

JORNADAS DE ALMERIA

XIV JORNADAS CIENTIFICAS DE LA A.M.E.

En Almería y durante los días del 7 al 12 de octubre, se celebraron las Jornadas Científicas de la A.M.E. que, en esta ocasión desarrollaron el tema "La Meteorología, la aridez y energías alternativas".

El acto de apertura tuvo lugar en el salón de actos del Excmo. Ayuntamiento de la Ciudad, con la asistencia de autoridades locales y provinciales. Abrió el turno de intervenciones el Jefe de la Oficina Meteorológica de Almería D. Alejandro Goicoechea al que siguió el Presidente de la A.M.E. D. Mariano Vicente Jordana. Intervino a continuación D. José Luis Fernández Trujillo que pronunció el Pórtico literario de estas Jornadas, "Almería, realidad y esperanza". Cerró el acto el Alcalde en funciones, D. Laudelino Gil Andrés que dió la bienvenida a los periodistas en breves y cordiales palabras. Un vino de honor puso punto final a este acto de apertura en un clima de auténtico compañerismo y de amable hospitalidad por parte de las autoridades almerienses.

En las primeras horas de la tarde del mismo día 7, se iniciaron las sesiones de trabajo, en las que intervinieron los Sres. Capel Molina, Calvo Canales, García de Pedraza y Castillo Requena, que desarrollaron los temas anunciados en el programa de las Jornadas. A cada una de estas intervenciones siguieron animados coloquios que pusieron de manifiesto el interés de las comunicaciones y el alto grado de preparación de los conferenciantes.

Por la noche y en el salón de actos de la Excma. Diputación Provincial, un grupo de Coros y Danzas ofreció en honor de los periodistas una muy estimable exhibición de folklore andaluz.

Al día siguiente, sábado, se reanudaron las sesiones de trabajo en las que intervinieron los señores Molina Grima, Ascaso Liria y Miró-Granada y una comunicación de los meteorólogos Sres. Peinado Serna y Almarza Mata, que al no poder asistir personalmente a estas Jornadas fue leída y desarrollada también por el Sr. Miró-Granada.

En la tarde, los periodistas tuvieron ocasión de visitar y admirar el Cabo de Gata y el Campo de Níjar.

El domingo día 9, no hubo sesiones de trabajo. Los asistentes a las Jornadas realizaron una dilatada y amena excursión a las Alpujarras almerienses, recorriendo distintos y típicos pueblos enmarcados en las mismas, finalizando con un almuerzo ofrecido por la A.M.E., en el marco incomparable del Gran Hotel Golf Almerimar.

Durante la tarde giraron una detenida visita al Complejo Agrícola "Tierras de Almería" productora de frutos tempranos y cultivos de primor.

El lunes, continuaron las sesiones de trabajo con las intervenciones de los Sres. Sánchez Munosguren, Aguilar Peris y Carpena Artés. Como en días anteriores, cada conferencia fue seguida del correspondiente coloquio, con la participación de numerosos asistentes.

El día 11 por la mañana, los periodistas se trasladaron a Tabernas para visitar las instalaciones de las plantas de Energía Solar, cuyo proceso y funcionamiento les fueron explicados minuciosamente.

A primeras horas de la tarde tuvo lugar la última sesión de trabajo. Los Sres. Briones Viejobueno, Tapia Lucas, Durán López y Ponce Pinto, desarrollaron las ponencias a ellos encomendadas.

Terminó esta última sesión, con las intervenciones de los Sres. Tapia Contreras y Linés Escardó.

A las 8 de la noche y en el Salón de Actos de la Excma. Diputación Provincial se procedió al acto de la Clausura Oficial de las XIV Jornadas Científicas de la Asociación Meteorológica Española, con la asistencia de todas las autoridades Provinciales y locales.

Unos días auténticamente primaverales vivieron los jornalistas en la ciudad de Almería, que contribuyeron, si cabe, a que nuestra estancia por estas tierras del sur fuera aún más agradable y propiciara el clima de cordialidad y compañerismo que ha sido el más fiel exponente de estas Jornadas.

PAISES HISPANOS

Nos complace continuar publicando nuestra relación, iniciada el pasado año y referente a personal de países hispanoamericanos que han obtenido el diploma de meteorólogo 2 en nuestro Instituto Nacional de Meteorología, con los siguientes señores:

BAEZ RAMIREZ, Luis G.	República Dominicana
CAMPUSANO LASOSE, Andrés M.	República Dominicana
CHOQUEVILCA ROCHA, Félix	Bolivia
FONTANA MARTINEZ, Hector	Uruguay
FUENTES GOITIA, José	Venezuela
MAYORGA RAPOZZO, Raúl A.	México
OCON RUIZ, Luis M.	Nicaragua
OSORIO VERGARA, César O.	Panamá
TORRE UGARTE BUSTOS, Manuel de la	Bolivia

Asimismo debemos ampliar también la de meteorólogos españoles que han acudido a prestar servicios en nuestros países hermanos con los nombres de:

Luis Sánchez Muñozguren	en Uruguay
Luis Aldaz Isanta	en Brasil