Realizan jornada universitaria de supercómputo

En la Biblioteca Pública del Estado de Jalisco "Juan José Arreola"

A fin de congregar a la **academia, la industria y el gobierno** para plantear necesidades y estrechar lazos, con miras a establecer un **Centro Nacional de Supercómputo** que potencie los proyectos de investigación en los ámbitos estatal y regional, esta mañana se llevó a cabo una Jornada Universitaria de Supercómputo.

Una de las preocupaciones en México es que **se carece de infraestructura de supercómputo suficiente** que despliegue la ciencia y la tecnología desarrollada por las universidades, los proyectos de la industria y los requerimientos de gobierno, lamentó el titular de la <u>Coordinación General de</u> <u>Tecnologías e Información (CGTI)</u> [1] de la **Universidad de Guadalajara**, maestro Luis Alberto Gutiérrez Díaz de León.

"Tenemos que generar espacios en los que tengamos ese tipo de infraestructura", y es que, además, en la región Occidente "vamos unos pasos atrás" con respecto a otras donde ya invierten en esta materia. Añadió que en ello trabaja la Red Mexicana de Supercómputo (Redmexu), en la que colabora la UdeG.

Este jueves fue realizado el foro, organizado por la UdeG, la Redmexu y el **Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**. Hubo reuniones, conferencias y mesas de diálogo, en las que participaron investigadores de la UdeG, de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, del Cinvestav, de la Universidad Panamericana y del ITESO, entre otras, además de empresas.

A T E N T A M E N T E "Piensa y Trabaja" Guadalajara, 26 de noviembre de 2015

Ver nota completa [2]

Texto y edición web: Eduardo Carrillo

Fotografía: Adriana González

Etiquetas:

Luis Alberto Gutiérrez Díaz de León [3]

URL Fuente: https://www.comsoc.udg.mx/noticia/realizan-jornada-universitaria-de-supercomputo

Links

- [1] http://cgti.udg.mx/
 [2] http://148.202.105.20/prensa/boletines/2015/noviembre/1789edu.pdf
 [3] https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/luis-alberto-gutierrez-diaz-de-leon