

Atú
-Lic. Andrés Ortega

erior

International Collegiate Programming Contest Alumnos del IPN participarán en evento mundial de programación



El equipo Escoolers, del Escom, viajará a Marruecos en mayo.

■ Alumnos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) representarán a México en la final de la International Collegiate Programming Contest (ICPC).

Se trata de la competencia de programación y algoritmia de mayor prestigio entre las universidades de todo el mundo.

El equipo mexicano denominado Escoolers está integrado por Sergio Adonais Romero González, Edgar Augusto Santiago Nieves y Luis Martín Jiménez Rodríguez, alumnos de séptimo, tercero y primer semestre, respectivamente, de la Escuela Superior de Cómputo (Escom) del IPN.

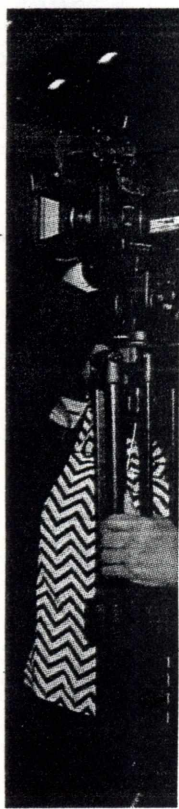
La ICPC se celebra anualmente bajo los auspicios de

la Association for Computing Machinery (ACM) y este año se llevará a cabo del 16 al 21 de mayo en Marruecos.

Escoolers es integrante del Club de Algoritmia de la Escom, que preside el alumno de séptimo semestre Ethan Adrián Jiménez Vargas, quien junto con el maestro en ciencias Edgardo Adrián Franco Martínez entrenaron al equipo para el ciclo de competencias de la región México y Centroamérica.

Los jóvenes politécnicos destacaron que cada año participan en la final mundial de la ICPC al menos 120 equipos de las mejores universidades del mundo.

**LA
COMPETENCIA
es organizada
por la
Association
for Computing
Machinery**



to al que

593-29-ENGAO-9 DE FEBRERO 2011
CAMPUS - GAUO NIVELIO.