



Boletín *Lunes de Ingenio*

N° 054 | Lima, Del 09 de mayo al 13 de mayo del 2022



Departamento de Ingeniería realizó el primer workshop sobre virtualización en la educación

p.3



GRUPO PUCP: Presentación de Sistema CAT para viviendas altoandinas

p.3



Especial Sedes PUCP: Nota sobre el Dr. Ian Vázquez Rowe

p.4

¡Sorteo para miembros del Departamento de Ingeniería!

p.5

AGENDA SEMANAL

p.2



El columnista de la semana:
Mg. Angelo Velarde

p.2



Convocatoria: Mining Lab Beginnings 2022

p.4

ZONA VIRTUAL: ¡Recorre el Laboratorio de Electricidad y Máquinas Electricas!

VER MÁS





EL COLUMNISTA DE LA SEMANA

“Se deberá buscar cómo adaptar los entornos ya existentes en el mundo digital para mejorar la experiencia de las personas adultas mayores facilitando su participación y contribución en la sociedad”.

Mg. Ángelo Velarde

Director de Tecnologías Emergentes del
Departamento Académico de Ingeniería

LÉELO AQUÍ



AGENDA SEMANAL



Convocatoria:
Reto de Innovación Ambiental 2022
Hasta el 28 de mayo

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

VER MÁS



Convocatoria:
Desafío 2022

Hasta el 14 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



INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN PUCP

Departamento de Ingeniería realizó el primer workshop sobre virtualización en la educación

Los días jueves 28 y viernes 29 de abril se realizó el primer evento del International Workshop in Virtualization on Education, organizado por el Departamento de Ingeniería de la PUCP. Se dictaron diversas conferencias sobre temas de virtualización con la integración de nuevas tecnologías que favorecen los procesos educativos.

Este workshop tuvo como objetivo presentar y difundir diversos proyectos nacionales e internacionales sobre la virtualización en la educación, con la participación de ponentes de universidades y empresas extranjeras.

[VER MÁS](#)



GRUPO PUCP: Presentación de Sistema CAT para viviendas altoandinas

El pasado 26 de abril, el Grupo de Apoyo al Sector Rural (GRUPO PUCP) presentó su nueva iniciativa de Sistema CAT para viviendas altoandinas con el objetivo de generar una diferencia de 20°C como mínimo entre el exterior e interior de la vivienda en las regiones altoandinas con tecnologías económicas, sostenibles y de fácil construcción para lograr mejorar la calidad de vida del poblador altoandino.

En el siguiente enlace podrás visualizar el reportaje sobre la presentación de este proyecto innovador :

[VER MÁS](#)



Zona Virtual: ¡Recorre el Laboratorio de Electricidad y Máquinas Eléctricas de la Sección Electricidad y Electrónica!

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](#)



Especial Sedes PUCP: Nota sobre el Dr. Ian Vázquez Rowe

El Dr. Ian Vázquez Rowe, del Departamento de Ingeniería, es considerado uno de los científicos más influyentes en el cambio climático a nivel mundial, debido a sus líneas de investigación relacionadas con la agricultura, la pesca y la gestión de residuos plásticos en ambientes marinos.

Por otro lado, el Dr. Vázquez Rowe trabaja sobre la deforestación de la Amazonía, pues realizó una investigación en Madre de Dios cuando fue parte del equipo del Dr. Ramzy Kahhat, que analizó el ciclo de vida de la expansión de la minería informal en la Amazonía peruana.

[VER MÁS](#)



CONVOCATORIA

Mining Lab Beginnings 2022

En esta convocatoria, dirigida a investigadores, docentes y estudiantes de pregrado, maestrías, doctorados y postdoctorados, Mining Lab Beginnings lanza el reto de la economía circular de los lodos neutros/yeso de la planta de Cajarmaquilla (CJM) con la finalidad de buscar, identificar, conocer y conectar proyectos innovadores que puedan actuar en la generación de productos de valor agregado a partir de este material.

La fecha de inscripción es hasta el domingo 05 de junio

[VER MÁS](#)



COMUNICACIÓN INTERNA DE INGENIERÍA

¡Sorteo para miembros del Departamento de Ingeniería!

Subscríbete a nuestro boletín Lunes de Ingenio y participa del sorteo que estará vigente hasta el domingo 15 de mayo. Pueden participar profesores, administrativos y jefes de práctica del Departamento de Ingeniería de la PUCP. Los premios que se sortearán serán: Un vale de S/. 200 en la Librería PUCP, un vale de S/ 50 en Juan Valdez de la PUCP y un día libre.

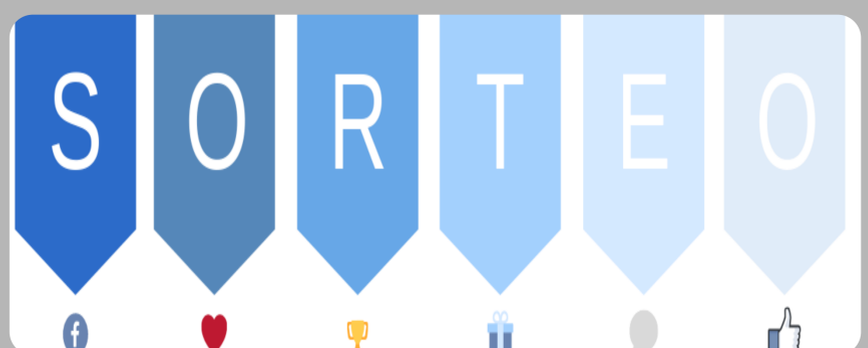
Subscríbete a nuestro boletín y podrás ser el ganador de estos premios.

Conoce las bases del sorteo

[VER MÁS](#)

Suscríbete aquí:

[VER MÁS](#)



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

Después de más de dos años, retornamos de manera segura a la PUCP, respetando las medidas de bioseguridad para evitar la propagación de la COVID-19 y salvaguardar la salud de la comunidad PUCP.

En el siguiente enlace, podrás conocer los requisitos, medidas e indicaciones generales que debes tener en cuenta antes de ingresar a la PUCP.

[VER MÁS](#)



FORMACIÓN CONTINUA DE INGENIERÍA PUCP



Curso de Capacitación en Robot Operating System (ROS)

Fecha de Inicio: 17 de mayo del 2022

[VER MÁS](#)

Curso de Capacitación en Planificación de la Demanda en Procesos de Manufactura

Fecha de Inicio: 19 de mayo del 2022

[VER MÁS](#)



INNOVAPUCP cumple 30 años al servicio de la sociedad

El Departamento de Ingeniería saluda al Centro de Consultoría y Servicios Integrados de la PUCP, INNOVAPUCP, por sus 30 años de institución brindando soluciones de altos estándares de calidad para problemáticas concretas, a través de consultorías y capacitaciones en el sector público y privado.

Esta institución, creada en 1992, ha sabido cómo adaptarse a la nueva normalidad que vivimos actualmente, luego de la llegada de la pandemia, para seguir brindando sus servicios sin interrupciones.

Así mismo, es importante mencionar que INNOVAPUCP ha aportado con la mejora de la educación superior en el país a través de diagnósticos sobre la situación y necesidades de los institutos públicos de educación superior y tecnológica.

Felicitemos al equipo de INNOVAPUCP por estos 30 años de arduo trabajo.



¿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

