



SE INAUGURÓ EL CONGRESO DE CARTOGRAFÍA

Comenzó con pleno éxito el Tercer Congreso de la Ciencias Cartográfica y la X Semana Nacional de Cartografía realizado por el Centro Argentino de Cartografía que se realiza en el establecimiento del IGM. La inauguración fue llevada a cabo el 26 de junio, fecha mas que particular ya que es el Día de la Cartografía. El encuentro adquiere un carácter mas significativo ya que por un lado se festeja el cincuentenario del Centro y, por el otro, se conmemora el reciente fallecimiento de su presidente: el Agrimensor Juan Abecian.

Estuvieron a cargo de la inauguración del Congreso el Cnl Alfredo Augusto Stahlschmidt (Director del IGM) y la encargada interina del Centro de Cartografía, Graciela Marin. Se agasajo a los más de 250 invitados con un cocktail y la presencia del Ensamble Coral del Colegio de Abogados de San Isidro.

El Congreso se dará por finalizado el 29 de junio.

¿26 de Junio Día de la Cartografía?

La elección de la fecha se encuentra respaldada por el acontecimiento histórico de la creación del **Departamento Topográfico**, decretada por Bernardino Rivadavia el 26 de junio de 1826. Con esa medida es que el gobierno impulsó el desarrollo de la cartografía como disciplina de innegable gravitación en el desenvolvimiento cultural, económico y social del país. Esto se estableció por medio del Decreto Nro 4229, el 19 de septiembre de 1958.

Capacitaciones y Eventos

NUEVO INICIO DEL CURSO DE TÉCNICO DEL SERVICIO GEOGRÁFICO.

El 12 de junio se dio comienzo a la etapa presencial del Curso Avanzado de Técnico del Servicio Geográfico (RC-40) que tendrá duración hasta el 11 de julio del corriente año.

La finalidad de este programa es capacitar al personal de Suboficiales sobre las técnicas del servicio geográfico y lograr satisfacer necesidades específicas realizadas por el IGM.



La lista del personal de Suboficiales participante fue la siguiente:

1. Sarg Ay I VILLAVICENCIO Mario Roberto
2. Sarg Ay Ing AZARIO Edgardo Alfredo
3. Sarg Ay I OZORES Sergio Omar
4. Sarg Ay I CALIO Juan Carlos
5. Sarg Ay Com BAZZI Eduardo Manuel Alberto
6. Sarg Ay Ing RODRIGUEZ Ramón Eduardo
7. Sarg Ay I LARA Jorge Alberto
8. Sarg Ay I AGUIRRE Hugo
9. Sarg Ay Cond Mot BARRERA Horacio Alberto



El curso Técnico del Servicio Geográfico, fue creado en el año 1946 y formó hasta la actualidad 546 técnicos del servicio geográfico, de los cuales, 25 integran distintas agregaduras militares, 32 cumplieron campañas antárticas anuales y muchos otros se desempeñan como docentes en la especialidad.

Por ejemplo, en 1965, se lanzó la “Operación 90” cuyo nombre significaba alcanzar los 90° de latitud sur. Formaron parte de aquella misión 10 técnicos egresados del curso que recorrieron 2892 km. en 66 días.

En el 2000 otra nueva expedición técnico-científica se realiza al Polo Sur con los objetivos de mantener expedita la ruta terrestre y realizar estudios científicos. Como en el pasado, la planificación y navegación terrestre, estuvo a cargo de un egresado del curso: el Sarg. Ay. TSG Ramón Celayes.

TALLER REGIONAL DE ESTACIONES GPS PERMANENTES



Se llevó a cabo en la Universidad Nacional de Córdoba, los días 1; 2 y 3 de junio con una numerosa cantidad de participantes que asistieron a las exposiciones. La reunión fue inaugurada por el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba, ingeniero Héctor Gabriel Tavella en el aula magna de dicha facultad. Le siguieron luego las palabras del director de la Escuela de Agrimensura, el ingeniero Miguel Ángel Díaz Saravia.

El **IGM** tuvo como representante al Agrimensor Sergio Cimbaro quien realizó dos exposiciones: **RAMSAC** - *Aportes del IGM* y *Definición del Nuevo Marco Geodésico*.

ESTACIONES GPS PERMANENTES Y RED RAMSAC EN LA ASAMBLEA DEL CONSEJO PROFESIONAL DE AGRIMENSURA

Durante el 9 de junio, el Instituto Geográfico Militar fue invitado a explicar el tema de **Estaciones GPS Permanentes y la Red RAMSAC**, en la *Asamblea del Consejo Profesional de Agrimensura en la Ciudad de La Plata*. En la misma se aprobó la

compra de 2 estaciones GPS permanentes por parte de los profesionales de la Agrimensura. Las estaciones serán ubicadas dentro de la provincia de Buenos Aires y pasarán a pertenecer a la red RAMSAC que administra el IGM.

El tema es de particular importancia, no solo por la invitación realizada al IGM, sino también por la decisión del Consejo Profesional de embarcarse en las actividades vinculadas con la geodesia.

II REUNIÓN DE TIG

El 15 y 16 de julio, el IGM participó exponiendo varios temas en la II Reunión de TIG (Tecnologías de la Información Geográfica), que se desarrolló en la Universidad Nacional del Nordeste, ubicada en la Ciudad de Resistencia, provincia de Chaco.

Los temas expuestos en orden de exposición son los siguientes:

- - Sistemas de Referencia y Estaciones GPS Permanentes, Agrim. Sergio Cimbaro
- - Presentación del PROSIGA, Tcnl. Ing. Amador Suárez Benito
- - Sistemas de Información Geográfico del Iberá, TSG Ricardo Cruz
- - La importancia del metadato, TSG Ricardo Cruz
- - Sistemas de Proyección y Cartografía, Agrim. Sergio Cimbaro

El IGM entregó algunos de sus productos como obsequios a los participantes de la Reunión.

Si tiene preguntas o comentarios, escribanos un correo electrónico a la siguiente dirección: binformativo@igm.gov.ar o llámeme al (54-011)4576-5576 int. 131—TEL/FAX 4576-5595