



Boletín *Lunes de Ingenio*

N° 055 | Lima, Del 16 al 20 de mayo del 2022



Día Mundial de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información

p.2



Proyecto en Ingeniería Mecánica obtiene patente de invención

p.4



Grupo PELCAN lidera propuesta ambiental de impacto internacional

p.4

COBERTURA DE EVENTOS DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA

p.5

AGENDA SEMANAL

p.3



Medidas para el ingreso seguro al campus PUCP

p.5



Convocatoria: DESAFÍO 2022

p.5

ZONA VIRTUAL: ¡Recorre el Laboratorio de Circuitos y Sistemas de la Sección de Telecomunicaciones !

[VER MÁS](#)



Comunícate con nosotros
comunicaciones-ingenieria@pucp.edu.pe



Día Mundial de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información



Este 17 de mayo recordamos los aportes y beneficios que nos brinda el uso del Internet y otras Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Pero, ¿cómo nació este día? El profesor Ángel Velarde nos lo cuenta:

Desde 1969 conmemoramos la fundación de la Unión Internacional de las Telecomunicaciones (UIT) y el primer Convenio Telegráfico Internacional (1865).



Por otro lado, en noviembre del 2006 se declaró el Día Mundial de la Sociedad de la Información ante la Asamblea General de las Naciones Unidas.



Posteriormente, en el año 2006, en la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT, se decidió unificar ambos acontecimientos.

Así nació el Día Mundial de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información, el 17 de mayo.

Celebramos este día para fomentar el buen uso de las tecnologías de la información y comunicación en nuestra sociedad.



Día Mundial de las Telecomunicaciones
y de la Sociedad de la Información

Tecnologías digitales
para las personas de edad
y el envejecimiento saludable

Martes 17 de mayo - 9:00 a.m.

[VER MÁS](#)



AGENDA SEMANAL



Evento presencial:
Gran Final: Reto de Innovación Ambiental
2022
Sábado 28 de mayo
8:00 a.m.

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
Una plaza de docente investigador a
tiempo completo para la sección de
Ingeniería Mecatrónica
Hasta el 12 de junio

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
Desafío 2022
Hasta el 14 de junio

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
RI 2021 | Reconocimiento a la
Investigación
Hasta el 15 de junio

[VER MÁS](#)



Evento:
Ilumina: 105 años investigando e
innovando para el Perú
Hasta el 17 de junio
Centro Cultural PUCP

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
Incorporación de Investigadores
Postdoctorales en Instituciones Peruanas
Hasta el 23 de junio

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
Proyectos Especiales: Proyectos de Inves-
tigadores Visitantes 2022
Hasta el 28 de junio

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
Fondo de Apoyo a la Investigación - FAI
2022
Hasta el 15 de agosto

[VER MÁS](#)



Zona Virtual:
¡Recorre el Laboratorio
de Circuitos y Sistemas de la
Sección de Telecomunicaciones!

Este laboratorio cuenta con infraestructura y equipamiento para el control y monitoreo del funcionamiento de motores eléctricos, procedimientos de ensayo de arranque de motores e instrumentación para ensayos según normas vigentes.

[CLIC AQUÍ](#)



INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN PUCP

Grupo PELCAN lidera propuesta ambiental de impacto internacional

El Grupo Red Peruana Ciclo de Vida y Ecología Industrial (PELCAN), gracias al proyecto de impacto internacional Marine Impacts in Life Cycle Assessment (MarLLCA), lidera la propuesta de elaboración de categorías de impacto para plásticos y desechos marinos.

El Dr. Ian Vázquez Rowe, coordinador de PELCAN, y el Dr. Rammzy Kahhat, entre otros docentes del Departamento de Ingeniería, lideran esta propuesta, que tiene como objetivo salvaguardar la biodiversidad de nuestro mar.

[VER MÁS](#)



Día Mundial de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información

Este martes 17 de mayo se celebra el Día Mundial de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información (DMTSI) que tiene como finalidad aumentar la sensibilización sobre el uso de Internet y otras tecnologías de la información y comunicación.

Para conmemorar este día, la Sección Ingeniería de las Telecomunicaciones el 17 de mayo a las 9:00 a.m. desarrollará el tema: “Tecnologías digitales para las personas de edad y el envejecimiento saludable”. Donde contarán con la participación de ponentes internacionales y representantes de la industria.

En el siguiente enlace podrás inscribirte al evento:

[VER MÁS](#)



Proyecto en Ingeniería Mecánica obtiene patente de Invención

El proyecto “Sistema de control de temperatura para una estructura habitable con aislamiento térmico” desarrollado por los ingenieros Enrique Barrantes Peña, Ronald Mas Bautista y José Pérez Flores, docentes del Departamento de Ingeniería, obtuvo patente de invención por parte de INDECOPI por un periodo de 20 años, contados desde el 19 de junio del 2017.

Este invento PUCP logró obtener el primer lugar en la categoría de Vivienda y Saneamiento del XVI Concurso Nacional de Inventos en el 2017 organizado por INDECOPI, en el que participaron 100 inventos de diversas instituciones de educación y empresas.



Revisa nuestras ediciones pasadas

Los invitamos a revisar las ediciones anteriores del boletín “Lunes de Ingenio” a través del siguiente enlace:

[VER MÁS](#)



Medidas para volver de forma segura al campus PUCP

Para evitar la propagación de la COVID-19 en nuestra comunidad PUCP, se están tomando nuevas medidas de prevención. Entre ellas, contar con las tres dosis de vacunación para completar la ficha de Medical Cloud. Así mismo, para ingresar y salir del campus, deben contar con su documento de Identidad en físico.

Para mayor información, puedes leer la web de Retorno Seguro PUCP:

[VER MÁS](#)



CONVOCATORIA

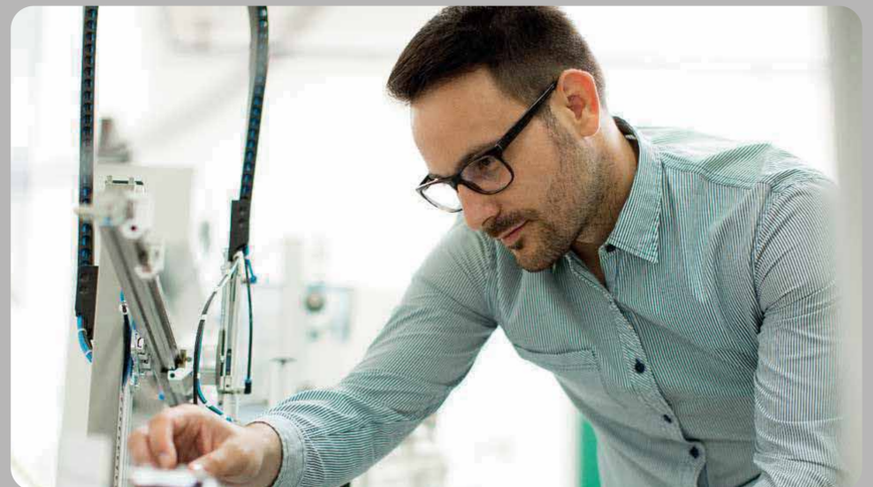
DESAFÍO 2022

Esta convocatoria tiene como objetivo cofinanciar propuestas de investigación básica, investigación aplicada, desarrollo tecnológico o innovación tecnológica, con alto valor estratégico, que logren alcanzar de manera inmediata, respuestas o estrategias para solucionar el problema identificado.

El plazo para postular a esta convocatoria, organizada por PROCENCIA, es hasta el martes 14 de junio del presente año.

Conozca las bases aquí:

[VER MÁS](#)



Cobertura de eventos del Departamento de Ingeniería

¿Se ha organizado un evento presencial en tu sección que deba cubrirse?

Últimamente hemos estado recibiendo solicitudes de nuestras secciones para cubrir presentaciones en el campus. Por ello, hemos creado este canal para brindar soporte de cobertura a sus eventos. Esto significa:

- Registro fotográfico y audiovisual del evento.
- Entrevistas periodísticas a expositores
- Redacción de notas de prensa y/o reportaje
- Diseño de publicaciones para redes sociales
- Información a Punto Edu para su difusión

Oficina de Comunicaciones
Departamento de Ingeniería

Solicita este soporte a través de este canal: [CLIC AQUÍ](#)





¿CÓMO DIFUNDIR NOTICIAS DE INGENIERÍA PUCP?



Mediante el

FORMULARIO

¿Cómo utilizar este formulario?

Utilice el siguiente formulario para informar al Departamento de Ingeniería acerca de un hecho noticiable suyo o de otro miembro de Ingeniería PUCP. Un hecho noticiable es un acontecimiento que tiene potencialidad de difusión. Nuestro objetivo es que se difunda con mayor notoriedad el trabajo que hacemos en el Departamento de Ingeniería de la PUCP.

¿Quiénes pueden llenar este formulario?

Todos los miembros del Departamento de Ingeniería: docentes, jefes de práctica, administrativos y practicantes.

¿Cómo utilizaremos la información brindada?

La Oficina de Comunicaciones del Departamento de Ingeniería evaluará la potencialidad del hecho noticiable para definir los canales, formatos y fechas de publicación de la noticia. Lo mantendremos al tanto a través del correo que nos brinde.

¿CÓMO DIFUNDIR EVENTOS DE INGENIERÍA PUCP?



Mediante el

FORMULARIO

¿Cómo utilizar este formulario?

Utilice este formulario para informar al Departamento de Ingeniería acerca de un evento digital en el que desea que le demos soporte. Bien sea con la difusión, el diseño de las piezas gráficas y/o el enlace de inscripciones.

¿Quiénes pueden llenar este formulario?

Todos los miembros del Departamento de Ingeniería: docentes, jefes de práctica, administrativos y practicantes.

¿Cómo utilizaremos la información brindada?

La Oficina de Comunicaciones del Departamento de Ingeniería le dará soporte haciendo uso de los canales del Departamento y de la PUCP. Lo mantendremos al tanto a través del correo de contacto que nos brinde.

Los cumpleaños del mes en Ingeniería

MAYO

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1 Sandro Paz (Sección Industrial)	2	3	4	5	6 Victor Cisneros (Sección Industrial)	7
8	9 Alejandro Muñoz (Sección Civil)	10	11	12	13	14 Estela Assureira (Sección Mecánica)
15	16	17	18	19	20 Keiko Nakama (Sección Industrial)	21 Jonatan Rojas (Sección Industrial)
22	23 Daniel Quiun (Sección Civil)	24	25	26	27	28 Cesar Celis (Sección Mecánica)
29	30 Jhon Portella (Sección Mecánica)	31				

Comité editorial

Coordinación: Diego Crispín Paz

Edición y redacción: Sabrina León

Diseño y diagramación: Luis Carrasco Sidorenko

Francesca Silva Flores

Corrección de estilo: Luis Jara

Consejo editorial

Fiorella Cárdenas, David Chávez

