

# **MEXIHC 2010**

## **INDEPENDENCIA INTERACTIVA – REVOLUCIÓN DIGITAL**

MexIHC 2010 es el Tercer Taller de Interacción Humano-Computadora organizado por el capítulo Mexicano de ACM SIGCHI (CHI-México) en un formato bienal alternándose con la Conferencia Latinoamericana en Interacción Humano-Computadora (CLIHC). El objetivo del taller es proveer un foro para México, Centro América y el Caribe, que promueva el estudio y aplicación de la disciplina de Interacción Humano-Computadora en esta región del continente. Este evento es la continuación del exitoso taller MexIHC 2006, celebrado en la Universidad de las Américas, Puebla y el taller MexIHC 2008, celebrado en la Universidad Autónoma de Baja California, Mexicali.

MexIHC 2010 se llevará a cabo el 8, 9 y 10 Noviembre de éste año en Monterrey, Nuevo León, México en las instalaciones de la Universidad de Monterrey (UDEM).



### **Convocatoria de Participación**

### **Investigaciones en Proceso y Casos de Estudio**

Invitamos a investigadores, ingenieros, industriales, consultores y estudiantes en Interacción Humano-Computadora a someter sus trabajos reportando investigaciones en proceso y casos de estudios sobre algún tema relacionado con la Interacción Humano Computadora tanto en sus componentes de investigación como en los de la aplicación de conocimientos en el quehacer profesional.

#### Investigaciones en Proceso:

Estamos interesados en publicaciones que muestren el tipo y avance de investigación que se están realizando actualmente en México, Centro América y el Caribe en el área de Interacción Humano-Computadora. El énfasis de esta llamada es para trabajos que reporten estudios con avances parciales y con resultados preliminares.

#### Casos de Estudio:

Estamos interesados en publicaciones que muestren cómo la Interacción Humano-Computadora es usada en la industria o cualquier nivel aplicado, en México, Centro América o el Caribe. El énfasis de esta llamada es para reportes de experiencias en áreas de aplicación como la Ingeniería de Usabilidad, la Arquitectura de Información, el Diseño de Sistemas Interactivos, Diseño Centrado en el Usuario, la Ergonomía de Sistemas, etc.

Los artículos deben tener una extensión máxima de 5 páginas, deben estar escritos en español y seguir el formato de la ACM (<http://www.acm.org/sigs/publications/proceedings-templates>).

Fecha límite para envío de trabajos: **18 de Septiembre 2010**. Notificación a autores: **15 de Octubre 2010**

Los trabajos serán sometidos a revisión por pares. Aquellos artículos que sean aceptados serán publicados en las memorias del taller (con ISBN) publicadas por la Universidad Politécnica de San Luis Potosí. Todos los trabajos aceptados serán presentados como poster y una selección de los mejores será presentada en una sesión del taller.

Para más información contactar a Eduardo Calvillo Gámez ([eduardo.calvillo@gmail.com](mailto:eduardo.calvillo@gmail.com)), Víctor M. González y González ([victor.gonzalez@itam.mx](mailto:victor.gonzalez@itam.mx)) o consultar la página web <http://www.mexihc.org/2010>