

LA COMUNIDAD CIENTIFICA INTERNACIONAL SE REUNE

José Pino Urtubia, académico del Departamento de Ciencias de la Computación, dictará un Seminario sobre *Proyecto de Investigación, llamado Birds*, que se desarrollará en Detroit, Estados Unidos, entre los días 23 y 28 de noviembre.

Asimismo participará en la Conferencia Internacional ACM, 79, que se celebrará en Nueva York.



El académico del Departamento de Ciencias de la Computación, Patricio Poblete Olivares, viajará a los Estados Unidos a fin de participar en dos eventos internacionales.

Primeramente en Detroit asistirá al Seminario sobre *Proyecto de Investigación denominado Birds*, y posteriormente viajará a Nueva York con el fin de asistir a la Conferencia Internacional ACM, 79.



A la República del Salvador viajó el 21 de octubre, el profesor del Departamento de Mecánica, Horacio Gutiérrez Navarrete, con el objetivo de participar en el Congreso Panamericano de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Ramas Afines, COPIMERA VIII.

En la oportunidad el profesor Gutiérrez expuso dos trabajos titulados *Uso del Metanol en Motores de Combustión Interna y Ensayos Experimentales en un Deshidra-*

tador de frutas a partir de Energía Solar.



Eduardo Díaz Araya, Director de División NASA viajó a los Estados Unidos a fin de participar en una reunión que se desarrolla en Mila, Orlando, Florida.

La reunión convocada por las máximas autoridades de la institución, finalizará en el Goddard Space Flight Center (GSFC) de Washington, donde deberá discutir asuntos relativos al funcionamiento de la Estación NASA de Peldehue e importantes materias presupuestarias.



El académico del Departamento de Industrias, Víctor Pérez Vera, viajó a Río de Janeiro, Brasil entre los días primero y cinco de octubre.

Participó en la oportunidad en la Firth International Conference en very large data bases.



A Puerto Alegre, Brasil, viajará los primeros días de Diciembre próximo el académico del Departamento de Matemáticas, Florencio Utreras Díaz con el fin de participar en el Tercer Symposium sobre 'Sistemas Computacionais para Engenharia Civil' y al

Primer Congreso Latinoamericano sobre "Métodos Computacionales para Ingeniería Civil"

Ambos eventos se desarrollarán entre los tres y cinco días de Diciembre del presente año. En la oportunidad el profesor Utreras presentará un trabajo titulado *Trazado y Cubicación Automática de Represas mediante el uso de Funciones Spline*.



Arturo Cifuentes Ovalle, presentará un trabajo titulado *Diseño Optimo en Redes de Agua* en el Primer Congreso Latinoamericano de Métodos Computacionales para Ingeniería Civil, que se efectuará en Puerto Alegre, Brasil, entre los días 3 y 5 de Diciembre próximo.



Al Quinto Congreso Brasileiro de Engenharia Biomédica de la Universidad de Sao Paulo, que se celebró en Sao Carlos, Sao Paulo, Brasil, asistió el profesor Claudio Arenas Sanguineti del Departamento de Matemáticas.

El profesor Arenas presentó un trabajo titulado *Substantiation of Parameter that incide in the Diagnostic of Cardiac Insufficiency*.

El evento se desarrolló entre los días 24 y 27 de Octubre.



El investigador del Departamento de Física y Jefe del Grupo de Biofísica, José Tohá Castella viajó a los Estados Unidos con el fin de asistir al "Second Symposium on Biotechnology in Energy Production and Conservation"

El evento se celebró en Gatlinburg, Tennessee entre los días 2 y 7 de Octubre.



Alfredo Piquer Gardner, académico del Departamento de Ciencias de la Computación participará en la Conferencia Internacional "COMPSAC. 79. Third International Computer Software and Applications Conference", que se desarrolla en Chicago, Illinois, Estados Unidos.

Asimismo, el profesor Piquer asistirá a reuniones de trabajo del Proyecto de Investigación, llamado Birds, que se celebra en Detroit, Chicago y San Diego.

Ambos eventos se desarrollan entre los días 31 de Octubre y 9 de Noviembre.

