

CICLO DE CONFERENCIAS VIRTUALES 2021: Ingeniería Mecánica en el siglo XXI. Nuevos retos y oportunidades

CONFERENCIA VIRTUAL CV I- 2021

UNIVERSIDAD, INGENIERÍA Y TRIANGULO DEL CONOCIMIENTO



Durante las últimas décadas, ha arraigado la convicción de que el desarrollo de los pueblos ha de basarse en dos ideas fundamentales. La primera es que resulta imprescindible progresar de manera eficiente en el proceso de transformación hacia una economía basada en el conocimiento, como forma de incrementar y garantizar en el futuro la citada competitividad del sistema económico. La segunda es la imperiosa necesidad de que las universidades, y otras instituciones de educación superior, asuman un papel decisivo en dicho proceso de transformación, pero “la capacidad de las instituciones de educación superior para integrar los resultados de la investigación y la innovación dentro de la oferta formativa, y para explotar el potencial para desarrollar productos y servicios comercializables, continúa siendo débil”.

En este contexto, la priorización política de los países de nuestra Región Iberoamericana debería de “incluir la voluntad de otorgar un papel primordial a la universidad como entidad vertebradora en el dominio del denominado triángulo del conocimiento”, en el que la investigación, la educación superior y la innovación se desarrollan y complementan mutuamente en aras de lograr una mayor competitividad en su conjunto, actuando como motor de desarrollo local, nacional y regional.

En la presente conferencia se aborda este interesante tema, contando con la visión del Prof. Aparicio que, como fundador del Instituto de Investigación del Automóvil (INSIA) de la Universidad Politécnica de Madrid, que hoy lleva su nombre, desarrolló desde hace más de treinta años estrategias inspiradas en lo que hoy se denomina el triángulo del conocimiento.

FECHA: Jueves 4 de febrero de 2021

HORA: 17:00 a 18:30 horas Madrid

Ciudad de México 10:00 h. Bogotá 11:00 h

Caracas, La Habana 12:00 h

Buenos Aires, Brasilia, Santiago Chile 13:00 h

Islas Canarias, Portugal 16:00 h

Con la colaboración de:

asepa

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROFESIONALES DE AUTOMOCIÓN

[INSCRÍBETE AQUÍ](#)

(gratis)

Ponente



FRANCISCO APARICIO IZQUIERDO

***Profesor Emérito de la Universidad
Politécnica de Madrid***

***Presidente del Instituto de
Investigación del Automóvil
Francisco Aparicio Izquierdo (INSIA)***

Presidente de FelbIM/FelbEM