

IX Concurso de Programación FIC

<http://www.fic.udc.es/concurso>

Fecha: **26 de Marzo**, día del Patrón

Hora: **10 de la mañana**

Duración: 3 horas

Lugar: Laboratorios de prácticas de FIC

Reglas:

- Se concursa en equipos de hasta tres personas. Puede apuntarse cualquier alumno de la UDC.
- Se trata de intentar resolver rápidamente una serie de problemas de programación.
- Se pueden utilizar los lenguajes de programación C, C++, Java y Pascal.
- No hacen falta grandes conocimientos de programación, sólo nociones básicas de alguno de esos lenguajes. Los conocimientos de un alumno de primero llegan y sobran, pues los problemas sólo requieren ingenio y no conocimientos exhaustivos de ningún lenguaje.
- Los únicos mecanismos de entrada y salida requeridos serán entrada/salida estándar (y nunca ficheros, ventanas, etc.).
- El número de equipos participantes está limitado y las plazas se asignarán por orden de solicitud.

Premios:

- Los dos primeros equipos se llevarán un **viaje a MADRID con gastos pagados**, para participar en el concurso de programación SWERC que se celebrará aproximadamente en noviembre¹.

APÚNTATE MANDANDO UN EMAIL CON EL NOMBRE DEL EQUIPO Y DE SUS INTEGRANTES, Y UN EMAIL DE CONTACTO, A: **sanpepe.programacion@gmail.com** CON ASUNTO "Concurso FIC", antes de las 23:59 del miércoles día 24 de marzo.

Es MUY IMPORTANTE que el equipo tenga un nombre (además de los nombres de los integrantes), y que el email de contacto que proporcionéis sea válido.

Y si tienes alguna duda, ponte en contacto con nosotros en esa dirección y te atenderemos.

MÁS INFORMACIÓN: <http://www.fic.udc.es/concurso>

¹ El viaje para la participación en el SWERC está sujeto a cumplir los requisitos de edad de este concurso. Estos requisitos son fundamentalmente haber nacido en 1987 o más tarde, o bien haber empezado la carrera en 2006 o más tarde. Nótese que las condiciones dependen del SWERC y no de la UDC, así que no podemos garantizar a priori que se mantengan. Para más información, los requisitos detallados de hace dos años pueden consultarse en <http://icpc.baylor.edu/icpc/Regionals/EligibilityDecisionTree.pdf> Sin embargo, en caso de que los equipos ganadores no cumplan los requisitos, se les entregará un **premio alternativo en material informático**.