



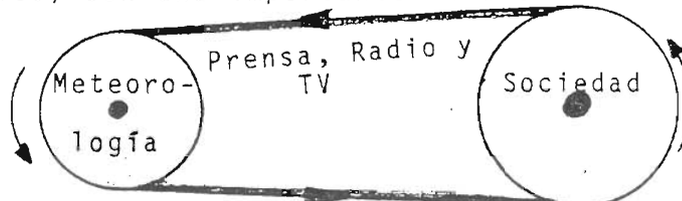
NOTICIAS DEL I.N.M.

Mientras cerramos este Boletín de AME, se estará celebrando en fechas 15, 16 y 17 de diciembre de 1980 en el Salón de Actos del Ministerio de -- Transportes y Comunicaciones un interesante Simpsio-Coloquio.

Bajo el título "METEOROLOGÍA, SOCIEDAD Y PERIODISMO" se trata de ampliar y dar a conocer nuevas aplicaciones de la Meteorología para el desarrollo cultural, económico, político y social de nuestro País.

Tiempo y clima tienen amplia repercusión a nivel local, regional y nacional en multitud de cuestiones: transporte (aéreo, marítimo y terrestre), recursos hídricos, agricultura, contaminación atmosférica, turismo, pesca, seguros, sanidad, etc.

Los medios de comunicación social (prensa, radio y TV) son una valiosa correa de transmisión de la información meteorológica. La divulgación científica de las cuestiones atmosféricas (puestas en forma amena y fácil a nivel del gran público) son una importante baza cultural.



Está programado que abra el acto el Exmo. Sr. Ministro de Transportes y Comunicaciones, D. José Luis Álvarez Álvarez y presentado por el Ilmo. - Sr. Director General del I.N.M. D. Amadeo Hernández García.

Entre los moderadores hay prestigiosos Meteorólogos: Ruiz Hoyos - Calvo Canales - Ascaso Liria, y así mismo entre los presentes: Alfa Pous - Vicente Jordana - García de Pedraza - Medina Isabel - Miró-Granada - Linés Escardó - Mantero Sáenz - Palomares Casado - Ruiz Fernández - Villa Sánchez -

Se cuenta con la colaboración de personalidades y expertos en otros campos: Juan Carlos Guerra Zunzunegui - Pedro González-Haba González - Francisco Elías Castillo - Rafael Heras - Lucio Pita - García Sicilia - Luis Miravittles - Ramos Losada -

En próximo número daremos más amplia reseña de este importante coloquio que tanto puede suponer para expansión y prestigio de la "Meteo" nacional.

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA

SIMPOSIO

meteorología, sociedad y periodismo

Salón de Actos del
Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Pza. de San Juan de la Cruz, s/n

M A D R I D

15, 16 y 17 de diciembre de 1980



CRONOLOGIA OFICIAL LEGISLATIVA

Tribunal para el examen al Cuerpo Especial Facultativo de Meteorólogos. Resolución de 30 de junio de la Subsecretaría del Ministerio de T. y C. (BOE n° 160 de 4 de julio).

Fecha y hora para las pruebas selectivas del Cuerpo Especial Facultativo de Meteorólogos (BOE n° 164 de 9 de julio).

Resolución de Concurso de Méritos para provisión de puestos de trabajo en Organismos periféricos del INM. Orden de 28 de julio de 1980 (BOE de 13 de septiembre). Puestos adscritos a Meteorólogos, Calculadores y Observadores.

Nombramiento de Observadores de Meteorología en Prácticas, después de realizada la Oposición. Orden de 9 de julio de 1980 (BOE n° 225 de 18 de septiembre). En la lista figura un Observador de turno restringido y 87 de turno libre.

Concurso de traslado para provisión de destinos vacantes en el Cuerpo Especial de Observadores de Meteorología del INM. Orden de 28 de julio de 1980 (BOE de 23 de septiembre). Hasta un total de 92 plazas.

Concurso de méritos para puestos de trabajo con nivel en el Cuerpo Especial de Observadores de Meteorología del INM. Hasta 19 puestos con nivel. Orden de 28 de julio de 1980 (BOE n° 229 de 23 de septiembre).

NOTAS INTERNAS DEL INM

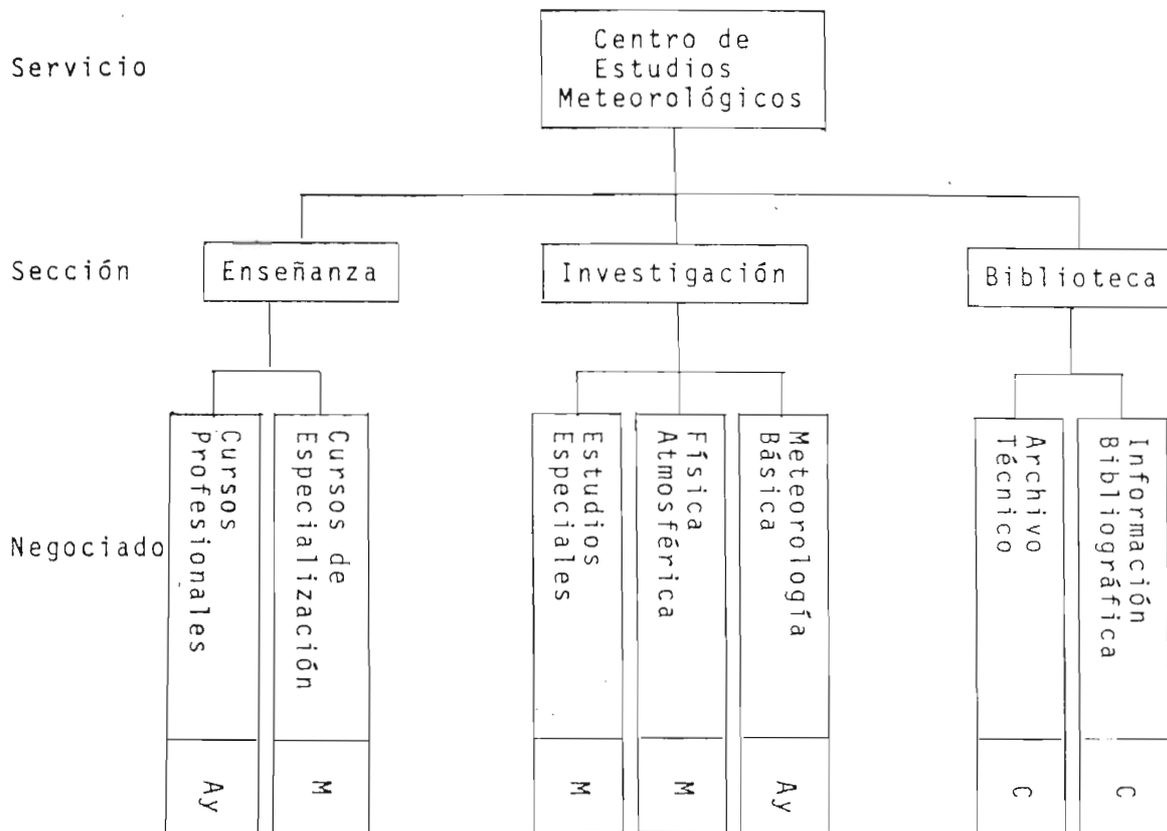
Nota de Servicio 4/80 nombrando al Ayudante de Meteorología D. Manuel Pérez Delgado Asesor Técnico, adscrito en principio como colaborador del Servicio de Aplicaciones Aeronáuticas y Marítimas. Resolución del Ilmo Sr Subsecretario del Ministerio de T. y C. (30 de octubre de 1980).

Nota de Servicio 5/80 con nombramiento del Ilmo Sr Subsecretario del Ministerio de T. y C. para D. Luis Gabriel Casado Gómez, Ayudante de Meteorología como Jefe de la Sección de Proyectos e Instalaciones (resolución de 15 de octubre).

D. Luis Felipe Lobaño Gallego, Ayudante de Meteorología, Jefe de la Sección de Mantenimiento (18 de noviembre de 1980).

ORGANIGRAMAS DEL INM

CENTRO DE ESTUDIOS METEOROLÓGICOS



El Centro de Estudios Meteorológicos recoge la estupenda solera de la antigua Sección de Investigación y Enseñanza que seleccionó en las oposiciones y formó en los cursos profesionales a gran parte de los que hoy --- constituimos la plantilla de los Cuerpos Especiales del INM.

Se recuerda con nostalgia a los antiguos profesores: Barasoain, Campa, González, Lorente, Morán, Pita, ... que alentaron nuestra vocación meteorológica.

La selección, formación y perfeccionamiento son las metas del actual Centro.

La formación de base y de especialidad es fundamental en toda profesión. Por ello estimamos que el Centro de Estudios Meteorológicos tiene -- una gran responsabilidad: poner al día a los veteranos (con cursos de espe

cialidad y de "reciclaje") y formar a los meteorólogos del futuro que irán llegando al INM (con cursos de formación técnica y práctica, de oficio y de especialidad). Para ello precisaría profesores de plantilla además del buen apoyo que constituye la cooperación de las Secciones en la formación de especialidad.

La investigación en sus dos vertientes: científica y experimental, tiene un amplio porvenir. El Centro debe contar en el futuro con modernos laboratorios y debiera también controlar campañas experimentales (estimulación artificial de lluvia, lucha antigranizo, contaminación atmosférica, etc.).

La bien dotada Biblioteca central del INM es un respaldo científico imprescindible para los que tengan inquietudes profesionales y deseen consultar la evolución de la ciencia y de la técnica meteorológica, puesta al día en libros, revistas, boletines y anuarios.

No hay dinero mejor gastado que aquél que se emplea en la formación e investigación profesional. Es por ello, por lo que los presupuestos para dotación de plantilla de profesores, adquisición de libros y material de laboratorio, debieran ser amplios, y no restringidos.

A continuación damos el actual organigrama del Centro de estudios Meteorológicos y el personal con nivel destinado en su plantilla.

RELACION NOMINAL DE FUNCIONARIOS CON NIVEL. (Noviembre de 1980).
(BOE nº 54 y 161 de 1979 y 58 de 1980 y órdenes comunicadas)

1.- Servicio: Centro de Estudios Meteorológicos

1.1. Jefe de Servicio: Meteorólogo D. Angel Salvador de Alba.

2.- Sección de Enseñanza.

2.1. Jefe de Sección: Meteorólogo D. Manuel Palomares Casado.

2.2. Jefe de Negociado de Cursos de Especialización: Meteorólogo D. José Cal y Casals.

2.3. Jefe de Negociado de Cursos Profesionales: Ayudante de Meteorología D. Antonio García Gallego.

3.- Sección de Investigación.

- 3.1. Jefe de Sección: Meteorólogo D. Luis Vicente Sánchez Muniosguren.
- 3.2. Jefe de Negociado de Física Atmosférica: Ayudante de Meteorología D. Carlos González-Frías (en puesto de meteorólogo)
- 3.3. Jefe de Negociado de Estudios Especiales: Meteorólogo D. Ramón Pa-
lencia de la Torre.
- 3.4. Jefe de Negociado de Meteorología Básica: Ayudante de Meteorolo-
gía D. Pedro J. M^a Pablo Ricote.

4.- Sección de Biblioteca.

- 4.1. Jefe de Sección: Meteorólogo D. David Gangutia Segares.
- 4.2. Jefe de Negociado de Información Bibliográfica: Calculador Dña. -
M. del Pilar Iradier Fidalgo.
- 4.3. Jefe de Negociado de Archivo Técnico: Calculador Dña. M. del Pi-
lar Escudero Lizana.

JUBILACIONES

Con fecha 20 de noviembre se jubiló el Meteorólogo D. Juan Bautista Ló-
pez Cayetano, Jefe del Centro Regional de Barcelona.

López Cayetano ha sido una "institución" en la gran familia meteorológi-
ca. Un "veterano" y competente profesional con grandes dotes de organiza-
dor, que ingresó en el S.M.N. en 1934. Desde entonces vino trabajando +
con interés y dedicación por y para la Meteorología, dentro y fuera de ---
nuestras fronteras.

Le deseamos salud y energía por muchos años más, y contamos siempre --
con su acertado consejo profesional.

También se han jubilado:

- D. Fernando Guzmán Reneros, Administrativo Calculador, en julio.
- Dña. Amor Jiménez Merced, Administrativo Calculador, en septiembre.
- D. Antonio Mantero Pérez de León, Observador Meteorológico, en septiembre.

También para ellos nuestro sincero deseo de que sean unos jubilados ju-
bilados por mucho tiempo, compensación a su interés y dedicación a los que
haceres meteorológicos.

FALLECIMIENTOS

En el capítulo triste tenemos que lamentar el reseñar en este segundo semestre de 1980 el fallecimiento de los siguientes compañeros:

- D. José Manuel Fernández de Castro, Ayudante de Meteorología.
- D. Juan Portero Polo, Administrativo Calculador.
- D. José Villar Alvarez, Observador de Meteorología.

Para sus familiares nuestro más sentido pésame. Para los finados nuestras oraciones. Descansen en paz.

REUNION DE JEFES DE CENTROS DEL INM

En fechas 11 y 12 de diciembre de 1980, previa convocatoria (24 de noviembre), tuvo lugar la reunión de todos los Jefes de los quince Centros Regionales del I.N.M. y también de los Subdirectores, Jefes de Servicio y de algunas Secciones de los Organismos Centrales.

Estas reuniones son muy interesantes, pues, aparte de la importancia que tienen los problemas técnicos y administrativos tratados, dan lugar a intercambios personales entre buenos amigos, distribuidos por toda la geografía nacional.

ERRATA

En el Boletín de AME del Primer Semestre de 1980, al tratar de los puestos con nivel de la Sección de Observación se deslizó una confusión: El Jefe de Negociado de Redes Generales es el Ayte. de Meteorología D. Julio E. González Alonso y no el también Ayte. de Meteorología D. Antonio Palacio López-Villaseñor que allí se citaba (el cual es Jefe de Negociado de Instalaciones en el Servicio de Instrumentos y Equipos de la Subdirección General de Sistemas Básicos).