



# NOTICIAS DEL I.N.M.

## CRONOLOGIA OFICIAL LEGISLATIVA

Seguimos recopilando la legislación que nos pareció más interesante para el INM. Aquí está la del primer semestre de 1979:

- \* O.M. de 23-12-78 (BOE n° 3 de 3-1-79). Función y composición de la Junta Coordinadora Meteorológica (M. Defensa, Obras Públicas, Marina Mercante, Instituto Geográfico, -- Aviación Civil, Educación y Ciencia, Agricultura, Industria y Energía)
- \* O.M. de 1-2-79 (BOE n° 28 de 1-2-79). Estructura Orgánica detallada de Organismos Periféricos del INM (Servicios, Secciones, Negociados en Centros, aeropuertos, Bases, etc)
- \* O. de 21-2-79 (BOE n° 54 de 3-3-79). Se resuelve concurso de méritos para provisión de puestos de trabajo en Organismos Centrales del INM: Secciones (Meteorólogos y Ayudantes) y Negociados (Ayudantes, Calculadores y Observadores).
- \* O. de 21-3-79 (BOE n° 75 de 28-3-79). Se convoca concurso de méritos para provisión de puestos de trabajo de Jefaturas de Negociado para Meteorólogos.

- \* O. de 28-3-79 (BOE de 3-4-79). Se designa un Vocal del INM para Ministerio de Transportes y Comunicaciones.
- \* O. de 4-4-79 (BOE n° 94 de 10-4-79). Se convoca concurso de méritos para provisión de puestos de trabajo en Servicios periféricos.
- \* O. de 28-3-79 (BOE n° 94 de 10-4-79). Se convoca concurso de méritos para provisión de vacantes en la oficina meteorológica del aeropuerto "Reina Sofía" de Tenerife Sur.
- \* Real Decreto 1113/1979 de 10-5-79 (BOE n° 115 de 14-5-79). Cesa como Director General del INM D. Pedro González-Haba González.
- \* Real Decreto 1189/1979 de 18-5-79 (BOE n° 121 de 21-5-79). Se nombra Director General del INM a D. Angel González - Rivero.
- \* O. de 30-4-79 (BOE n° 138 de 9-6-79). Se convoca concurso de méritos para dos plazas de Ayudantes de Meteorología en la ENA de Salamanca.

#### CELEBRACION DEL DIA METEOROLOGICO MUNDIAL

El día 6 de abril de 1979 se celebró, una vez más, en el Salón de Actos del I.N.M. en Madrid, la conmemoración anual - en España, del Día Meteorológico Mundial. El Salón se hallaba repleto de un escogido auditorio.

Presidió el Director del I.N.M. y autoridades invitadas y actuó de conferenciante el Meteorólogo Ilmo. Sr. D. José Tapias Contreras, Subdirector de Predicción y Climatología,

El tema de la conferencia, propuesto por O.M.M. para la conmemoración era "Meteorología y Energía". El orador hizo -- una documentada disertación de los fundamentos técnicos energéticos y algunas de sus sugeridas aplicaciones. Apoyó sus razonamientos en unos guiones que habían sido previamente repartidos al auditorio. La conferencia fué seguida con vivo interés y muy aplaudida al finalizar.

## 25 ANIVERSARIO DE LA SECCION DE METEOROLOGIA AGRICOLA

Los días 6, 7 y 8 de junio de 1979, y para conmemorar el 25 Aniversario de la creación de la Sección de Meteorología Agrícola (BOA n° 30 de 16 de marzo de 1954), se celebró en el Salón de Actos del INM en Madrid un ciclo de conferencias de carácter agrometeorológico. Inauguró y clausuró las conferencias el Ilmo. Sr. Director del INM, D. Angel González Rivero y actuaron de directores de coloquios los Meteorólogos-Tapia Contreras, Miró Granada Gelabert y Jefe de la Sección.

Se agruparon los temas en tres centros de interés:

### Lucha antigranizo:

Planteo agrario: Dr. Ingeniero Agrónomo D. Manuel Dávila Zurita, Jefe de la Sección de Lucha Preventiva del Servicio de Defensa contra Plagas.

Planteo meteorológico: Meteorólogo D. Lorenzo García de Pedraza, Jefe de la Sección de Meteorología Agrícola y Fenología del INM.

### Lucha contra incendios forestales:

Planteo forestal: Dr. Ingeniero de Montes, D. Filiberto Rico Rico, Jefe de la Sección de Incendios Forestales de --- ICONA.

Planteo meteorológico: Meteorólogo D. Lorenzo García de Pedraza, Jefe de la Sección de Meteorología Agrícola y Fenología del INM.

### Fenología e investigación:

Planteo científico: Dr. en Biología D. Ricardo González Ponce, del Instituto de Edafología y Biología Vegetal del C. S.I.C.

Planteo meteorológico: Meteorólogo D. Julio García Sanjuán, Jefe de la Sección de Publicaciones del INM.

Las conferencias -seguidas de animados coloquios- fueron un éxito y resultaron muy instructivas. Una prueba del mutuo interés que despiertan los temas meteorológicos, agronómicos y forestales cuando son tratados entre distintos especialis-

tas en temas afines.

Como "el movimiento se demuestra andando", el Jefe de la Sección de Meteorología Agrícola y Fenología -a cuyo cargo -corrieron la organización de las conferencias y la intervención en algunos coloquios- estimó que la mejor forma de celebrar el 25 aniversario sería a base de intercambiar puntos -de vista con nuestros colaboradores y clientes de los distintos campos de aplicación agrometeorológica.

\*\*\*\*\*

#### SIMPOSIO DE O.M.M. EN MADRID

Entre los días 5 y 9 de marzo de 1979 -en sesiones de mañana y tarde- tuvo lugar en Madrid (en el salón de actos del M. de Información y Turismo) un interesante Simposio Mundial sobre Enseñanza y Formación Profesional en Meteorología y sobre aspectos meteorológicos de los Problemas de la Energía.

Este Simposio fué organizado por OMM, acogiendo el ofrecimiento de España, de igual forma que se habían realizado -ya otros anteriores sobre Enseñanza y Formación Profesional. (en Roma en 1970 y en Caracas en 1975).

Presidió el Seminario el Dr. A. Nyberg (Suecia) y asistieron 85 participantes de 24 países. Los Meteorólogos españoles que aportaron comunicaciones fueron Tapia, Ballester, Miró Granada, Sánchez Rodríguez, Palomares, García de Pedraza, Mur Escalona, Salvador de Alba, Martínez Molina, Hortal y García Rendo.

El Simposio resultó muy constructivo. Se llegó a la conclusión de que es preciso aumentar los intercambios entre -- los meteorólogos y los expertos de producción energética. -- Las energías eólica, solar, hidráulica..., se presentan como un esperanzador complemento

El competente y veterano Meteorólogo, también Catedrático Agregado de Física del Aire de la Universidad Autónoma de Barcelona, Dr. D. Miguel Ballester Cruellas, desarrolló la lección Magistral de inauguración del Curso 1978-1979 en la Universidad de Baleares.

La documentada e interesante conferencia se dió en lengua vernácula y versó sobre temas meteorológicos ligados a la Historia de la Ciencia.

Nuestra enhorabuena al prestigioso amigo y compañero.

#### ORGANIGRAMAS DEL I.N.M.

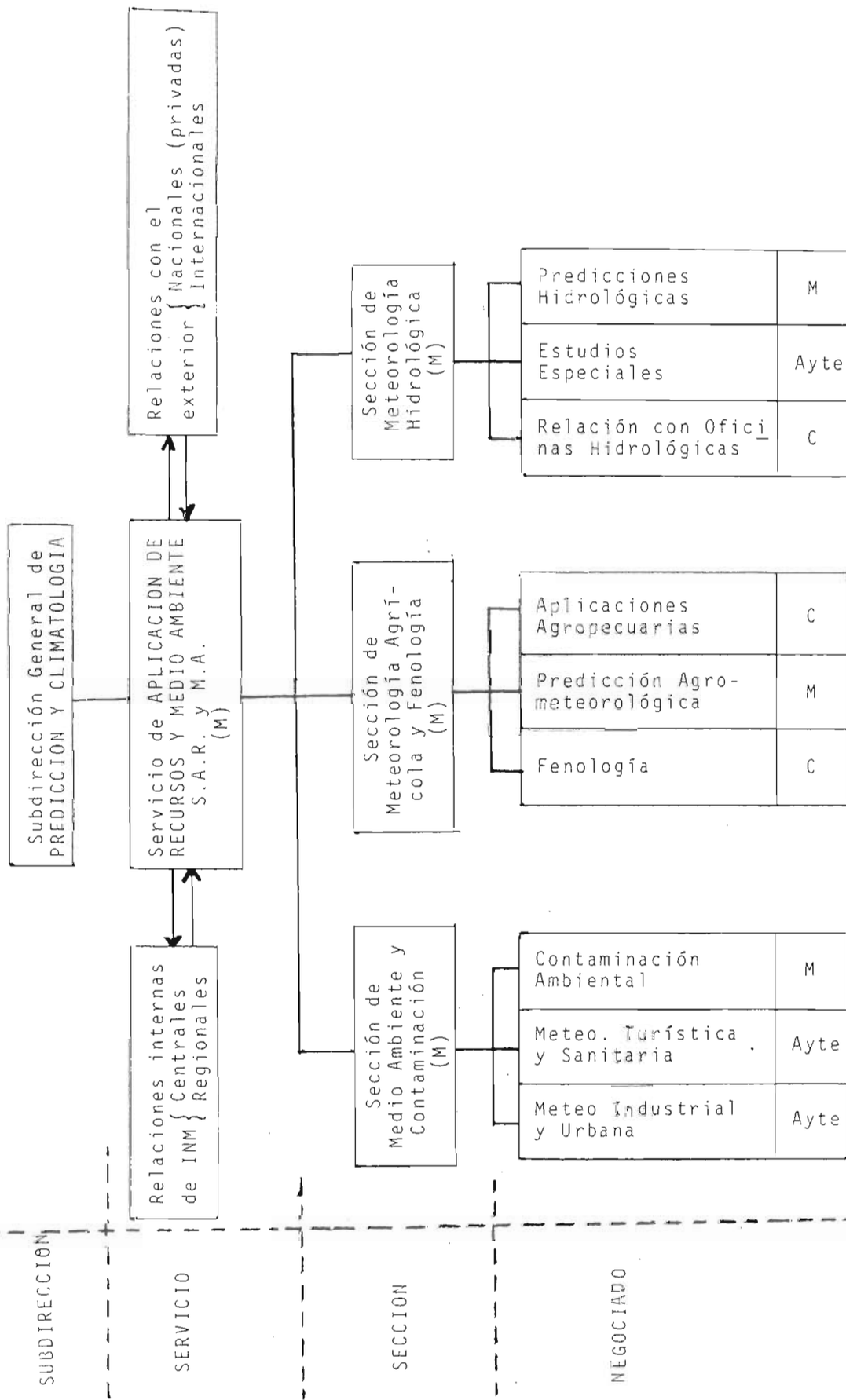
Continuamos el despliegue de las estructuras del I.N.M., como ofrecíamos en el pasado número del Boletín de nuestra Asociación.

Hoy nos vamos a ocupar del Servicio de Aplicación de Recursos y Medio Ambiente (S.A.R. y M.A.) dependiente de la Subdirección General de Predicción y Climatología.

La Meteorología es vida y sus aplicaciones constituyen una valiosa aportación a numerosas actividades. Por ello, el Servicio que ahora comentamos debe tomar un mayor auge en el futuro, pues se echan ya de menos en él aplicaciones muy específicas, por ejemplo:

- Economía y Seguros (Relaciones beneficio-coste, asesoramiento).
- Transportes terrestres (carretera, ferrocarril) y Comunicaciones (por cable y radio).
- Información y Difusión (prensa, radio, TV).

Incluimos el organigrama estructural y los funcionarios que al presente cubren los puestos con nivel.



RELACION NOMINAL DE FUNCIONARIOS CON NIVEL. SERVICIO DE APLICACION RE RECURSOS Y MEDIO AMBIENTE. (S.A.R.y M.A.).

(B.O.E. n° 54 y B.O.E. n° 161)

Jefe de Servicio A.R.y M.A.

Meteorólogo D. Jaime Miró-Granada Gelabert.

1. Sección de Meteorología Agrícola y Fenología.

Jefe de Sección

Meteorólogo D. Lorenzo García de Pedraza

Jefe de Negociado de Predicción Agrometeorológica

Meteorólogo Dña. Ma. Milagro García-Pertierra Marín

Jefe de Negociado de Estudios Agropecuarios

Ad. Calculador D. Luis Ruiz Beltrán

Jefe de Negociado de Fenología

Ad. Calculador Dña. Leonor Palacio Muñoz

2. Sección de Meteorología Hidrológica

Jefe de Sección

Meteorólogo D. Anselmo Peinado Serna

Jefe de Negociado de Predicción Hidrológica

Meteorólogo D. Antonio Pérez González (posteriormente pasó al Centro del Tajo).

Jefe de Negociado de Estudios Especiales

Ayte. de Meteorología Dña. M. del Carmen Durántez Relea

Jefe de Negociado de Relación con Oficinas Hidrológicas

Ad. Calculador D. Juan Sánchez Jiménez

3. Sección de Meteorología Ambiental

Jefe de Sección

Meteorólogo D. Francisco Javier Mantero Sáenz

Jefe de Negociado de Contaminación Ambiental

Meteorólogo D. Jesús Reizábal Mateo

Jefe de Negociado de Meteorología Turística y Sanitaria

Ayte. de Meteorología D. Antonio Rodríguez Picazo

Jefe de Negociado de Meteorología Industrial y Urbana

Ayte. de Meteorología D. Diego Jover Fdez. de Bobadilla