

MEXIHC 2010

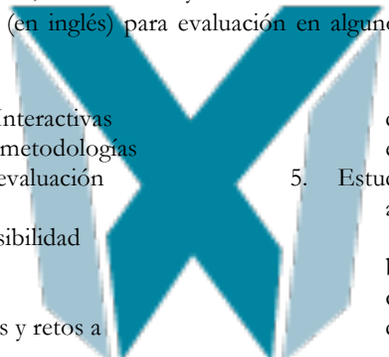
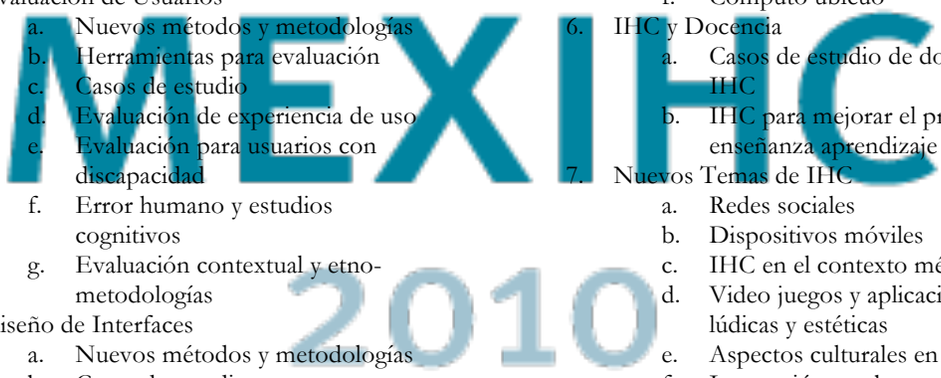
INDEPENDENCIA INTERACTIVA– REVOLUCIÓN DIGITAL

MexIHC 2010 es el Tercer Taller de Interacción Humano-Computadora organizado por el capítulo Mexicano de ACM SIGCHI (CHI-México) en un formato bi-anual alternándose con CLIHC. El objetivo del taller es proveer un foro para Norteamérica, principalmente México y el Caribe, promoviendo la 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 del 8 al 10 de Noviembre de éste año en las instalaciones de la Universidad de Monterrey, en Monterrey, Nuevo León, México.

Convocatoria de Participación

Invitamos a investigadores, industriales, consultores y estudiantes en Interacción Humano Computadora a mandar sus trabajos de investigación (en inglés) para evaluación en alguno, pero no limitado, de los siguientes temas:

- 
- 
- Evaluación de Aplicaciones Interactivas
 - Nuevos métodos y metodologías
 - Herramientas para evaluación
 - Casos de estudio
 - Evaluación de accesibilidad
 - Aspectos Teóricos de IHC
 - Teorías para IHC
 - Discusiones teóricas y retos a teorías actuales
 - Modelado formal
 - Evaluación de Usuarios
 - Nuevos métodos y metodologías
 - Herramientas para evaluación
 - Casos de estudio
 - Evaluación de experiencia de uso
 - Evaluación para usuarios con discapacidad
 - Error humano y estudios cognitivos
 - Evaluación contextual y etno-metodologías
 - Diseño de Interfaces
 - Nuevos métodos y metodologías
 - Casos de estudio
 - Herramientas para diseño
 - Visualización de información
 - Interfaces adaptivas
 - Estudios de Interacción
 - Herramientas y técnicas nuevas de interacción
 - Dispositivos de entrada
 - Dispositivos de salida
 - Métodos y metodologías para diseño
 - Interfaces multimodales
 - Cómputo ubicuo
 - IHC y Docencia
 - Casos de estudio de docencia en IHC
 - IHC para mejorar el proceso de enseñanza aprendizaje
 - Nuevos Temas de IHC
 - Redes sociales
 - Dispositivos móviles
 - IHC en el contexto médico
 - Video juegos y aplicaciones lúdicas y estéticas
 - Aspectos culturales en diseño
 - Interacción cerebro computadora
 - E-gobierno

Artículos de investigación tienen un límite de 8 páginas, deben ser anónimas, estar escritos en inglés, y deben seguir el formato de la ACM (<http://www.acm.org/sigs/publications/proceedings-templates>).

Fecha límite para envío de trabajos: 2 de Julio

Notificación a autores: 30 de Agosto

Los artículos serán publicados por la Universidad Politécnica de San Luis Potosí, y estarán disponibles en la Biblioteca Digital de la ACM.

Para más información, contactar a Eduardo H. Calvillo Gámez (eduardo.calvillo@gmail.com) o consultar <http://www.mexihc.org/2010>