

BOLETÍN

Dirección de Investigación, Universidad Tecnológica del Perú

www.utp.edu.pe • investigacion@utp.edu.pe • investigacionarequipa@utp.edu.pe

Febrero 2017

CONTENIDO

Destaque del mes.....	1
Convocatorias nacionales Cienciaactiva.....	2
Convocatorias nacionales Innóvate Perú.....	3
Convocatorias internacionales.....	3
Proyectos en ejecución UTP.....	4

Editor

Juan José Milón

Comité Editorial

Mónica Jacobs

Beatriz Zakimi

Ángel Emilio Castañeda

LO MÁS DESTACADO

REPOSITORIO DIGITAL PARA TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - RENATI¹



La Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria (SUNEDU), presentó ante autoridades, especialistas y público universitario el repositorio digital

del Registro Nacional de Trabajos de Investigación para optar grados académicos y títulos profesionales (RENATI). El repositorio digital RENATI contribuirá a elevar la investigación académica e impulsar el quehacer académico nacional, promoviendo la transparencia de la información y la gestión del conocimiento.

renati.sunedu.gob.pe

UTP sostenible

Por cada kilogramo de plástico que se fabrica, se liberan 3,5 kilogramos de CO₂ a la atmósfera. Si el plástico es reciclado, entonces se reduce a 1,7 kilogramos de CO₂.

Separa las botellas de plástico y localiza un recolector para reciclaje.

TIPS

DINA - CONCYTEC

El Directorio Nacional de Investigadores e Innovadores (DINA) es una base de datos que registra los CVs de profesionales peruanos que realizan actividades de ciencia, tecnología e innovación (CTI), tanto en el país como en el extranjero.

DINA contribuye a dar visibilidad a la labor de los investigadores e innovadores peruanos, así como a vincularlos con sus pares para que puedan generar múltiples oportunidades de potenciar sus redes de colaboración. El registro es gratuito, voluntario y de acceso público.

Registra/Actualiza tu CV en DINA:
<https://dina.concytec.gob.pe>

¹ Extraído de www.sunedu.gob.pe

1. MOVILIZACIÓN PARA INVESTIGACIÓN EN TICS 2017-01

Promueve el intercambio de experiencias y el conocimiento científico, tecnológico e innovador en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación (TICs), y su difusión entre la comunidad peruana.

- **Financiamiento y plazo**

Se financian las movilizaciones de equipos peruanos por hasta € 20,000 durante dos años de trabajo.
No se requiere contrapartida.

- **Fecha importantes**

Envío hasta el 15 de mayo de 2017 (23 horas)

- **Bases y detalles**

[Haz clic aquí](#)

2. MOVILIZACIÓN PARA INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS 2017-01

Promueve el intercambio de experiencias y conocimiento científico, tecnológico e innovador en el ámbito de las matemáticas y su difusión entre la comunidad peruana.

- **Financiamiento y plazo**

Se financian las movilizaciones de equipos peruanos por hasta € 20,000 durante dos años de trabajo.
No se requiere contrapartida.

- **Fechas importantes**

Envío hasta el 15 de mayo de 2017 (23 horas)

- **Bases y detalles**

[Haz clic aquí](#)

CIENCIACTIVA

Es la marca institucional del Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (FONDECYT), una iniciativa del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) encargada de captar, gestionar y canalizar recursos en cofinanciamiento a personas naturales y jurídicas que conforman el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (SINACYT), destinados a la formación de recursos humanos altamente especializados y al desarrollo de la investigación científica, la aplicación tecnológica del conocimiento y su introducción al mercado, y a la atención de las necesidades sociales.



OTROS CONCURSOS CIENCIACTIVA

www.cienciaactiva.gob.pe

1. CONCURSO PARA LA MEJORA DE CALIDAD

Cofinancia hasta por S/ 45,000 proyectos orientados a la certificación de sistemas de gestión, de proceso y de producto, y hasta por S/ 22,000 proyectos para renovaciones de certificaciones de sistemas de gestión.

- **Fecha importante**

Tercer corte: 6 de marzo de 2017

- **Bases y detalles:**

[Haga clic aquí](#)

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

1. REPÚBLICA CHECA – CONVOCATORIA 2017

Proyectos comprometidos en la erradicación de la pobreza, debidamente inscritas en APCI.

- **Áreas prioritarias:**

Protección al medio, recursos naturales y prevención de desastres naturales, producción agropecuaria, soberanía alimentaria y sistemas agroforestales sostenibles, desarrollo social (incluye acceso al agua, electricidad, educación, servicios sociales y de salud) en zonas aisladas. Desarrollo económico (desarrollo de las capacidades productivas y comerciales, luchas antidrogas y producción alternativa).

- **Requisitos:**

La propuesta debe enviarse en idioma inglés o francés, no se aceptará en idioma castellano

- **Fecha importante**

Envío hasta el 27 de octubre de 2017 (23 h)

- **Bases y detalles:**

[Haga clic aquí](#)

INNÓVATE-PERÚ

El Programa Nacional de Innovación para la Competitividad y Productividad del Ministerio de la Producción, Innóvate Perú, busca incrementar la productividad empresarial a través del fortalecimiento de los actores del ecosistema de la innovación (empresas, emprendedores y entidades de soporte) y facilitar la interrelación entre ellos.



PROYECTO GANADOR UTP

La UTP ganó en 2016 un Proyecto de Redes Temáticas:

Almacenamiento de energía solar para comunidades aisladas

Alianza con:

- UTN-Argentina,
- Universidad de Sevilla, España
- PUC RIO, Brasil
- Universidade de Tras-Os-Montes E Alto Douro, Portugal
- Universidad Carlos III De Madrid, España

2. Unión Europea AL-Invest 5.0

La Unión Europea lanza la 3ª convocatoria a fondos concursables de AL – Invest 5.0 para financiar proyectos de fomento empresarial en toda Latinoamérica. Esta convocatoria está abierta para que organizaciones sin fines de lucro presenten proyectos que impulsen la productividad de micro, pequeñas y medianas empresas (Mipymes).

- **Requisitos**

Investigadores de la UTP que desarrollan actividades en Ciencia y Tecnología.

- **Fecha importante**

Envío hasta el 6 de marzo de 2017 (16 horas)

- **Bases y detalles**

[Haz clic aquí](#)

PROYECTOS EN EJECUCIÓN UTP

- **Sala interactiva con tecnología sensorial dinámica para la difusión de actividades vitivinícolas de la región Arequipa**
Innovate Perú, Majes Tradición SAC
De abril de 2016 hasta abril de 2018
- **Módulo de refrigeración de alta eficiencia en corriente continua accionado por energía solar fotovoltaica para aplicaciones en lugares aislados sin acceso de la red eléctrica de la región Arequipa**
Innovate Perú, JP Ingeniería y Servicios
De enero de 2017 hasta diciembre de 2018
- **Mejora de la Calidad – Individual**
Innovate Perú, Majes Tradición, ISO 9001
De enero de 2016 hasta diciembre de 2017
- **Mejora de la Calidad – Individual**
Innovate Perú, JP Ingeniería y Servicios, OHSAS 1800
De enero de 2016 hasta diciembre de 2017
- **Evaluación de un generador de Ice Slurry aplicado a sistemas de refrigeración**
De enero de 2016 hasta marzo de 2017
- **Estudio experimental del desempeño de sistemas de calentamiento de agua con energía solar mediante un módulo estandarizado**
Mentoría UNSA
De enero de 2017 hasta diciembre de 2017
- **Almacenamiento de energía solar para comunidades aisladas**
Financiamiento CYTED España
De enero de 2017 hasta diciembre de 2020
- **Sistema inteligente de aprovechamiento de energía solar fotovoltaica**
Financiamiento UTP, Majes Tradición
De enero de 2016 hasta mayo de 2017

Orientación y programas de capacitación:

Juan José Milón Guzmán

jmilon@utp.edu.pe