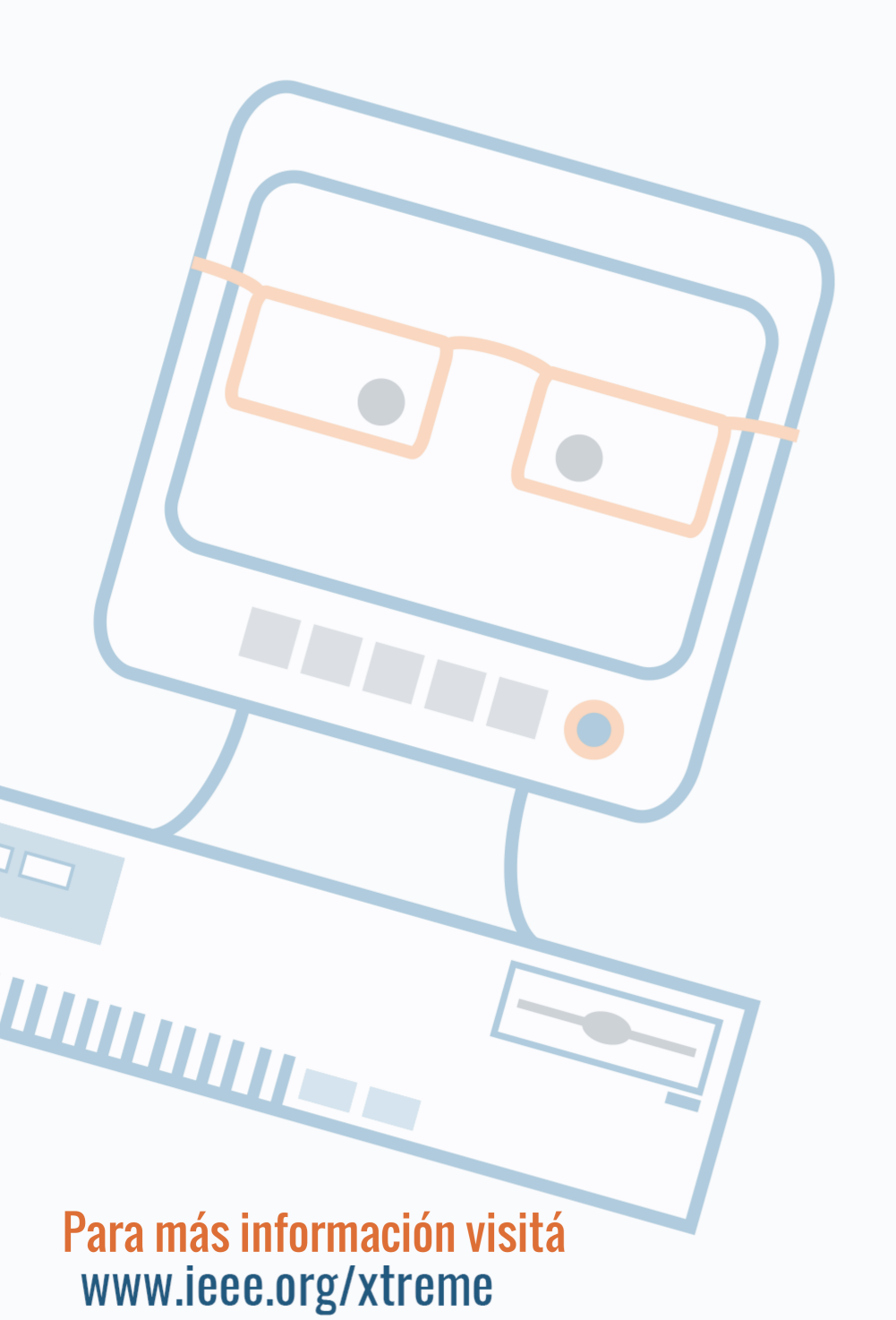


# 22 de Octubre 2016

Hora de inicio 0:00:00 UTC

## ¿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.





## ¿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

Seguí



