

A debatir sobre e-Infraestructura y sus usos para la Ciencia y la Educación

Escrito por Tania Altamirano
Qua, 27 de Junho de 2012 06:04

There are no translations available.

Desde hoy y durante tres días, la Universidad Autónoma de México (UNAM) reunirá a decenas de técnicos e investigadores que discutirán el tema de e-Infraestructura y los posibles usos a favor de la ciencia y educación en América Latina, durante la conferencia GISELA-CHAIN.

Del 27 al 29 de junio, en la Ciudad de México, expertos de Europa y América Latina se reunirán en la conferencia GISELA-CHAIN, la cual se puede seguir en Internet.

El programa del evento incluye disertaciones sobre avances técnicos y organizativos en algunas experiencias mundiales de uso de e-Infraestructura para entornos científicos y educativos, en áreas como salud, telemedicina, ambiente y preservación del patrimonio cultural.

La actividad, organizada por el Proyecto GISELA, conjuntamente con RedCLARA, la red avanzada mexicana CUDI, la UNAM y el proyecto europeo CHAIN, pretende que del debate se deriven conclusiones importantes en el tema de e-ciencia de la región.

[Siga la conferencia](#)

[Revise el programa](#)