

**GIGABYTE anuncia la final del torneo de Overclockers GO OC 2010**

*La compañía fabricante de motherboards anuncia la realización de la final del campeonato regional de Latinoamérica en donde los mejores Overclockers para Intel X 58 se disputarán el primer puesto y un lugar para la gran Final Internacional de Taiwán*

**Buenos Aires, 7 de Julio de 2010. – GIGABYTE TECHNOLOGY Co., LTD.**  
**compañía líder en tecnología y en fabricación de motherboard y placas de video,**  
**anunció que se realizará la final del GO OC de GIGABYTE, que reúne a los Expertos Overclockers para Intel X58 de Latinoamérica. La misma se realizará el día 10 de Julio de 2010 en el Hotel Fiesta Americana, Reforma, D.F, México.**

Durante las últimas semanas los mejores overclockers de Latinoamérica han estado disputándose un lugar en las eliminatorias de clasificación por países en el GO OC 2010, compitiendo en grupos organizados por México en el 1er grupo, Perú y Colombia en el 2do, y Argentina y Chile en el 3ro. Los 3 primeros ganadores de cada eliminatoria de grupo y un invitado de Brasil, competirán en el campeonato regional de Latinoamérica el 10 de Julio, en la que los 2 ganadores serán elegidos

representantes Latinoamericanos en la final Internacional de Taiwán en el mes de Septiembre.

“Hi-cookie el mejor overclocker del mundo, poseedor de la mayor parte de los récords mundiales en overclock actuales será el juez invitado especial del evento y contaremos también con la presencia de Dao Chuang director de Ventas y Marketing de GIGABYTE para Latinoamérica.” Explicó: **Hernán Chapitel, Country Manager para Cono Sur, de GIGABYTE**

y agregó: “

Los 2 primeros lugares de campeonato regional de Latinoamericana del GO OC 2010 no solamente ganará el título de Overclocker N° 1 en Latinoamérica, sino que también recibirá premios valorados en más de 3.000\$, incluyendo un pase de ida y vuelta a Taiwán para asistir a la Final Internacional del GO OC. Los competidores harán uso de nuestro reconocido motherboard GA-X58A-UD3R de GIGABYTE, el procesador Intel® Core™ i7-980X Extreme Edition, memoria HyperX KINGSTON(KHX2000C9AD3T1K3/6GX) y

Toughpower1000w de  
Thermaltake(W0132RU)  
proporcionando una potente plataforma y de alto  
rendimiento para lograr los mejores resultados posibles  
de overclock.”

Durante el evento contaremos con la valiosa  
colaboración de Intel, Kingston, Thermaltake,  
PCHardware e Intcomex .

Para mayor información puede ingresar en [http://gooc  
2010.gigabyte.com/Latin-America](http://gooc2010.gigabyte.com/Latin-America)

.

También se puede participar en ["¿Quién será el ganador? Adivinarlo!"](#)

## Acerca de **GIGABYTE**

Fundada en 1986, **GIGABYTE** se ha mantenido como una de las marcas líderes en tecnología que fabrican Motherboard y placas de video. En años recientes,

### **GIGABYTE**

ha expandido su marca a más segmentos ampliando su visión. La marca

### **GIGABYTE**

ha ganado el reconocimiento mundial por la calidad de sus productos y por sus innovadores diseños. Durante nueve años

### **GIGABYTE**

se ha mantenido en la punta del mercado recibiendo los *Taiwan Excellence Awards*

por sus productos. Además

### **GIGABYTE**

ha demostrado su fuerza en los innovadores diseños en múltiples concursos de diseño como

*Japan Good Design Award*

(G-Mark) y

*Taiwan Design Award*

. GIGABYTE tiene su casa matriz en Taipéi, Taiwán y su actual consigna es “Upgrade Your Life” “Mejora tu Vida”, con los diseños más innovadores, con una impecable calidad y servicios

Para más información sobre

**GIGABYTE**

puede ingresar a

<http://www.giga-byte.com.ar>