

#### IV CURSO INTERNACIONAL DE HIDROLOGIA SUBTERRANEA

---

En el curso 1970, los cursos se desarrollaron en Madrid durante una semana. Como Barcelona, 1970 3 clases y se realizaron una serie de visitas técnicas a los equipos e instalaciones de la Dirección General.

#### MEMORIA DE ACTIVIDADES

La cuarta edición de los Cursos Internacionales de Hidrología Subterránea se desarrolló de Enero a Junio de 1970, ofreciéndose la enseñanza del programa a 25 alumnos cuya inscripción se aceptó entre las 45 solicitudes recibidas.

Los organismos patrocinadores del IV Curso Internacional de Hidrología Subterránea fueron, como en años anteriores, la Comisaría de Aguas del Pirineo Oriental, el Servicio Geológico de Obras Públicas (ambos dependientes de la Dirección General de Obras Hidráulicas del Ministerio de Obras Públicas), el Instituto Jaime Almera del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, y el Centro de Estudios, Investigación y Aplicaciones del Agua, entidad patrocinada por el Grupo de Empresas encabezadas por la Sociedad General de Aguas de Barcelona, S.A.

El Curso se organizó fundamentalmente con los dos organismos básicos que habían funcionado en ediciones anteriores, es decir, el Comité de Dirección, compuesto por un representante de cada uno de los organismos patrocinadores, y una Comisión Docente, cuya responsabilidad concreta se centró en el desarrollo del programa de estudios aprobado. Un 65% de las clases fueron asumidas por miembros de la Comisión Docente. Junto a estos, intervinieron en el Curso 27 profesores invitados, 5 de ellos procedentes de las Universidades de Columbia y Princeton, y ~~los~~ 3 restantes expertos internacionales de Italia, Francia y Suiza.

El programa representó un total de 127 clases. Se realizaron además 67 clases prácticas y de laboratorio y 13 clases prácticas de campo de un día completo de duración.

#### IV CURSO INTERNACIONAL DE HIDROLOGIA SUBTERRANEA

En el Curso 1970, los alumnos se desplazaron a Madrid durante una semana, donde tuvieron lugar 5 clases y se realizaron una serie de visitas técnicas a los equipos e instalaciones de la Dirección General de Obras Hidráulicas.

Seis organismos y empresas privadas ofrecieron un total de 8 becas, que fueron adjudicadas a otros tantos alumnos.

De los 25 participantes, se concedió el diploma de aprovechamiento a 21. Las 45 solicitudes recibidas.

En esta edición de los Cursos Internacionales de Hidrología Subterránea, concurren 8 alumnos extranjeros procedentes de Argentina, Méjico, Rumanía, Costa Rica y República Dominicana.

Obras Públicas (así como dependientes de la Dirección General de Obras Hidráulicas del Ministerio de Obras Públicas), el Instituto Jaime Almera del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, y el Centro de Estudios, Investigación y Aplicaciones del Agua, entidad patrocinada por el Grupo de Empresas anónimas Barcelona, Diciembre 1970 - Aguas de Barcelona, S.A.

El Curso se organizó fundamentalmente con los dos organismos básicos que habían funcionado en ediciones anteriores, es decir, el Comité de Dirección, compuesto por un representante de cada uno de los organismos patrocinadores, y una Comisión Docente, cuya responsabilidad concreta se centró en el desarrollo del programa de estudios aprobado. Un 65% de las clases fueron auxiliadas por miembros de la Comisión Docente. Junto a estos, intervinieron en el Curso 27 profesores invitados, 7 de ellos procedentes de las Universidades de Columbia y Princeton, y dos 3 docentes expertos internacionales de Italia, Francia y Egipto.

El programa representó un total de 127 clases. Se realizaron además 57 clases prácticas de laboratorio y 13 clases prácticas de campo de un día completo de duración.