

Presentación

La Universidad de san Marcos es una Institución educativa de más alto nivel, lo cual se distingue de cualquier institución educativa porque ella tiene que enfrentar el reto cotidiano de buscar lo nuevo, lo renovado, lo creativo. Para ello, el Instituto de Investigación de Ingeniería de sistemas pretende ser un medio para debatir, difundir, establecer relaciones con universidades y otros centros académicos del País.

La Revista Peruana de Investigación en sistemas e Informática Risi, volumen VIII numero 2, presenta artículos originales e inéditos en los temas relacionados con el campo de la Ingeniería de sistemas, Ingeniería de software, Ciencias de la Computación e Informática. el propósito principal es contribuir al esfuerzo que despliega la Facultad de Ingeniería de sistemas.

el Comité editorial de la Revista Risi, expresa su satisfacción y agradecimiento a cada uno de los responsables de los artículos, quienes muestran algunos resultados de los trabajos de investigación que vienen desarrollando en nuestra facultad, en donde una vez más nos ratificamos en la necesidad de la construcción solidaria del conocimiento y la búsqueda permanente de la verdad. Podemos apreciar que existe un esfuerzo importante por parte de los propios docentes de la Facultad y de la Universidad por aportar en la generación de nuevas ideas y conocimientos que enriquezcan nuestro amor por la investigación, y que generen a su vez nuevos conocimientos, integrándolos a sus procesos formativos, que puedan ser transmitidos a los alumnos y ex alumnos de nuestra querida Alma Mater. Investigar no solo requiere apoyo económico, sino en gran medida de la inversión de tiempo y de mucha dedicación. Quiero referirme en ese sentido a los destacados docentes investigadores, quienes conjugando docencia e investigación comprenden a cabalidad la labor de una Facultad que forme profesionales de calidad, aportando sus conocimientos y experiencia volcados en sendos textos que presentamos en las siguientes páginas.

Agradecemos al Vicerrectorado de Investigación, al Consejo superior de Investigaciones, y a la Facultad de Ingeniería de Sistemas por el apoyo económico y financiero para la publicación de la revista.

Augusto Cortez Vasquez
editor Responsable.