

noticias del

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL



INCIDENCIAS DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE DE 1968

NOTAS NECROLOGICAS

El día 17 de diciembre falleció en Madrid nuestro querido compañero el Meteorólogo don Rafael Avilés Tiscar, destinado en la Oficina Central. Aunque su salud era delicada desde hacía tiempo, sorprendió la rapidez del fatal desenlace. Persona de excepcional bondad y sentido de la amistad, ha dejado entrañable recuerdo entre los compañeros. Con todo sentimiento por tan irreparable pérdida enviamos desde estas páginas nuestro testimonio de condolencia a sus familiares.

CAMBIOS DE SITUACION ADMINISTRATIVA

Por incorporarse al Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas», para participar en la ejecución del proyecto de cohetes meteorológicos, pasó a la situación de «Supernumerario» el Ayudante de Meteorología don Juan María Cisneros Sanchiz, destinado en la Oficina Meteorológica del Departamento Marítimo de Cartagena. O. M. de 18-11-68. («B. O. A.» núm. 139).

Cesó en la situación de «Excedencia especial», en la que se encontraba por cumplimiento del servicio militar, y volvió a la de «Actividad» en 1 de octubre, el Administrativo Calculador don Víctor García de Castro, destinado en la Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Bilbao. O. M. de 22 de octubre de 1968 («B. O. A.» núm. 128).

JUBILACION

Por cumplir la edad reglamentaria el día 19 de noviembre fué jubilado nuestro querido compañero el Ayudante de Meteorología don Máximo Venancio Martínez Calonge, según O. M. de 19-11-68 («B. O. A.» núm. 140). Deseamos al señor Martínez Calonge muchos años de vida para disfrutar de tan merecido descanso, obtenido tras una dilatada y ejemplar carrera administrativa.

CAMBIOS DE DESTINO

Meteorólogos.

Don José Alía Pous, de la Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Madrid-Barajas, a la Dirección del Servicio y Oficina Central (Orden Ministerial de 4-10-68, «B. O. A.» núm. 120). Por orden del Excmo. Sr. Director del Servicio se ha hecho cargo de la Jefatura de la Sección de Meteorología Marítima.

Don Anselmo Peinado Serna, de la Escuela de Reactores al Centro Meteorológico del Guadiana (O. M. de 4-10-68, «B. O. A.» núm. 120).

Don Gabriel Baleriola Martínez, del Centro de Análisis y Predicción, a la Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Madrid-Barajas (Orden Ministerial de 4-10-68, «B. O. A.» núm. 120).

Don Jorge Gutiérrez Amo, de «Excedente forzoso» en la Academia General del Aire, a la Oficina Meteorológica del Departamento Marítimo de Cádiz (O. M. de 23-11-68, «B. O. A.» núm. 142).

Ayudantes de Meteorología.

Don Enrique Alvarez Langa, del Instituto Nacional de Meteorología, a la Dirección del Servicio y Oficina Central.

Don Fernando Medina Isabel, de la Base Aérea de Torrejón, a la Dirección del Servicio y Oficina Central.

Don José Luis Pascual Latorre, del Grupo de Escuelas de Matacán y Observatorio Meteorológico de Salamanca, a la Base Aérea de Torrejón.
(Los tres destinos anteriores, por O. M. de 5-12-68, «B. O. A.» núm. 147.)

Administrativos Calculadores.

Doña María Teresa Hurtado Ortega, de la Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Las Palmas, al Centro Meteorológico de Canarias Oriental, Las Palmas de Gran Canaria (O. M. de 5-12-68, «B. O. A.» núm. 147).

Escala de Auxiliares de Meteorología (Especialistas Militares).

Subteniente don Aurelio González Llanos, de «Disponible» en la Tercera Región Aérea, al Sector Aéreo de Valencia, para el Centro Meteorológico de Levante.

Sargento don Antonio Fraile Postigo, de «Disponible» en la Tercera Región Aérea, a los Servicios de Meteorología de la Tercera Región Aérea, para el Centro Meteorológico de Levante (Observatorio de Cuenca).

Sargento don Manuel de la Madrid de la Madrid, de «Disponible» en la Tercera Región Aérea, al Sector Aéreo de Valencia, para el Centro Meteorológico de Levante.

Sargento don Rafael Muñoz Cruz, de los Servicios de Meteorología de la Zona Aérea de Canarias, a la Base Aérea de Málaga.

Sargento don Juan Cano Martínez, de «Disponible» en la Tercera Región Aérea, a los Servicios de Meteorología de la Tercera Región Aérea, para el Centro Meteorológico de Levante (Observatorio de Cuenca).

Cabo Primero don Francisco López Macías, del Aeródromo Militar de Granada, al Aeródromo Militar de Tablada.

Cabo Primero don Juan Manuel Rodríguez Armenta, de los Servicios de Meteorología de la Primera Región Aérea, a los mismos Servicios, para el Centro Meteorológico del Tajo.

Cabo Primero don Francisco Gómez Pérez, de la Base Aérea de Jerez, a la Base Aérea de Málaga.

Cabo Primero don Alejandro Piera Máñez, de «Disponible» en la Tercera Región Aérea, al Sector Aéreo de Valencia, para el Centro Meteorológico de Levante.

Cabo Primero don Francisco Luque Marín, de los Servicios de Meteorología de la Primera Región Aérea, a los mismos Servicios, para el Centro Meteorológico del Tajo.

Cabo Primero don Gregorio Páez González, de los Servicios de Meteorología de la Primera Región Aérea, a la Base Aérea de Málaga.

Cabo Primero don Manuel Gaona Martínez, del Aeródromo Militar de Agoncillo, al Aeródromo Militar de Tablada.

Cabo Primero don Francisco Hidalgo Mejías, de la Base Aérea de Los Llanos, a la Base Aérea de Morón.

Cabo Primero don Francisco Muñoz Cano, de la Base Aérea de Los Llanos, a la Base Aérea de Jerez.

Cabo Primero don Francisco Campaña Zambrano, de la Base Aérea de Matacán, al Aeródromo Militar de Granada.

Cabo Primero don Manuel Gómez Román, del Aeródromo Militar de Alcantarilla, a los Servicios de Meteorología de la Primera Región Aérea, para el Centro Meteorológico del Tajo.

ASCENSOS

A Sargento, el Cabo Primero de la Escala de Auxiliares de Meteorología don Miguel Salguero Gallego, continuando destinado en la Base Aérea de Málaga (O. M. de 28-10-68, «B. O. A.» núm. 130).

CONVOCATORIAS DE OPOSICIONES

Por O. M. de 30 de noviembre de 1968 («B. O. E.» núm. 296, de 10-12-68, y «B. O. A.» núm. 149, del 12-12-68) se convocó concurso entre Ayudantes de Meteorología para proveer 10 plazas en el Cuerpo de Meteorólogos, y oposición libre para proveer otras 10.

Por O. M. de la misma fecha y publicada en los mismos «BB. OO.» se convocó oposición para cubrir 30 plazas de nuevo ingreso en el Cuerpo de Ayudantes de Meteorología.

Debemos destacar que la concurrencia a dichas Oposiciones ha sido nutridísima. Al Concurso entre Ayudantes de Meteorología para pasar a Meteorólogos se han presentado 25 candidatos, para la oposición a ingreso en el Cuerpo de Meteorólogos ha habido unas 150 solicitudes. Para la de ingreso en el Cuerpo de Ayudantes se han rebasado con creces las 300 instancias de solicitud.

Por primera vez, desde el año 1935, se admiten mujeres en ambas oposiciones.

JOSE MARIA CASALS

CONDECORACIONES

Por Decreto núm. 2.443/1968, de 10 de septiembre («B. O. E.» número 242, de 8 de octubre), le fué concedida la Gran Cruz de la Real y Militar Orden de San Hermenegildo al General del Cuerpo de Ingenieros Aeronáuticos Excmo. Sr. D. Luis de Azcárraga y Pérez Caballero.

Felicitamos a nuestro querido Director por la preciada distinción con que ha sido premiado.

¿NUEVO REGLAMENTO?

Nuestro S. M. N. sigue desenvolviéndose con su antiguo Reglamento de 5 de abril de 1940, que ha sido corregido, disminuído, recortado y enmendado en multitud de ocasiones por decretos y órdenes, de tal forma que, de su antigua redacción y contenido, quedan ya muy pocas cosas vigentes. ¿Cuándo tendremos un nuevo Reglamento actualizado a las cada vez más importantes y complejas misiones de nuestro Servicio Meteorológico Nacional?

Nos está haciendo francamente mucha falta; más ahora que se convocan oposiciones a ingreso en nuestros Cuerpos Especiales. También habrá que remozar y poner al día los programas de oposiciones. Todo ello deseáramos conseguirlo pronto.

LIBROS Y PUBLICACIONES

Nuestros compañeros don Manuel Ledesma Jimeno y don Gabriel Bale-riola Martínez han publicado un interesante y útil libro titulado «Meteorología aplicada a la aviación». Francamente se echaba de menos un libro, escrito en español, de las características del que comentamos, referido al tema de la meteorología aeronáutica, tan útil y sugestivo, que sigue ocupando un puesto primordial dentro de las especialidades de la Meteorología.

El texto, con un total de 491 páginas, se ajusta con gran exactitud al programa recomendado por el Departamento de instrucción de la OACI (Organización de la Aviación Civil Internacional) para pilotos y personal de operaciones de vuelo. La obra consta de 29 capítulos, dedicándose los seis primeros a exponer ideas fundamentales de Meteorología; luego se continúa con la descripción de fenómenos meteorológicos íntimamente relacionados con el vuelo (turbulencia, engelamiento, tormentas, visibilidad y nieblas, masas de aire, frentes y gotas frías).

Ha sido declarado de utilidad para el Ejército del Aire.

En resumen, una obra útil y a un precio razonable.

* * *

Nos hemos enterado también de que existen unos apuntes de «Meteorología aeronáutica», que están de texto en la Academia General del Aire y que fueron redactados por nuestros buenos amigos don Arsenio Lasheras, don Felipe Saura y don Calixto Ferreras. Su contenido está muy bien orientado a la misión didáctica a que se le destina, y constituye una valiosa contribución a la formación meteorológica de los futuros oficiales del Ejército del Aire.

CALENDARIO METEOROFENOLOGICO 1969

Como todos los años, desde 1943, la Sección de Climatología del Servicio Meteorológico Nacional ha publicado su «Calendario Meteorofenológico 1969». Además de su contenido de datos astronómicos, almanaque y efemérides, presenta una detallada exposición de las observaciones fenológicas en España (llegada y emigración de aves, floración y deshoje de distintas especies, etc.).

También tiene un resumen de tipo agrometeorológico con precipitaciones, temperaturas máximas y mínimas, horas de sol, días de helada, tormentas, manchas solares, hidrometeorología..., todo ello referido al año agrícola 1967-68.

Un curioso complemento a base de cortas colaboraciones relativas a predicción del tiempo, carácter meteorológico de las estaciones del año, períodos secos y lluviosos, presencia del Servicio Meteorológico Nacional en la VII Feria Internacional del Campo, estudio de la gran sequía en Murcia... constituye un sugestivo aliciente que da amenidad y contenido al mencionado Calendario.

¡SI, A LAS MUJERES!

Por fin se consiguió y, por fin se han vuelto a abrir las puertas meteorológicas a las Licenciadas y Doctoras que desde hace más de treinta años esperaban esta «convocatoria mixta».

Gran alegría ha sido para las «antiguas» esta decisión y también para muchos simpatizantes y defensores de la idea de que, en beneficio del S. M. N. y de las propias interesadas, debían poder ocupar un puesto de Meteorólogas o de Ayudantes en este Servicio.

Y así, entre las futuras contrincantes, el entusiasmo es grande y las oposiciones van a ser un noble y duro pugilato que seguiremos con grandísimo interés y simpatía y con unos deseos tremendos de animar a nuestras sucesoras en forma deportiva y ruidosa.

Y, terminada la oposición, saldrán, claro, las mejores y ocuparán un puesto, *cualquier puesto* (pueden desempeñarlos todos) y lo desempeñarán con desvelo y eficacia, con un gran deseo de quedar bien, de cumplir con creces y superarse y de demostrar que lo que se pedía y tanto ha costado conseguir, era justo y conveniente.

En resumen y en definitiva; estoy segurísima de que lo harán igual de bien que sus compañeros, «los feos». ¿Verdad que sí?

¡Para ellas los primeros puestos!

FELISA MARTIN BRAVO

EXITOS PROFESIONALES

Dentro de este año, varios de nuestros socios y amigos obtuvieron destacados éxitos en sus actividades científicas. Reseñamos a continuación aquellas de las que hemos podido recoger noticias (nos interesaría grandemente que se nos comunicase algunas más, que pudiéramos haber omitido involuntariamente).

El Premio «Juan Vigón» para 1967, convocado por el INTA con el fin de distinguir la mejor monografía técnica, fué adjudicado a un equipo de varios técnicos de la Junta de Energía Nuclear; se presentó bajo el lema «Turbat» y se titulaba «Estudio sobre la turbulencia atmosférica». En él tuvo una destacada participación nuestro querido amigo y compañero el meteorólogo *don José Tapia Contreras*.

* * *

El premio «Juan Sebastián Elcano» para 1968, fué convocado por la Subsecretaría de la Marina Mercante (dependiente del Ministerio de Comercio), con el fin de declarar textos oficiales en las Escuelas de Náutica. Este premio se adjudicó a nuestros queridos amigos *don Gastón Sánchez Reus*, Capitán de fragata, y *don Carlos Zabaleta de Vidales*, meteorólogo; ambos de la Sección de Meteorología Marítima del S. M. N. La obra premiada se titula «Meteorología y Oceanografía», y en fecha próxima estará en las librerías.

* * *

La cátedra de «Motores y maquinaria forestal» de la Escuela de Ingenieros Técnicos Forestales de Madrid, fué ganada tras brillante oposición por *don Arturo Ureña de Manzanos*, meteorólogo, y doctor Ingeniero de Montes.

* * *

La cátedra de «Ordenación de Montes, Dasometría, Ecología y Explotaciones forestales», del Grupo VII de la Escuela de Ingenieros Técnicos Forestales de Madrid, fué conseguida en notable y reñida oposición por *don Alfonso Pita Carpenter*, ayudante de meteorología y doctor Ingeniero de Montes.

* * *

Ha sido designado para el cargo de secretario de la Escuela de Hidrología, perteneciente al Instituto de Hidrología del C. S. I. C., nuestro buen amigo y compañero *don José M. Giménez de la Cuadra*, meteorólogo e hidrólogo.

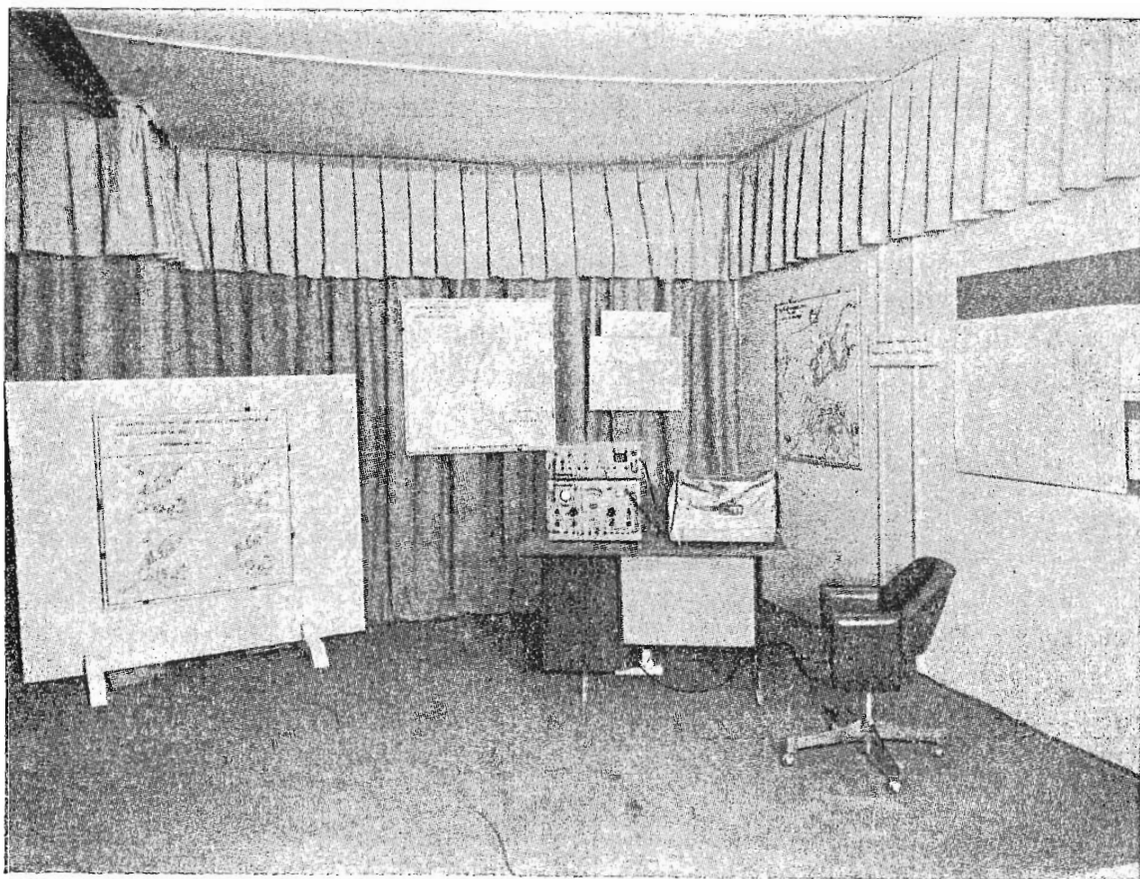
Enviamos nuestra más efusiva y cordial enhorabuena a todos estos distinguidos compañeros.

NOTICIAS DEL CENTRO METEOROLOGICO DE LEVANTE

A CONTINUACION DAMOS UNA BREVE RESEÑA SOBRE LA PARTICIPACION DEL CENTRO METEOROLOGICO DE LEVANTE EN LA PRIMERA SEMANA INTERNACIONAL DE LA NARANJA, CELEBRADA EN VALENCIA (10-17 de noviembre de 1968).

La finalidad que pretendió el Centro de Levante al exponer en la Feria monográfica internacional de la naranja, fué la de dar a conocer al público la relación tan estrecha que existe entre la Meteorología y la Agricultura (especialmente para los cultivos hortifrutícolas de régimen intensivo tan característico en esta zona de España).

Asimismo y como información gráfica se expusieron los trabajos que viene realizando este Centro en relación con la Campaña de Predicción de Heladas y protección contra ellas, ofreciendo sus servicios e información a todos los agricultores, cooperativas, hermandades de los labradores y demás organismos tanto oficiales como particulares que precisen de nuestra colaboración.



El Ministro señor García-Moncó visitó el stand, interesándose por las actividades agrometeorológicas que el Servicio viene desarrollando. También las Escuelas Técnicas de Peritos Agrícolas e Ingenieros Agrónomos, así como los grupos de Extensión y Capacitación Agraria, nos visitaron, interesándose por todo aquello que tiene relación con la agricultura.

Finalizada la Feria, el Sindicato de Frutos y Productos Hortícolas de esta capital felicitó cordialmente al Centro de Levante, ofreciendo su colaboración en todo cuanto de ellos se necesite, invitando al Centro a participar en todas las ferias y exposiciones que con relación a la agricultura tengan lugar en esta capital.

