



Claves básicas de Inteligencia Artificial para médicos «dummies»

La Inteligencia Artificial (IA) se encuentra en el centro de la Cuarta Revolución Industrial (Industria 4.0), pero alrededor de esta materia se ha construido unas expectativas que no se ajustan a la realidad.

Las empresas tecnológicas nos presentan a la IA, en un lenguaje intencionadamente enrevesado, como la tecnología que todo lo puede, desde conseguir la inmortalidad a enviarnos, en un viaje interplanetario, a colonizar Marte.

Esta charla intenta proporcionar respuestas a las preguntas básicas que todos debemos hacernos al acercarnos a este nuevo mundo: ¿qué es la Industria 4.0?, ¿por qué está revolucionando el mundo?, ¿qué sabe hacer bien la IA (IA débil)? y ¿qué no es posible hacer (la IA fuerte)?, ¿cómo se puede aplicar la IA en nuestro entorno laboral? y ¿qué debemos tener en cuenta si queremos dar nuestros primeros pasos en proyectos de Inteligencia Artificial?

Programa



17,30 horas: Ponencia a cargo de **D. Ambrosio Rodríguez Gómez**

- Ingeniero Superior de Informática por la Universidad Politécnica de Madrid.
- Decano del Colegio de Ingenieros en Informática de Castilla la Mancha.

Metodología

- Webinar en streaming.
- Los inscritos en streaming recibirán instrucciones de conexión.

Inscripciones

- Gratuita.
- Dirigido a colegiados del Colegio Oficial de Médicos de Toledo.
- Las inscripciones se formalizarán a través de boletín de inscripción disponible en:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdac05nifwMyloXp7rcYpMJBK9KvYDqkLsh7tKOhipi-r1leBA/viewform?usp=sf_link



Organiza

