

RECONOCIMIENTO A INVESTIGADORA ULIMA

En el marco de las celebraciones por el Día Mundial de la Propiedad Intelectual, la investigadora Silvia Ponce fue elegida como uno de los tres casos de éxito de peruanas emprendedoras e innovadoras gracias a su trabajo en el campo de la investigación de nanomateriales aplicados y economía circular.

Lee la nota completa [aquí](#).



NOTICIAS



Inteligencia artificial

El ChatGPT permite entablar una conversación con un *bot*, elaborar textos para explicar temas complejos o incluso realizar exámenes profesionales. José García Conotto, investigador del Grupo de Investigación Semiótica (GRIS), habla sobre la inteligencia artificial en su reciente artículo para *El Comercio*.

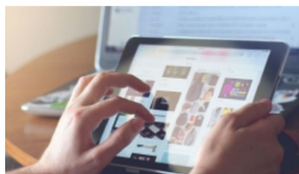
Lee la nota completa [aquí](#).



Patente Ulima

El Indecopi otorgó la patente de invención por un periodo de 20 años al "Mezclador estático con propiedades bactericidas con mejoras para la captación de calor proveniente de la energía solar", presentado por nuestra Universidad. Este ingenio fue desarrollado por nuestros investigadores IDIC.

Lee la nota completa [aquí](#).



Responsabilidad y tecnología

La Corte Suprema de Estados Unidos estudia dos casos sobre el terrorismo y la responsabilidad de las empresas tecnológicas como Google, YouTube y Twitter por el contenido que publican los usuarios. El investigador IDIC Manuel Santillán opina al respecto en el diario *El Comercio*.

Lee la nota completa [aquí](#).



Asentamientos informales

Lima ha vivido un proceso de urbanización rápido y no planificado que ha generado altos niveles de pobreza y un importante deterioro medioambiental. El investigador IDIC Julian Jones y la investigadora externa Alejandra Acevedo tratan esta problemática en el siguiente *post* del blog *Scientia et Praxis*.

Lee el artículo completo [aquí](#).

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN



Educación STEM

El Grupo de Investigación en Educación STEM, Ingeniería y Sociedad, a cargo del investigador Marcos Ruiz-Ruiz, desarrolló su primer coloquio. En este evento, se difundieron los objetivos del grupo y, además, se invitó a los interesados a presentar nuevas propuestas que involucren tecnologías emergentes.

Lee el artículo completo [aquí](#).



Terapia regenerativa cardiaca

Investigadores nacionales e internacionales participaron en el taller "Modelamiento matemático del proceso regenerativo cardiaco promovido por células madre mesenquimales", donde presentaron un sistema computacional experto que beneficiará a los médicos en la toma de decisiones en un diagnóstico posinfarto.

Lee el artículo completo [aquí](#).

ACTIVIDADES



Emprendimiento e innovación

El próximo 19 de abril, destacados graduados de Ingeniería Industrial de la Universidad de Lima compartirán, en el I Encuentro de Emprendimiento e Innovación, sus experiencias de éxito internacional y los retos que han superado para desarrollar sus proyectos.

Para más información, clic [aquí](#).



Convocatorias

El INEI abrió la Convocatoria Nacional de Investigaciones 2023, dirigida a investigadores en temas socioeconómicos y estadísticos, con el fin de promover y apoyar el desarrollo de proyectos de investigación relacionados con políticas públicas. Cierre de convocatoria: 17 de abril de 2023.

Para más información, clic [aquí](#).