

# Sexto Coloquio Nacional de Códigos, Criptografía y Áreas Relacionadas

Estimado colega:

El comité organizador lo invita a participar, en el **Sexto Coloquio Nacional de Códigos y Criptografía y Áreas Relacionadas**, que se llevará a cabo los días 16, 17 y 18 de junio del 2004 en la

*Casa de la Primera Imprenta de América*

ubicada en Lic. Primo Verdad No. 10 esquina con Moneda, Centro Histórico, México, D.F.

## Temas

Se abordarán temas relacionados a los códigos y a la criptografía, tales como campos finitos, curvas algebraicas, álgebra conmutativa, anillos finitos, funciones booleanas, geometrías finitas, anillos de Galois, seguridad en cómputo, sucesiones pseudoaleatorias, algoritmos criptográficos, curvas elípticas, criptoanálisis, esteganografía, implementaciones, casos de estudio y todos aquellos tópicos relacionados con la temática del evento.

## Ponencias

A aquellos colegas que deseen participar con una ponencia de 25 minutos, se les invita a enviar un resumen de su ponencia en formato latex (\*.tex) o de texto (\*.txt) al correo electrónico: *lcc@xanum.uam.mx*.

La FECHA LIMITE de recepción de trabajos es abril 16 del 2004 y la notificación de aceptación se llevará a cabo en mayo 17 del año en curso.

## Cursos y conferencias

- Curso de Criptografía y Conferencia Plenaria por el Dr. Alfred Menezes, de la Universidad de Waterloo, Canada, Canada.
- Curso de Teoría de Códigos y Conferencia Plenaria por el Dr. Carlos J. Moreno de la CUNY, Nueva York, Nueva York, EUA.

## Información

**Página web:** <http://tlapixqui.izt.uam.mx/sextocol>

**Correo electrónico:** [sds@xanum.uam.mx](mailto:sds@xanum.uam.mx), [htr@xanum.uam.mx](mailto:htr@xanum.uam.mx)