



Las maratones de programación son competencias en donde se premian destrezas y conocimientos alrededor de la solución de problemas con el uso de computadores. Hay competencias para estudiantes de educación media y de educación superior. Estas últimas tienen una arraigada tradición en Colombia, como quiera que la *Asociación Colombiana de Ingenieros de Sistemas -ACIS-* y la *Red de Decanos y Directores de Ingenierías de Sistemas -REDIS-* promueven competencias de estudiantes universitarios desde 1989.

A nivel mundial, el *International Collegiate Programming Contest -ICPC-* es la entidad más reconocida en el tema de organización de competencias de programación para instituciones de educación superior. Las competencias locales (en Colombia) y regionales (en Latinoamérica) auspiciadas por ACIS, REDIS e ICPC hacen parte del circuito mundial de maratones de programación de ICPC.

La Maratón Regional Latinoamericana ICPC 2020 fue una competencia clasificatoria para participar en el evento mundial correspondiente, la [Maratón Mundial ICPC 2021](#), que tendrá en una sede por determinarse, en 2022. En el evento Latinoamericano compitieron 302 equipos de toda Latinoamérica, divididos en regiones que asignaban cupos a los mejores.

La Maratón Latinoamericana de Programación ICPC 2020 - Región Suramérica / Norte, realizada el 10 de julio pasado, contó con la participación de 46 equipos de universidades de Colombia y de Venezuela, que disputaban tres cupos a la Final Mundial ICPC 2021. Se tuvieron los siguientes resultados:

Primer lugar: equipo **Fast and Fourier**, concursando por la Universidad EAFIT (Colombia), ocupando el puesto 16 en la clasificación global.

Segundo lugar: equipo **La bomba de tenedores**, de la Universidad Simón Bolívar (Venezuela).

Tercer lugar: equipo **UTP Lucas** de la Universidad Tecnológica de Pereira (Colombia).

Cuarto lugar: equipo **Javamos de salida** de la Universidad de los Andes.

Los cupos a la Final Mundial fueron asignados a los tres primeros clasificados. Por Colombia, clasificaron los representantes de EAFIT y de la Universidad Tecnológica de Pereira.

Sus logros deben ser motivo de orgullo, para ellos, su institución y para toda la academia informática colombiana. Los felicitamos muy efusivamente por tan excelente desempeño, y hacemos extensivo este reconocimiento a sus instituciones como promotores y participantes en las competencias ICPC organizadas por ACIS, REDIS e ICPC.

Rodrigo Cardoso
Director
Maratón Latinoamericana de Programación ICPC 2020
Región Suramérica / Norte