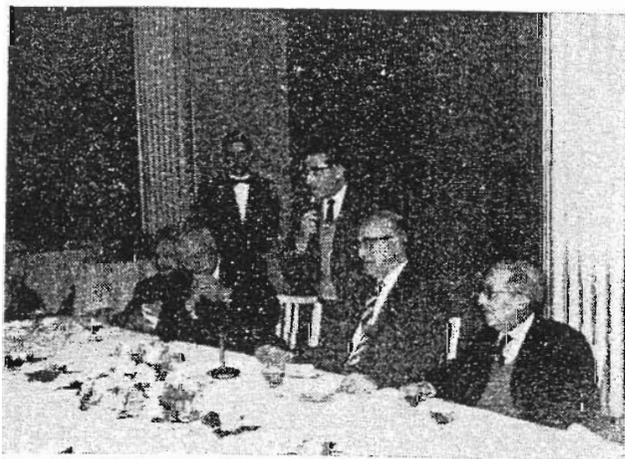


noticias del SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL



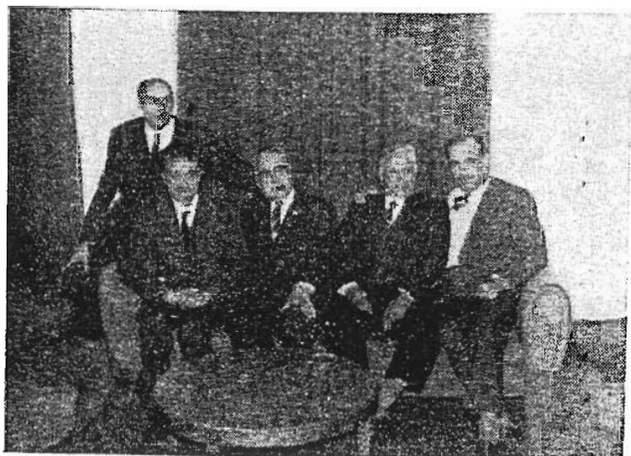
JUBILACIONES

Por cumplir la edad reglamentaria, con fecha 11 de enero de 1967, se jubiló nuestro buen amigo y compañero don Gonzalo García González, veterano y competente técnico que ostentaba el núm. 1 de la Escala de Ayudantes de Meteorología del S. M. N.



Ingresado en el Servicio el año 1917, trabajó con entusiasmo y dedicación ejemplares, siempre «al pie del barómetro», con una afición y vocación insuperables.

Sus amigos le ofrecieron una comida íntima en el Hotel Plaza, de Madrid. A ella asistieron miembros de todas las Escalas del Servicio. Hubo brindis del Jefe de la O. C. M., don Miguel Díaz Gómez, que dedicó el acto al homenajeado y de los compañeros Linés y Martín Rubio.



Las fotografías que insertamos corresponden a este simpático y emotivo acto.

Al final, don Gonzalo, muy emocionado, dió las gracias a los allí reunidos.

También por imperativos de la edad se jubiló, el día 23 de enero de 1967 don Francisco Martínez Puertas, que desempeñaba el cargo de Jefe del Observatorio Meteorológico de Almería, al que dedicó toda una vida profesional. Pertenece a los primeros números de la Escala de Ayudantes de Meteorología del S. M. N. y había ingresado en el Servicio el año 1920.

De la eficacia de su labor profesional da idea el hecho de que el Observatorio de Almería figura entre los primeros de la Red Nacional por la exactitud de sus observaciones, la puntualidad en realizarlas y el celo e interés con que se han venido haciendo allí todos los trabajos; y esto, pese a estar situado dicho Observatorio en un apartado rincón de la Península fuera del «mundanal ruido» y de las actividades aeronáuticas.

Por el Jefe de la O. C. M. y otros compañeros representativos del S. M. N., ha sido efusivamente felicitado en atención a los méritos contraídos por su perseverante y útil labor.

Deseamos larga vida y muchas energías a los señores García González y Martínez Puertas, y celebramos el que no nos vamos a ver privados de su valiosa colaboración, ya que el Servicio les ha contratado para seguir contando con su valía profesional.

OPOSICIONES

Tras brillantes ejercicios, realizados en la Universidad Central durante el mes de enero de 1967, obtuvo la cátedra de Física del Aire de la Universidad de Barcelona nuestro querido amigo y compañero el Meteorólogo don Manuel Puigcerver Zanón—Doctor en Físicas—.

El Tribunal, presidido por el P. Romañá, S. J. y del que formaban parte los doctores Morán, Vidal, Garmendía y Aguilar, premió su destacada actuación con un voto por unanimidad. ¡Nuestra cordial enhorabuena!

A este respecto, recordamos que el señor Puigcerver ha venido a formar parte del conjunto de meteorólogos que profesan cátedras de Universidad. El Servicio Meteorológico Nacional se enorgullece de haber tenido o tener entre sus miembros a distinguidos y competentes catedráticos: Duperier y Azpiroz (por desgracia, ya fallecidos), y a Baltá, Morán, Catalá, Garmendía, Cid, Gandía, Castañs, Gutiérrez Suárez y, ahora, Puigcerver. ¡Y no quiéramos dejarnos a nadie!

* * *

También nos alegra traer a estas páginas la reseña de dos compañeros que consiguieron cátedra de Instituto de la asignatura de Matemáticas; nos referimos a don Alejandro Mora Piris (Instituto de Badajoz) y don Pedro Fernández Toledo (Instituto de El Ferrol del Caudillo).

Asimismo, varios compañeros del Servicio figuran en el Escalafón de Catedráticos de Institutos o de Escuelas Técnicas de Grado Medio. Citamos a Borrero, Cerezuela, Esteve, Goicoechea, Huerta, Ibáñez, Miralles, Onsalo, Sánchez Rodríguez, Sánchez-Gabriel, Saura... y ahora Mora Piris y Fernández Toledo... ¿No nos olvidaremos de alguno? Por favor, comunicarlo.

DIA METEOROLOGICO MUNDIAL

Este año, siguiendo la ya tradicional costumbre, celebraremos en toda España el «Día meteorológico mundial». El tema elegido para este año será: «El tiempo y el agua», en el que se tratará de resaltar la gran importancia del líquido elemento para todas las actividades de la vida. La estrecha relación que existe entre tiempo y agua, queda demostrada al considerar que todas las reservas de agua dulce disponible tienen su origen en la lluvia, nieve o hielo. Sequías e inundaciones como anomalías extremas influyen decisivamente en la Tierra.

La fecha fijada para la celebración de esta efemérides será, al parecer, el día 29 de marzo de 1967, por coincidir el día 23 con la festividad del Jueves Santo. Deseamos y esperamos, gran brillantez en todos los actos.

V I S I T A S

El día 31 de enero del año curso, Profesores y Alumnos de Estado Mayor del Ejército del Aire y de la Escuela de Cooperación Aeroterrestre, bajo la dirección del Excmo. Sr. General D. Carlos Franco Iribarnegaray, realizaron una visita al Instituto de Meteorología y Centro de Análisis y Predicción.

Acompañaba a esta promoción de alumnos el Meteorólogo don José Sánchez Egea, con destino en el E. M. y Escuela Superior del Aire. Los Jefes y Oficiales se interesaron vivamente por los rápidos procesos que van implícitos en la confección de los «mapas del tiempo» de altura y superficie, y de cómo se localizan sobre ellos los fenómenos que afectan al vuelo: nieblas, tormentas, nubes, englamamiento, turbulencias, sistemas frontales, chorro de viento, etc.

Al finalizar la visita, los Jefes del Instituto y Centro de Análisis, doctores don Francisco Morán y don Fernando Huerta, obsequiaron a los asistentes con una copa de vino español. Se brindó por la estrecha y eficaz colaboración que existe entre pilotos y meteorólogos.

* * *

El día 11 de febrero del presente año visitaron el Instituto de Meteorología y el Centro de Análisis los alumnos de Cuarto Curso de Bachillerato

del Colegio de la Guardia Civil. Fueron recibidos por el director, don Francisco Morán.

Por los meteorólogos señores García de Pedraza y García Dana les fueron mostradas las diferentes dependencias y se les explicó los distintos procesos que llevan implícitos la confección de mapas y diagramas: observación, transmisión, recepción, descifrado, transcripción, análisis y predicción. Todo ello «contra el reloj», ya que la información meteorológica *envejece* rápidamente.

Los muchachos se mostraron muy complacidos e interesados en la cuestión. El Profesor del Centro que les acompañaba indicó que convocaría un concurso de redacción sobre tan apasionante tema. La A. M. E., por su parte, para premiar los méritos del ganador, ofreció publicar en el Boletín el artículo premiado, haciendo la consiguiente remuneración.

CUERPOS ESPECIALES

Según Orden Ministerial número 199/67, publicada en el «Boletín Oficial del Ministerio del Aire» número 15 (4 de febrero de 1967), se declaran Cuerpos Especiales de Funcionarios Civiles del Ministerio del Aire los siguientes:

- Escala Facultativa de Meteorólogos.
- Escala Técnica de Ayudantes de Meteorología.
- Cuerpo Especial de Oficiales de Aeropuertos.
- Cuerpo Especial de Controladores de la Circulación Aérea.
- Escala Técnica de Radiotelegrafistas.
- Escala de Administrativo-Calculadores.
- Escala de Traductores.
- Escala de Delineantes.