

NOTICIAS AEPECT

Número 4. Mayo de 2016



No respondas a este correo electrónico. Has recibido este e-mail porque formas parte de la lista de distribución Asociados AEPECT. Si lo has recibido por error o quieres darte de baja envía un correo a newsletter@aepect.org con el texto BAJA LISTA.

Noticias incluidas en este número:

1. **En la muerte de Emilio Pedrinaci:**

La familia de AEPECT está de luto por la inesperada muerte de nuestro compañero, amigo, ex vicepresidente y ex presidente el pasado 12 de abril.

Su partida llega en un momento de plena creatividad: desde la madurez de su experiencia, pero también desde la ilusión inagotable de su carácter, Emilio había contribuido y seguía

contribuyendo al avance de la didáctica de la geología, de las ciencias de la Tierra y las ciencias en general; su paso por diversos colectivos (Grupo Terra, AEPECT, Consejo Editorial de Enseñanza de las Ciencias de la Tierra, Consejo Editorial de Alambique y tantos otros) deja la huella de un hombre bueno y sabio.

Desde AEPECT sabremos honrar su memoria y aprovecharemos la primera ocasión en que nos reunamos (seguramente el Simposio de Manresa es una buena oportunidad) para rendirle un sentido y merecido homenaje.



2. **Vuelve el Geolodía!:** Los próximos días 7 y 8 de mayo tendrán lugar los Geolodías que,

como cada año, organiza la [Sociedad Geológica de España](http://www.sociedadgeologica.es) con la colaboración de [AEPECT](http://www.aepect.org). Este año se organizan hasta 54 Geolodías repartidos por todo el territorio.

Busca la más cercana y participa. Enviadnos imágenes de vuestros geolodías para que las podamos publicar en el próximo Newsletter. Toda la información en:

http://www.sociedadgeologica.es/divulgacion_geolodia_activ2016.html.

geología 16

7-8 de mayo

3. **II Curso Online de Planetología y Astrobiología:** El [Ilustre Colegio Oficial de Geólogos \(ICOG\)](#) ha programado este curso dirigido y coordinado por el *Dr. Jesús Martínez-Frías*, Investigador Científico del IGEO (CSIC-UCM) y Profesor “Ad Honorem” de la UPM. Experto en Meteoritos, Geología Planetaria y Astrobiología. Ex-Director del Laboratorio de Geología Planetaria y Dpto. de Planetología y Habitabilidad del CAB. Miembro de los equipos de ciencia de las misiones NASA-MSL, ESA-ExoMars y NASA-Mars2020. Miembro del Consejo Ejecutivo de la European Astrobiology Network Association (EANA). Oficial de Ciencia (Origins and Astrobiology) de la EGU y miembro de la Comisión de Astrobiología de la Unión Astronómica Internacional (IAU). Director de REDESPA.
- El curso se desarrollará del 2 de noviembre al 1 de diciembre de 2016. Se estiman 100 horas lectivas repartidas en 3 módulos con un total de 19 unidades temáticas. Los socios/as de AEPECT se beneficiarán de la misma reducción en el precio de inscripción que los miembros del Colegio de Geólogos.
- Más información en: <http://www.icog.es/cursos/index.php/ii-curso-online-de-planetologia-y-astrobiologia/>.



4. **XIX Simposio sobre la Enseñanza de la Geología en Manresa, 11 al 16 de julio de 2016 (SEGUNDA CIRCULAR):** Ya os podéis inscribir para el Simposio en: https://docs.google.com/forms/d/1fdJOuWRLnVmCV2htnZ_3o4so9-BWd7BYcEwcMdlIULE/viewform. Recordad que podéis descargarlos desde la web de AEPECT la [Segunda Circular del Simposio de Manresa](#). En ella podréis encontrar talleres de aplicación inmediata en el aula, salidas geológicas espectaculares por el Geoparque, conferencias de gran interés y un programa social sugerente con visitas guiadas que recorren el pasado medieval e industrial de Manresa, sus cavas de vino, etc.



MUY IMPORTANTE: El límite para registraros con recargo finaliza el 10 de junio!

5. **7ª Olimpiada Española de Geología:** Durante el fin de semana del 8 al 10 de abril, tuvo lugar en Jaca la Fase Final de la 7ª Olimpiada



Española de Geología. Participaron en ella 85 estudiantes procedentes de las diferentes sedes territoriales. La organización, coordinada por la Facultad de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Zaragoza, resultó perfecta.

El vencedor de esta edición resultó ser Ángel García, del IES Rosalía de Castro de La Coruña. Le acompañarán en nuestra expedición a Mie (Japón) para participar en la décima edición de la Olimpiada Internacional (IESO), Víctor Haro, del IES Juan de Aréjula, de Lucena (Córdoba); Jara Montero, del IES Pere d'Esplugues, de La Pobla Llarga (Valencia); y Mercè Estiarte, del INS Jaume Balmes, de Barcelona. Así mismo, queremos felicitar a la profesora del ganador, María José Ascáriz, que también les acompañará a Japón. El sábado 9 por la mañana, mientras los alumnos se esforzaban por obtener los mejores resultados, los profesores acompañantes pudieron disfrutar de una salida de campo por la zona de Canfranc-Candanchú.



Los cuatro clasificados junto a representantes de AEPECT, la Sociedad Geológica de España y la Universidad de Zaragoza



Un momento de la salida de campo a Canfranc-Candanchú

6. **X Olimpiada Internacional de Ciencias de la Tierra (IESO) en Mie, Japón:** El próximo mes de agosto, entre los días 20 y 27, se celebrará en Mie (Japón) la décima edición de la IESO. Nuestra Selección (la Roja Geológica) compuesta por los cuatro ganadores de la Olimpiada Española de Geología en Jaca (ver noticia anterior) espera repetir el buen papel desempeñado en anteriores olimpiadas y presentar batalla a las selecciones asiáticas que se han mostrado intratables en ediciones precedentes. Esperamos que regresen a casa con alguna medalla colgada en



su cuello. En el próximo Newsletter os proporcionaremos la dirección del blog en el que podréis seguir sus peripecias durante esos días tan intensos.

Más información en: <http://ieso2016.jp/>.

7. **Cuarta Conferencia de la WFATE (World Federation of Associations for Teachers Education) en Barcelona:**

Los pasados días 21, 22 y 23 de abril tuvo lugar en Barcelona la Conferencia Bianual de la WFATE que reunió a unos doscientos cincuenta delegados de todos los continentes. La organización corrió a cargo del Col·legi de Doctors i Llicenciats de Catalunya y la Societat Catalana de Pedagogia.

World Federation of Associations for Teacher Education (WFATE)
Fourth Biennial International Conference



Innovation in Teacher Education within a Global Context

El tema global de la conferencia fue “Innovación en la Formación del Profesorado dentro de un Contexto Global”. Este tema global se dividió en quince sub-temas con sus correspondientes grupos de trabajo. El más interesante para nuestra asociación fue el sub-tema 11 dedicado a la educación STEM (Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) en el que se revisaron nuevos materiales y recursos y se analizó cuál ha de ser el futuro de esta forma integrada de entender la enseñanza de las ciencias junto a otras disciplinas afines. En un futuro próximo se podrá acceder a los materiales de la Conferencia en: <http://en.cdi.cat/wfate-barcelona2016>. Para más información, también podéis enviar un correo electrónico solicitándola a newsletter@aepect.org.