



Boletín *Lunes de Ingenio*

N° 64 | Lima, del 18 al 22 de julio del 2022

El columnista de la semana

La virtualidad ha abierto las puertas a otro tipo de posibilidades que difícilmente habíamos considerado durante las clases presenciales y que ha despertado el interés de muchos alumnos"

Mg. Pedro Flores

Docente de la Sección Ingeniería Mecánica

LÉELO AQUÍ



Noticias

Ingeniería PUCP presentó la revista FABRICUM PUCP

El pasado 12 de julio, el Departamento de Ingeniería presentó la revista FABRICUM PUCP. El primer número, dedicado al clúster Salud y Bienestar, difunde diversos trabajos de nuestros investigadores. En esta presentación, nos acompañaron autoridades de la PUCP y destacados representantes de la empresa privada. Les invitamos a suscribirse a través del siguiente enlace:

SUSCRÍBETE AQUÍ



CETAM PUCP obtiene el certificado ISO 9001:2015



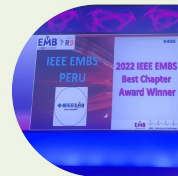
El pasado 13 de julio, nuestro centro de transferencia tecnológica, formación continua y vinculación con el entorno del Departamento de Ingeniería, CETAM PUCP, logró la certificación ISO 9001:2015 al servicio de formación continua abierta y a la medida. Gracias a esta certificación, el centro reafirma su compromiso de proveer formación continua en temas relacionados con la ingeniería, de manera presencial, semipresencial y virtual.

LÉELO AQUÍ

Ganadores al mejor capítulo en Ingeniería Biomédica del IEEE EMBS

Una delegación de la PUCP conformada por estudiantes, egresados, docentes e investigadores de Ingeniería Biomédica, liderada por el Dr. Benjamín Castañeda y la Dra. Sandra Pérez, participó en la conferencia internacional del IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, en Glasgow, Escocia, donde obtuvo el premio al mejor capítulo a nivel mundial.

LÉELO AQUÍ



Dr. Tarque participó como tribunal de tesis doctoral en la Universidad de Minho



Debido a su destacada trayectoria en investigaciones en construcciones con tapial, el Dr. Nicola Tarque fue invitado a participar como miembro extranjero para evaluar una tesis doctoral en la Universidad de Minho, Portugal. El docente aprovechó su estadía para brindar un seminario sobre ensayos experimentales en viviendas de adobe de dos pisos. Dentro de su trayectoria, el Dr. Tarque se ha involucrado en proyectos relacionados con albañilería armada y no armada, y ha estado a cargo de ensayos dinámicos de casas de adobe a escala real.

Posible colaboración científica entre FPCE PUCP y la Universidad de Pittsburgh

El Dr. César Celis, docente del Departamento de Ingeniería y coordinador del Grupo de Investigación en Flows, Particles, Combustion and Environment (FPCE), realizó una visita a la Universidad de Pittsburgh con el objetivo de iniciar una colaboración científica entre la PUCP y esta destacada universidad norteamericana. Durante esta visita, se discutió el desarrollo de nuevos métodos numéricos para el modelamiento y simulación de flujos particulados.

LÉELO AQUÍ





Revisa los cursos que ofrece CETAM PUCP en julio:

CETAM

Eventos y convocatorias



Convocatoria:
Incorporación de investigadores
posdoctorales en instituciones
peruanas

☑ Hasta el 21
de julio

[VER MÁS](#)



Evento:
2do. Congreso de Energías
Renovables y Arquitectura Biocli-
mática CABER 2022

☑ Del 24 al 26
de agosto

[VER MÁS](#)



Convocatoria:
"Movilizaciones con ECOS
Nord - Perú"

☑ Hasta el 25 de
agosto

[VER MÁS](#)



Evento:
13th International Conference on Life Cycle
Assessment of Food (LCA Foods 2022)
Registro de participantes

☑ 30 de septiembre
cierre de inscripciones

[VER MÁS](#)

ZONA VIRTUAL: ¡Recorre el Laboratorio de Diseño - Mecánica Aplicada de la Sección Ingeniería Mecánica!

**Difundamos
tu noticia**

**Te apoyamos con
tu evento**

**Cubrimos eventos
presenciales**



Departamento Académico de Ingeniería PUCP

Usted está recibiendo este boletín porque consideramos que son de su interés las noticias y eventos de Ingeniería PUCP.

Contáctanos: comunicaciones-ingenieria@pucp.edu.pe