

JUBILACIONES

Alberto Linés Escardo

Lcdo. en Ciencias Físico-Matemáticas por la Universidad de Madrid (1945). Doctor en Ciencias Físicas por la Universidad de Madrid. Periodista titulado por la Facultad de Ciencias de la Información, Madrid. Ingresó en el SMN en 1945.

Se jubiló en el INM, como Subdirector General de Climatología y Aplicaciones, en septiembre de 1989.

Destinos

En el SMN, primero, y luego en el INM ocupó los siguientes puestos de trabajo:

Sección de Predicción (1946) - Observatorio Meteorológico de León (1947-50) - Sección de Predicción (1950-51) - Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Barajas (1951-64) - Sección de Climatología (1964-71).

Entre 1971 y 1987 estuvo excedente voluntario en el INM, por haber pasado a «Iberia», Líneas Aéreas de España, aquí fue Jefe de Meteorología —Adjunto al Director de OPS— Subdirector de OPS, Jefe de la Oficina de coordinación exterior.

Durante muchos años fue miembro del Subcomité de Meteorología de IATA, hasta 1987. Como anécdota cuenta Linés que cruzó el Atlántico, en ambos sentidos, como por un total de hasta ciento cuarenta y seis ocasiones!

Regresó al INM al ser nombrado Subdirector de Climatología y Aplicaciones (1987-1989). Se jubiló en este cargo.

El tiempo que estuvo destinado en «Iberia» mantuvo una amistosa relación con el INM, colaborando en las clases de los Cursos de Formación Profesional y participando en las Conferencias y publicaciones del INM.

Labor didáctica

A lo largo de su vida Linés fue un distinguido alumno y un excelente profesor.

En 1952 realizó en Estados Unidos de América un curso de siete meses de duración para la obtención del Chanutte —Advanced Course Meteo de USAF—. Sacó el número uno de su promoción, lo que constituye un orgullo para España. Hay que tener presente que hubo 26 cursos y participaron 28 países.

En los cursos académicos de los años 1971 al 73 fue profesor de Climatología en la especialidad de Física del Aire de la Universidad de Madrid, como sucesor del eminente meteorólogo doctor Jansá, José M^a. En los Cursos de Hidrología, con el patrocinio de UNESCO, fue profesor ininterrumpidamente desde 1956 a 1987.

Publicaciones

La labor de Linés en el campo de creación científica es también muy amplia, como lo acreditan las numerosas publicaciones realizadas.

En la Revista de Geofísica publicó 35 trabajos de Meteorología Sinóptica, clasificando los temporales que afectaban a España.

Colaboró en varias ocasiones en las reuniones del Congreso para el Progreso de las Ciencias Hispano-Luso. Su colaboración en el Calendario Meteorofenológico del SMN es muy amplia.

Su tesis doctoral versó sobre: «*Situaciones tipo y evaluación de precipitaciones asociadas, mediante mapas de altura de 300 mb*». Fue leída en la Universidad de Madrid y calificada de sobresaliente con laud.

Ha escrito los siguientes libros:

— «*Climatología Aeronáutica*». Una documentada obra de 400 páginas, con información meteorológica en ruta, a escala planetaria, y con un brief de 150 aeropuertos. Publicado por «Iberia» en 1982.

— El capítulo referido a la Península Ibérica de la publicación «World Survey Climate» de ELSERVIER, respaldada por OMM (1970).

— «*Apuntes de Climatología*». Curso de la Escuela de Hidrología (1965).

En vías de publicación «*Curso de OPS para vuelo*» y en vías de ejecución «Variabilidad y cambio climático».

Conferencias

La oratoria documentada, persuasiva y amena es otro de los méritos de Lines.

A lo largo de su vida ha dado bastantes conferencias en Institutos en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales —en Simposios internacionales— etc.

Entre otros, reseñamos aquí dos conferencias en Buenos Aires (en 1975 y 1987) otra en Méjico (1978), otra en Dakar dentro del GATE (Experimento para conocimiento de la atmósfera tropical) (1984).

Con motivo de la conmemoración del «Día Meteorológico Mundial» realizó conferencias en Madrid (dos), en Zaragoza (dos), en La Coruña, en Santander, en Murcia, en Badajoz...

En la AME, para nuestra Asociación Meteorológica Española, realizó diecisiete aportaciones como conferenciante, de las veinte Jornadas Científicas habidas.

Actividades dentro de la AME

En nuestra Asociación Meteorológica Española, Linés ocupa un puesto descollante ganado a pulso por su gran interés y esfuerzo.

Socio fundador de AME, fue luego su presidente entre 1968 y 1971. Es el inventor e impulsor de las Jornadas Científicas y bajo su tutela se realizaron las tres primeras jornadas de AME en Salamanca, Alicante y Santander.

Ha venido colaborando asiduamente y presentando ponencias científicas en todas y cada una de las diecisiete Jornadas restantes organizadas por AME. Ostenta el record de asistencia y colaboración a todas y cada una de las veinte Jornadas realizadas —juntamente con el meteorólogo García de Pedraza— y en todas ellas dejó su impronta de buen hacer y mejor decir.

Otros logros conseguidos bajo su gestión como presidente de AME fueron: Seguro Colectivo de Vida y creación de un estado oficial de opinión para fundar el Cuerpo Especial de Observadores de Meteorología.

Consiguió el respaldo oficial de la máxima autoridad del Ministerio del Aire en apoyo de las Jornadas Científicas de AME.

Divulgación

¡Ah!, se me olvidaba. Linés es periodista titulado y ha sido un estupendo divulgador de la Meteorología en los medios de comunicación social, con amenas colaboraciones semanales en «Hoja del Lunes» y «Ya» (de Madrid) y en «La Vanguardia» (de Barcelona), sin interrupción en el periodo 1954 a 1982.

En colaboración con el meteorólogo José María Casals, realizó durante la década de 1950 y 1960 predicciones diarias del tiempo en «Arriba» de Madrid; también un sugestivo programa en Radio Nacional de España titulado «Rosa de los Vientos».

Y podríamos seguir hablando y enumerando hechos. Bastan los ya enunciados como ejemplo de profesión y vocación.

Al redactar estas líneas se piensa cuánto puede dar de sí un hombre laborioso y constante; padre además de cinco hijos y persona de honradez acrisolada.

Sólo por lo que respecta al triángulo INM-IB-AME, nos recuerda el slogan de «tres en uno». Y no hemos citado nada de sus otras aficiones literarias, artísticas y teológicas...

En fin, como alumno distinguido, primero, y luego como investigador, escritor, profesor, conferenciante y divulgador ALBERTO LINES tiene una bien ganada fama. Ahí queda el «listón bien alto» para poder superar el «récord».

La AME agradece y valora su siempre apreciable y apreciada colaboración. Y yo, como compañero meteorólogo y colega científico, me siento orgulloso de su amistad y lamento no poseer sus dotes literarias para que esta reseña me hubiese quedado perfecta

Vaya, pues, mi cordial abrazo

Lorenzo García de Pedraza

Manuel Pérez Delgado

El 24 de julio de 1989 se jubilaba en el INM un competente profesional y bien consolidado técnico en el campo de la Meteorología, que dio fama internacional a España como experto de la Organización Meteorológica Mundial en varios países de América Central y Meridional en el período 1962 a 1975.

Nos referimos al Ayudante de Meteorología *D. Manuel Pérez Delgado*, que ingresó en el SMN en 1950 y ha venido siendo un asiduo colaborador de la AME, en cuya Junta de Gobierno figura actualmente.

Pérez Delgado es persona muy querida y científicamente apreciada en Guatemala, El Salvador, Nicaragua, Honduras, Costa Rica, Panamá y Ecuador, donde realizó una espléndida labor como experto de OMM. Colaboró como organizador y director, como profesor, como asesor e instalador de instrumentos... Solo o en colaboración realizó diversas publicaciones, citaremos al respecto:

- Meteorología tropical. Quito. Ecuador. 1968
- Instrucciones hidrológicas. San José de Costa Rica. 1972
- El tiempo atmosférico en Centroamérica. San José de Costa Rica. 1973
- Catastro de Observaciones de series pluviométricas. San José. 1975.

Fue profesor «ad honorem» de la Universidad de Quito (Ecuador) en 1968. En fin, *Pérez Delgado* dejó en los países hermanos de Hispanoamérica un grato recuerdo por su afable trato personal y por su competente quehacer científico.

En el Servicio Meteorológico Nacional realizó también una meritoria labor entre 1950 y 1962, siendo bien conocido como técnico de radiosondeos en el Observatorio de Barajas-Madrid.

A su vuelta de Hispanoamérica, entre 1976 y 1989, siguió prestando valiosos servicios en el SMN y en el INM. Reseñamos al respecto:

- Organización e instalación de técnicas aerológicas y observación con radiosondas 1976 al 1978.
- Jefe de la Sección de Personal del INM en 1978-1980
- Asesor Técnico de la Dirección General del INM entre 1980 y 1986
- Jefe de la Sección de Observación de la subdirección de Desarrollo Meteorológico del INM. De 1987 a 1989. Puesto en el que se jubiló.

Como vemos, la actividad profesional de *Pérez Delgado* ha sido muy variada, tanto en España como en Hispanoamérica.

Posee varias menciones de reconocimiento por sus servicios, a propuesta del Representante Permanente de OMM para Centroamérica. También de varios Directores del INM como reconocimiento en el cumplimiento del deber.

Está en posesión de la encomienda de la Orden del Mérito Civil, que le fue concedida en marzo de 1989 a propuesta del Excmo. Sr. Ministro de Transportes, Turismo y Comunicaciones.

Deseamos a *Manuel Pérez Delgado* que disfrute muchos años de la jubilación con salud y energías. Y que siga colaborando en las tareas de AME y nos preste su valiosa colaboración.

(L.G.P.)

Otros jubilados de AME

La Ley de Reforma de la Administración Pública 30/1984 de fecha 2 de agosto —vulgarmente conocida como «Ley Moscoso»— estableció en su Artículo 33 de la jubilación forzosa de oficio de los funcionarios a los *sesenta y cinco años*. Hasta entonces había sido a los setenta.

Como consecuencia de la jubilación anticipada, sopló un «cierzo» racheado que levantó mar arbolada y de fondo en el apacible Mediterráneo de nuestro INM, llevándose con él a muchos veteranos funcionarios.

Damos a continuación, en este Boletín núm 12 de AME, una relación de los jubilados —*socios de AME*— y no quisiéramos omitir a ninguno.

La lista que se incluye es la de los nacidos en la década de 1920. Es decir, de los que se jubilaron desde 1985 en adelante.

Reseña de jubilados pertenecientes a AME (orden de antigüedad)

• 1985 (*nacidos en 1920*)

Meteorólogos:

- Rodríguez Franco, Pedro (8 de abril)
- Saura Hidalgo, Felipe (28 de diciembre)
- Gayá Obrador, Cosme (25 de febrero)
- Blanco García, Andrés (11 de noviembre)
- García Sanjuán, Julio (24 de julio)

Ayudante de Meteorología:

- Olañeta Díaz-Cañedo, José Joaquín (28 de marzo)

Administrativo calculador:

- Rodríguez Máiquez, José María (29 de diciembre)

• 1986 (*nacidos en 1921*)

Meteorólogos:

- Calvo Canales, Fernando (5 de diciembre)
- Casals Marcén, José María (30 de marzo)
- Nuez Caballero, Víctor (26 de agosto)
- Paredes Camacho, Miguel (25 de mayo)
- López Quintás, Fernando (12 de julio)
- Ron Valea, Luciano (21 de octubre)

Ayudantes de Meteorología:

- Ruigómez Hedilla, Salvador (3 de marzo)
- Baleriola Martínez, Enrique (14 de diciembre)

Administrativo-Calculador:

- Muñoz Gómez, Manuel (31 de mayo)
- De los Cobos Acín, M.^a Pilar (16 de diciembre)

Observador:

- De la Fuente Diego, Julián (16 de marzo)

• 1987 (*nacidos en 1922*)

Meteorólogos:

- Miguel Zalote, Nicolás (16 de agosto)
- Pérez Escudero, José (29 de septiembre)

Observador:

- Zorita Hernández, M.^a Margarita (6 de septiembre)

• 1988 (*nacidos en 1923*)

Meteorólogos:

- García de Pedraza, Lorenzo (14 de noviembre)
- Martín García, Jaime (18 de mayo)
- Villa Sánchez, Dámaso (18 de junio)
- Sánchez Iglesias, Ramón (16 de enero)
- Gutiérrez Suárez, Manuel (28 de septiembre)
- Sanz Vega, Mateo (13 de enero)

• 1989 (*nacidos en 1924*)

Meteorólogos:

- Jiménez-Gómez Cordobés, Juan (30 de enero)
- Naya Cristóbal, Antonio (15 de febrero)
- Precioso Precioso, Eladio (31 de mayo)
- Huerta Laborda, Manuel (5 de diciembre)
- Aguiló Fuster, José (11 de octubre)
- Iglesias Varela, Francisco (22 de junio)

Ayudantes de Meteorología:

- Gimeno Gisbert, Vicente (2 de mayo)
- Pérez Delgado, Manuel (24 de julio)
- Monasterio de Mingo, José M.^a (3 de abril)

Administrativo Calculador:

- Fernández de Mingo, M.^a Lucía (17 de junio)

Observadores:

- Durán Flores, Angela (6 de abril)
- Llorente González, Félix (6 de noviembre)

¿Hay alguna omisión?