



Es indudable que, la Investigación necesita de la Prospectiva Tecnológica para detectar las áreas científicas que proporcionen mayores beneficios económicos, sociales y de protección del medio ambiente.

Por otra parte, es importante resaltar que las Nuevas Tecnologías tales como: la biotecnología, las tecnologías de la información, los nuevos materiales y la nanotecnología han generado impactos que reorientan las actividades de investigación en la búsqueda de estudios de base tecnológica y que permitan buscar soluciones en los sectores económicos de alto potencial en recursos naturales.

En este contexto, la estructura de la Revista considera como temas centrales la estimulación de la creatividad, la metodología cuantitativa para abordar problemas, los sistemas de bases de datos existentes para el desarrollo de negocios y las mejoras en la calidad y estaciones de trabajo para una gestión eficaz de la organización.

Es oportuno, resaltar el valioso apoyo del Consejo Superior de Investigaciones de la UNMSM y el aporte con sus artículos por parte de los docentes investigadores de la Facultad de Ingeniería Industrial e Instituciones amigas en la edición del presente número.

El Comité Editorial