

Presentación “El mito del algoritmo. Cuentos y cuentas de la Inteligencia Artificial”

El Observatorio Español BIDA sobre Big data, Inteligencia artificial y Data Analytics, en colaboración con el Instituto de Ciencia de los Datos e Inteligencia Artificial de la Universidad de Navarra y OdiselA, organizó la presentación del libro “El mito del algoritmo. Cuentos y cuentas de la Inteligencia Artificial”, tratando los principales cambios que nos traerá la Inteligencia Artificial.



Madrid, 26 de febrero, 2021.- El [Observatorio Español BIDA](#) sobre Big Data, Inteligencia artificial y Data Analytics en el mundo empresarial potencia el conocimiento de investigaciones y trabajos de sus miembros. En este marco, desde el Observatorio se organizó este acto donde los autores **Richard Benjamins** e **Idoia Salazar** (OdiselA), miembros también de BIDA, presentaron esta nueva publicación.

Intervinieron además **Jesús López Fidalgo**, Director del Instituto de Ciencia de los Datos e Inteligencia Artificial de la Universidad de Navarra; y **Manuel Ortega** y **Enrique Bonsón**. Miembros del Comité de Dirección del Observatorio BIDA.



De izda. A dcha.: José María González Gullón (DATAI-UNAV), Enrique Bonsón, Jesús López Fidalgo, Richard Benjamins, Idoia Salazar, Manuel Ortega y José Luis Lizcano (AECA).

Los autores, apoyados en opiniones de los más renombrados expertos a nivel internacional en la materia, tratan de responder en su libro interesantes cuestiones como ¿Llegarán las máquinas a acabar con la humanidad, tal y como la conocemos? ¿Es posible que tengan sentimientos? ¿Nos quitarán puestos de trabajo? ¿Pueden ayudarnos a combatir y predecir pandemias o desastres naturales? ¿Cuánto hay de verdad y cuánto de ficción en los graves riesgos y peligros que se alertan sobre la IA?

SOBRE EL OBSERVATORIO BIDA Y SUS ENTIDADES ASOCIADAS

El [Observatorio Español BIDA](#) sobre Big Data, Inteligencia artificial y Data Analytics en el mundo empresarial, tiene como objetivo principal configurar una plataforma de intercambio de experiencias sobre el desarrollo y uso de Big Data e Inteligencia Artificial y técnicas modernas empleadas en el Análisis de Datos, que generen sinergias entre sus participantes, así como un conjunto diverso de iniciativas y actividades que faciliten a su vez a terceros, el conocimiento y la actualidad sobre esta cambiante materia.

El Observatorio BIDA, se constituye por iniciativa de la Comisión de Nuevas Tecnologías y Contabilidad de la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA) y está compuesto por un Comité de Dirección y unos Miembros Permanentes, con representantes de empresas y entidades de reconocido prestigio con aplicaciones ya desarrolladas o en fase de desarrollo dentro de las temáticas del Observatorio.

Todas las empresas e instituciones con interés en los desarrollos BIDA podrán optar a pertenecer al Observatorio previa solicitud y aceptación por parte del comité de dirección.

Las Entidades Asociadas reciben información puntual de las actividades del Observatorio e invitaciones para todos los actos de difusión pública de las mismas. Adicionalmente, participan también dentro de esta categoría, empresas y entidades cuyos casos de uso de este tipo de tecnologías resulta de interés para el Observatorio.

https://aeca.es/observatorio_bida/proyectos-bida/