

Rueda de prensa para analizar la situación de la seguridad informática en México

El Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingeniería invita a la **rueda de prensa para analizar la situación de la seguridad informática en México.**

Presiden: doctor **Carlos Alberto López Franco**, Jefe del Departamento de Ciencias Computacionales del CUCEI, y doctor **Jezreel Mejía Miranda**, Presidente del Comité Organizador del Congreso Internacional de Mejoras de Procesos de Software del Centro de Investigación en Matemática, A. C., sede Zacatecas. Este será uno de los temas a tratar en el Congreso Internacional de Mejora de Procesos de Software CIMPS.

El Congreso está dedicado a la Ingeniería de Software, en particular, mejora de procesos de software, seguridad informática y tecnología de la comunicación y data análisis (big data) con un enfoque de innovación y/o emprendimiento, logrando conjuntar a los sectores académico, gubernamental e industrial que impulsen el desarrollo integral de una cultura de innovación y competitividad de las organizaciones dedicadas y/o que hacen uso de las Telecomunicaciones de Información y Comunicación.

Fecha:

Jueves 16 de Agosto de 2018

Lugar:

Sala de prensa de la Coordinación General de Comunicación Social. Dom. Avenida Juárez 976, sexto piso

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rueda-de-prensa-para-analizar-la-situacion-de-la-seguridad-informatica-en-mexico>