

¿Qué es lEEEXtreme?

IEEEXtreme es un desafío global en el que miles de equipos formados por miembros estudiantiles de IEEE, asesorados y supervisados por miembros profesionales IEEE, compiten entre sí durante 24 horas para resolver un conjunto de problemas de programación usando uno o varios de los lenguajes más populares: C, C++, Java, PHP, JavaScript, Python,

Ruby, entre otros.

Para más información visitá: www.ieee.org/xtreme

22 de Octubre 2016

Hora de inicio 0:00:00 UTC

¿Quiénes pueden competir?



- Equipos de hasta 3 estudiantes universitarios que sean miembros estudiantiles IEEE activos o miembros graduados IEEE activos.
- Las universidades con ramas estudiantiles activas pueden formar múltiples equipos.

¿Dónde se celebrará?



En las instalaciones de cada universidad o en cualquier lugar donde los participantes tengan acceso a internet para que puedan completar los desafíos.

¿Qué puedo obtener?



- Fama: El prestigio de haber vencido a los más hábiles programadores universitarios del mundo y un ítem que puede incluirse en la hoja de vida.
- Fortuna: El Gran Premio es un viaje a una conferencia IEEE de la elección del equipo ganador, en cualquier parte del mundo, con todos los gastos incluidos.

¿No eres miembro IEEE?

Si no eres miembro estudiantil, te puedes afiliar tanto a IEEE como a IEEE Computer Society por \$35 y \$45, según la ubicación.

Si ya eres miembro estudiantil IEEE puedes agregar la membresía de IEEE Computer Society por solo \$8

Sigue **IEEEXtreme en:**



