

Congresos

6ª Asamblea Hispano-Portuguesa de Geodesia y Geofísica



De acuerdo con su carácter bienal y alternante entre ambos países, este año 2008 tocaba celebrar la Asamblea en Portugal, eligiendo como sede la ciudad de Tomar, una preciosa ciudad de algo más de 40.000 habitantes, situada muy aproximadamente en el centro geográfico del país, cargada de historia y monumentos.

La Asamblea se celebró del 11 al 14 de febrero de 2008, y fue organizada por la Secção Portuguesa das Uniões Internacionais Astronómica e Geodésica e Geofísica, el Instituto Geográfico Portugués, el Instituto Geofísico do Infante D. Luiz, el Instituto de Meteorología de Portugal y el Instituto Politécnico de Tomar; colaborando en la organización el Instituto Geográfico Nacional de España, así como el Instituto Nacional de Meteorología, a través de la Comisión Española de Geodesia y Geofísica.

Se pueden encontrar muchos datos relacionados con el programa, la sede, los comités, etc., en la siguiente dirección, activa aún, al menos en la fecha de escribir estas líneas:

<http://www.ipt.pt/6alegg/es/index.htm>

En teoría, las sesiones previstas para encajar dentro de ellas las comunicaciones fueron:

Cambios climáticos. Modelos e Impactos, fenómenos extremos, riesgos meteorológicos, hidrológicos y oceanográficos.

Geodinámica de las regiones Ibérica y Macaronésica. Trabajos relacionadas con la investigación, con técnicas geodésicas y geofísicas, terrestres y espaciales, de la actividad geodinámica en la zona de la Península Ibérica y en sus proximidades, incluyendo al conjunto de archipiélagos que forman parte del territorio de Portugal y España. En este symposium se incluyen también las ponencias relacionadas con Riesgo de Catástrofes Naturales.

Gestión en la costa de las regiones atlántica y mediterránea de Portugal y España. Tanto Portugal como España son países muy sensibles a cuantos problemas se plantean en relación con la dinámica y problemas de la costa. En este Symposium se tratan las posibles aportaciones, de las disciplinas incluidas en la UGGI, al estudio del litoral.

La investigación geodésica y geofísica de la criosfera. El Año Polar Internacional 2007-2009. En su reunión de Perugia, julio 2007, la UGGI aprobó la creación de una nueva Asociación: La Asociación Internacional de Ciencias Criosféricas. En este Symposium, tienen cabida las comunicaciones relacionadas con la actividad científica, geodésica y geofísica, en desarrollo en las regiones heladas del Planeta.

En la práctica, las comunicaciones orales se presentaron en tres salas, en sesiones simultáneas, a lo largo de mañana y tarde, agrupándose en tres grandes bloques: **Alteraciones climáticas, Geodinámica y Gestión Costera.**

También se programaron tres conferencias, a cargo de otros tantos especialistas, insertándolas entre los bloques de las comunicaciones orales:

Miguel Ramos Sainz, Departamento de Física, Facultad de Ciencias, Universidad de Alcalá: "Permafrost y estado de la Criosfera. Investigaciones sobre el permafrost Antártico durante el Año Polar Internacional.". **João Teixeira**, Jet Propulsion Laboratory, NASA, Pasadena, California: "Cloud-Climate Feedbacks and Climate Change Prediction" y **Jaakko Mäkinen**, Finnish Geodetic Institute: "Gravity change and geodynamics: from spring gravimeters to satellite missions"

Dentro de las sesiones dedicadas a las Alteraciones Climáticas, se presentaron unas 50 comunicaciones, de las que, con carácter general, puede decirse que si bien estaba bastante equilibrada la participación de ambos países, sobre todo habida cuenta de que la Asamblea se celebraba en Portugal, no puede decirse lo mismo de los organismos de los que procedían los autores, puesto que en su mayor parte pertenecían a Universidades e Institutos de Investigación, en una proporción de cuatro o cinco a uno respecto a los Institutos Meteorológicos de ambos países. No obstante, evidentemente no es "la cantidad" lo que debe valorarse en este tipo de reuniones.

Pueden obtenerse los resúmenes de las comunicaciones presentadas durante la Asamblea en la dirección web:

<http://www.ugr.es/~geomel/resumenes.pdf>

Coincidiendo con la celebración de la 6ª Asamblea, el martes 12 de febrero de 2008, se celebró la reunión de la Sección de Meteorología y Ciencias de la Atmósfera, de la Comisión Española de Geodesia y Geofísica, a la que asistimos, como miembros de la misma, los dos firmantes de este breve resumen. En esta reunión se trató fundamentalmente del proceso de adaptación al Real Decreto 139/2007, por el que se regula la Comisión Española de Geodesia y Geofísica. Se debatieron distintos puntos de vista, quedando pendientes los acuerdos para una reunión posterior.

*Adolfo Marroquín Santoña
José Ramón de Grado Sanz*

Próximas Citas

Abril 2008

- 21–25, Westminster, EE.UU. - Conf.de la Sociedad Meteorológica Americana sobre Modificación Inadvertida del Tiempo y reunión anual de la Weather Modification Association –: <http://www.ametsoc.org/MEET/fainst/200817wmodwma.html>
- 21–28, Orlando EE.UU – Conferencias de la Sociedad Meteorológica Americana (AMS) sobre Meteorología Agrícola y Forestal, Biogeociencias atmosféricas, Huracanes y Meteorología Tropical. Web: <http://www.ametsoc.org/meet/meetinfo.html>

Mayo 2008

- 3, Zaragoza y 17, Valencia – 8º Encuentro Nacional de Aficionados a la Meteorología - Web: www.ame-web.org
- 5-7, Zaragoza, España - XXX Jornadas Científicas de la Asociación Meteorológica Española, IX Encuentro Hispano-Luso de Meteorología y XII Congreso Latinoamericano e Ibérico de Meteorología - Web: <http://www.ame-web.org>
- 12–16, Heidelberg, Alemania - Protecting the Earth, Exploring the Universe. EUMETSAT/ESA Conference
Web: <http://www.eumetsat.int/Home/Main/Media/Announcements/030234?l=en>
- 26-29, Louvain-la-Neuve, Bélgica - Climate Change: from the geological past to the uncertain future: A tribute to André Berger.
Web: <http://www.uclouvain.be/berger2008>
- 26-30, Alghero, Cerdeña, Italia - Mediterranean School on Mesoscale Meteorology, 3rd edition: Fundamentals and applications of probabilistic forecasts and Ensemble Prediction Systems – Web: <http://msmm.sar.sardegna.it/>
- 27–31, Ohrid, Macedonia – 3ª Conferencia BALWOIS 2008: Water Observation and Information Systems for Decision Support.
Web: <http://balwois.viabloga.com/>

Junio 2008

- 3–6, Oscarsborg, Noruega – Symp. on Climate Change and Variability- Agro Meteorological Monitoring and Coping Strategies for Agriculture. http://www.wmo.ch/pages/prog/wcp/agm/meetings/sycram08/documents/sycram_announce.pdf -
- 6–11, Boston, EE.UU. - 2008 IEEE International Geoscience & Remote Sensing Symposium (IGARSS 2008)
Web: <http://www.igarss08.org/>
- 9–13, Estocolmo, Suecia – 18º Simposio sobre Capa Límite y Turbulencia (AMS y Univ. De Estocolmo)
Web: <http://www.ametsoc.org/meet/fainst/200818BLT.html>
- 17–27, Les Houches, Francia – Escuela de verano sobre Capas Límites atmosféricas.–
Web: <http://www.phys.uu.nl/~dop/summerschool/>
- 23–27, Boulder, EE.UU – 9º Simposio Internacional sobre el modelo WRF (Weather Research and Forecasting Model).
Web: www.wrf-model.org/index.php
- 26–29, Denver, EE.UU. – Conferencia Internacional sobre Meteorología en Medios de Difusión de la American Meteorological Society – Web: www.ametsoc.org/meet/fainst/200836broadcast.html
- 30–4, Helsinki, Finlandia – 5ª Conferencia Europea sobre Radar en Meteorología e Hidrología (ERAD 2008).
Web: http://www.fmi.fi/weather/rain_13.html

Julio 2008

- 6–11, Boston, EE.UU. - 2008 IEEE International Geoscience & Remote Sensing Symposium (IGARSS 2008)
Web: www.igarss08.org/default.asp/
- 7-11, Cancún, México – Conferencia Internacional sobre Nubes y Precipitación – Web: <http://convention-center.net/iccp2008/>
- 8–11, San Petersburgo, Rusia – Conferencia interdisciplinaria sobre Investigación Polar – Perspectivas Árticas y Antárticas –
Web: <http://www.scar-iasc-ipy2008.org/>

Septiembre 2008

- 08-12, Darmstadt, Alemania – Conferencia de Meteorología satelital de EUMETSAT. Web: <http://www.conferences.eumetsat.int/>
- 21–26, Münster, Alemania – Congreso Europeo de Ciencias Planetarias – Web: <http://meetings.copernicus.org/epsc2008/>
- 22-24, Nicosia, Chipre – 10ª conferencia PLINIUS sobre Tormentas Mediterráneas <http://meetings.copernicus.org/plinius10/>
- 29-3, Amsterdam, Holanda – 8ª Reunión Anual de la Sociedad Meteorológica Europea y 7ª Conferencia Europea sobre Aplicaciones de la Climatología (ECAC). Web: <http://meetings.copernicus.org/ems2008>.

Octubre 2008

- 8 -11, Tarragona, España - VI Congreso Internacional de la Asociación Española de Climatología: Cambio climático regional y sus impactos – Web: http://www.aclim.org/AEC2008_presentacion.htm