

LA COMUNIDAD CIENTIFICA INTERNACIONAL SE REUNE

El profesor del Departamento de Geodesia, de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Víctor Villanueva López, participó en la Primera Semana de Intercambio Tecnológico, celebrado en la ciudad de Panamá, entre los días 14 y 19 de mayo. En el evento se abordó el tema "Nueva Era en Cartografía Latinoamericana".

El certamen fue patrocinado por la Agencia Cartográfica de Defensa y organizado por el Servicio Geodésico Interamericano.

El Académico, posteriormente viajó a Brasil, donde visitó las Instalaciones del Instituto de Pesquisas Espaciales (INPE), aprovechando una invitación cursada por el Servicio Geodésico Interamericano. Su permanencia en Sao Paulo se prolongó por cinco días, desde el 21 al 26 del mes recién pasado.

A dos Congresos Internacionales asistirá en julio próximo el profesor del Departamento de Física, Carlos López Silva. Ambos han sido programados en homenaje al Centenario del Nacimiento de Albert Einstein.

El primero de ellos se desarrollará en Trieste, Italia del 5 al 11 de julio. Se trata de la Segunda reunión "Marcel Grossmann" de relatividad general, de la cual ha sido designado miembro del Comité Asesor. Además en dicha oportunidad, el académico López Silva presentará el trabajo titulado "Aproximaciones lineales a las teorías de gravitación".

El segundo Congreso, tendrá lugar en Rosario y Buenos Aires, Argentina, entre el 23 y 27 de julio próximo. El certamen ha sido organizado por la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, la Universidad Nacional de Rosario y el Observatorio Astronómico trasandino.

José Corvalán Díaz, profesor del Departamento de Geología, viajó a California, Estados Unidos a fin de participar en una reunión en Menlo Park, que se llevó a cabo entre los días 2 y 4 de mayo.

El académico es miembro de la Comisión del Proyecto del Mapa Circum-Pacífico y en su calidad de Chairman del Pacífico Suroriental, debió exponer el avance de los trabajos relacionados con las cartas geológicas, tectónica y metalogénica de Sudamérica y fondo Oceánico.

Juan de Dios Vial Larraín, ex Director del Departamento de Estudios Humanísticos, viajó a Washington, Estados Unidos, a fin de participar en las reuniones del Comité Interamericano de Cultura (CIDECA), de la cual es miembro. El académico permaneció en la capital norteamericana desde el 8 al 16 de mayo de 1979.

El académico del Departamento de Geología, Hugo Moreno Roa, viajó a fines de abril a la región afectada por la erupción del volcán Mirador, a petición de la Oficina Nacional de Emergencia del Ministerio del Interior.

El profesor Moreno permaneció en la zona desde el 15 al 5 de mayo, asesorando al organismo gubernamental en las labores de vigilancia y rescate en el área.

Rodolfo Saragoni Huerta, académico del Departamento de Obras Civiles viajó a San Juan, Argentina, con el objeto de participar en la reunión de Coordinación Regional del Proyecto Multinacional, "Protección Sísmica Andina" de la organización de

Estados Americanos, OEA.

El profesor Saragoni actuó como coordinador nacional del referido proyecto, mencionado en la primera reunión celebrada entre los días 29 de mayo y 1º de junio.

El académico del Departamento de Química, Walter Zamudio Rojas, asistió a la Conferencia de Mecanismos de Reacción que se desarrolló entre los días seis y 19 de junio, en la Universidad de Kent, Inglaterra.

El profesor Zamudio presentó en este evento dos trabajos relacionados con las investigaciones realizadas por él en este campo.

El Director del Departamento de Geofísica, Edgar Kausel Vecchiola concurrió a la reunión de Coordinación del Proyecto Protección Sísmica Andina de la Organización de Estados Americanos, efectuada en San Juan, Argentina los días 29 de mayo y 1º de junio recién pasado.

La reunión tuvo por objeto coordinar el Proyecto en lo relativo a las acciones que se llevarán a cabo conjuntamente con el Instituto Nacional de Prevención Sísmica (INPRES) de San Juan. Presidió la reunión, el doctor Antonio Quezada, coordinador regional de proyectos de Ciencias de la Tierra de la Organización Interamericana.