

Forma de comunicación

Los autores indicarán su preferencia en la forma de presentación (oral o póster) que será **comunicada en el momento del envío del trabajo**.

- Serán los miembros del Comité Editorial y Científico quienes decidirán, según su contenido e interés, las comunicaciones que serán aceptadas y las que se presentarán de manera oral o en formato póster.
 - Las presentaciones orales estarán moderadas por un editor durante la celebración de la Reunión, serán de diez minutos y tendrán un tiempo adicional (aún por determinar) para preguntas, comentarios y debate.
 - Las comunicaciones tipo póster, que serán paralelas, tendrán también una presentación formal de 5 minutos ante los asistentes y un tiempo adicional (por determinar) para preguntas. Los tiempos y los turnos serán controlados por el moderador de la sala.
- Se seleccionarán un máximo de 28 comunicaciones orales. El resto de trabajos aceptados serán presentados en formato póster.
 - Para las comunicaciones orales se valorarán positivamente los trabajos más conceptuales y novedosos, que faciliten un debate posterior.
 - Los artículos de mayor contenido descriptivo sobre iniciativas concretas (inventarios, rutas, guías, paneles, programas...) serán preferentemente aceptados en formato de poster.
- El resultado de dicha evaluación se comunicará previamente vía e-mail al autor principal antes del 1 de mayo y será publicado en la tercera circular de la reunión junto con el programa detallado.
- En las sesiones de pósters existirá la posibilidad de presentar audiovisuales y Apps directamente en formato digital a través de una pantalla. Los autores deberán presentar un manuscrito que será evaluado y corregido junto al resto de trabajos y en caso de ser aceptado, publicado en la monografía de la Reunión. Los audiovisuales no deberán superar los 20 minutos de duración.
- Las normas para las presentaciones orales y formato de pósters serán publicadas en la web del congreso antes del 1 Mayo y en la tercera circular.

CONFERENCIAS MARCO

Integración del territorio y sus habitantes entorno al patrimonio geológico

Guy Martini

Director del Geoparque Haute Provence

Miembro fundador de la Red Europea de Geoparques

Miembro de la Global Geopark Network Bureau

La implantación de estrategias de promoción y desarrollo local, centradas en las personas, la educación, la cultura y el territorio han llevado a una gran cantidad de regiones de todo el mundo a establecer lazos entre el patrimonio geológico y el resto del patrimonio natural y cultural con el fin de trabajar en la geoconservación y alcanzar los objetivos de desarrollo del territorio. Aunque la figura más reconocida a nivel internacional para lograr este fin son los geoparques, no debe restringirse esta labor únicamente a los territorios que forman la Global Geopark Network, ya que esta filosofía puede representar una oportunidad para otras regiones que apuesten por la promoción y conservación de su patrimonio geológico.

Gestión patrimonial en las Reservas de la Biosfera

Ponente pendiente de confirmación

Las Reservas de la Biosfera corresponden a territorios que tienen como objetivo principal la conservación y protección de la biodiversidad, pero también del resto del patrimonio natural, así como del desarrollo económico y humano de la región, siempre con el fin de promover y demostrar una relación equilibrada entre las poblaciones y el medio natural. Son figuras de protección sin normativa asociada por lo que corresponde a los gobiernos responsables establecer las medidas concretas de gestión que atiendan a las características específicas de cada una.

CURSO-TALLER: INTERPRETACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO GEOLÓGICO

Para el martes 6 de junio se ha programado un curso-taller sobre interpretación y comunicación del patrimonio geológico.

El curso se enmarca en la **XXI edición de la «Universitat Internacional de Menorca Illa del Rei»** <http://www.uimir.cime.es/>

Presentación

La interpretación del patrimonio es una disciplina que persigue la preservación de los valores patrimoniales mediante un proceso de comunicación efectivo y estratégico. Su origen se relaciona con el trabajo de los guías de Parques Nacionales estadounidenses hacia 1957 y actualmente representa una herramienta de gestión consolidada para espacios de interés patrimonial cultural y natural.

El patrimonio geológico presenta una gran potencial para la diversificación y singularización de un turismo dirigido a la sostenibilidad del territorio. Entre las diferentes herramientas para desarrollar este fin es fundamental la utilización de estrategias interpretativas y comunicativas que posibiliten una oferta complementaria centrada en el patrimonio geológico y la geodiversidad.

Así, la interpretación del patrimonio puede constituir una herramienta de gran valor para hacer compatible el desarrollo turístico con la preservación del patrimonio geológico y, a su vez, implicar a la sociedad local en su valorización.

Objetivos

El curso-taller pretende principalmente familiarizar a los participantes con los medios más usuales en la comunicación e interpretación del patrimonio geológico, así como proporcionar herramientas útiles y prácticas relacionadas con la interpretación del patrimonio geológico para su aplicación en la gestión del territorio.

Publico destinatario

Se dirige a técnicos y profesionales con relación directa o indirecta con las Ciencias de la Tierra guarden o no relación con iniciativas geoturísticas y de interpretación del patrimonio natural. A su vez, también se dirige a profesionales de la gestión de áreas protegidas y lugares con un rico patrimonio natural, estudiantes universitarios y profesionales del turismo de la naturaleza. Para aprovechar el curso no se requieren conocimientos previos sobre interpretación ni geológicos de alto nivel.

Inscripción y coste

La inscripción debe formalizarse a través del formulario de la web de la reunión, clicando en la casilla correspondiente. La tasa para participar en el curso es de 50 €.

NOTA: No es necesaria la inscripción a la reunión para asistir a este curso. En caso de realizar la inscripción únicamente al curso, la tasa incluye el derecho a asistir a la excursión intra-reunión.

Lugar de celebración

Sede del Institut Menorquí d'Estudis (Camí des Castell, 28) en Maó.

Programa detallado del curso

08.30-09.00 h.	Recepción de los participantes y acto de bienvenida
09.00-10.00 h.	Principales características del patrimonio geológico
10.00 -11.00 h.	Geoturismo e interpretación de la geología
11.00 -11.20 h.	Pausa café
11.20-12.50 h.	La interpretación del patrimonio geológico: principios generales
12.50-14.20 h.	Introducción al diseño de itinerarios y materiales para la interpretación del medio natural. Técnicas y herramientas
14.20-16.00 h.	Pausa comida
16.00-18.30 h.	Taller práctico: «Diseño de un itinerario interpretativo del patrimonio geológico»

Profesores

Francisco J. Guerra Rosado "Nutri" (Servicios de Educación y Estudios Ambientales, SL), Juan Carlos Utiel "Uti" (Técnico en Interpretación del Patrimonio. Ayuntamiento de Lerma, Burgos), Asier Hilario (Geoparque de la Costa Vasca) y Luis Carcavilla (IGME).



EXCURSIONES

Jornada de campo central, 8 de junio:

Paisaje y geología: un proyecto de geoconservación centrado en la geodiversidad insular.

La excursión central, incluida en la inscripción a la reunión, consistirá en un recorrido por diferentes puntos de la geografía insular, con el objetivo de plasmar la excepcional geodiversidad de la isla y el proyecto de geoconservación que se está desarrollando.

La visita se organizará en varios grupos, la previsión de lugares y temas es:

- Montaña de El Toro: Introducción geológica a las Islas Baleares, identificación de las unidades geológicas de Menorca.
- Centro de Geología de Menorca: Programa educativo y divulgativo, conservación del patrimonio geológico mueble y coleccionismo, posicionamiento turístico, infraestructuras.
- Cabo de Favàritx: Menorca oscura, cañones turbidíticos, icnofòsiles, Parque Natural de s'Albufera des Grau.
- Yacimiento paleontológico de Binidali: Menorca blanca, concentraciones de algas rojas, movimientos geoconservacionistas históricos, reflexiones con carácter crítico.
- Finca pública de s'Arangí: Menorca roja, paisaje interior, restricciones de acceso, elementos geológicos populares.
- Conglomerados y falla de Cala Morell: Menorca gris, discurso interpretativo del proyecto de geoconservación.

Nota: Incluye comida y transporte.



Jornada de campo post-reunión, 10 de junio:

La cultura de la piedra en Menorca.

Para la excursión post-reunión, se ha previsto centrar la actividad en la relación del ser humano con la geología en Menorca desde tiempos inmemorables, lo que ha condicionado la geodiversidad como un elemento de gran importancia del paisaje humanizado de la isla.

La visita se organizará en un único grupo, la previsión de lugares y temas es:

- Canteras de marés de las Pedreres de s'Hostal: Fundación Lítica, labor de concienciación, recuperación y promoción de las canteras de marés de Menorca.
- Visita guiada al centro histórico de Ciutadella: Influencia de la geología en el paisaje urbano de Menorca.
- Las construcciones de piedra en seco de Punta Nati: Influencia de la geología en el paisaje rural de Menorca.
- Poblado talayótico de la Torre d'en Galmés: Valores arqueológicos, candidatura Menorca Talayótica a Patrimonio Mundial de la UNESCO.

Nota: Incluye comida y transporte.



CENA DE CLAUSURA

Se anima a todos los participantes a la Reunión a asistir a la cena de clausura en el Restaurante La Minerva situado en el incomparable marco del Puerto de Maó. Es necesario abonar el importe de la cena junto al resto de la inscripción.

En el caso de requerir un menú especial por intolerancias (gluten, lactosa, marisco) o vegetariano, es necesario indicarlo al realizar la inscripción, en el espacio reservado para comentarios.

EXPOSICIONES DIVULGATIVAS

Durante la celebración de la reunión se organizarán exposiciones relacionadas con los valores de la Reserva de Biosfera de Menorca.



INSCRIPCIONES

La inscripción se realizará a través del formulario de la web de la reunión <http://patrimoniogeologico.biosferamenorca.org/Solicituds/FormSol.aspx?Tipo=COGEO> rellenando las casillas correspondientes y pulsando el botón “Enviar”.

- El ingreso de la cuota de inscripción se realizará en el siguiente número de cuenta de “CaixaBank”: **ES98 2100 1806 4002 0000 2809**, SWIFT: CAIXESBBXX, haciendo constar como beneficiario “VIAJES MAGON, S.A.”.
- La inscripción se formalizará solamente cuando se reciba el justificante de pago en el mail secretaria.cpg@cime.es. Es obligatorio marcar en el justificante de pago el nombre de quien se inscribe y los conceptos por los que se realiza el pago. Por ejemplo, una inscripción completa quedaría de la siguiente forma: Perico Alonso + curso + reunión + cena + salida post.
- La fecha límite para las inscripciones con tasas reducidas es el 10 de febrero de 2017. Para el comité organizador es muy importante contar con el mayor número de inscripciones antes de esa fecha para dimensionar la logística de la reunión.
- La fecha límite para la inscripción a la reunión es el 15 de mayo de 2017.
- No se admitirá el pago de inscripciones a lo largo de la reunión.
- Solamente se devolverán las tasas ya pagadas si el participante no puede asistir a la reunión por causa mayor (enfermedad o similar...), y siempre, previa justificación por escrito a la organización. No se admitirán justificaciones de agenda de tipo profesional.

INFORMACIÓN Y CONTACTO

<http://biosferamenorca.org/>

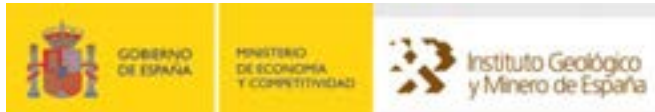
Envío de trabajos: comunicaciones.cpg@cime.es

Envío de justificantes de pagos e información general: secretaria.cpg@cime.es

ENTIDADES ORGANIZADORAS



PATROCINADORES



APOYO CIENTÍFICO

