

UNE

Normalización Española

SESIÓN INFORMATIVA

Necesidad de estándares para Inteligencia Artificial, Big Data e IoT

La Inteligencia Artificial se ha venido desarrollando durante los últimos 20 años en proyectos de investigación y desarrollo, pero en la última década han aparecido aplicaciones comerciales de esta tecnología y es el momento de abordar la estandarización para facilitar su despliegue, junto con sus tecnologías asociadas Big Data e IoT. En los próximos años se prevé un gran crecimiento del uso de estas tecnologías, y para permitir este despliegue es necesario disponer de estándares, tanto para cubrir la parte técnica como las implicaciones sociales.

La Comisión Europea, en su Comunicación **COM(2019) 486** relativa al programa anual de la Unión para la normalización europea para el año 2020, ha marcado la Inteligencia Artificial e Internet de las Cosas como áreas estratégicas en las que desarrollar estándares que sirvan de apoyo a sus políticas. Durante la sesión se presentará el escenario europeo e internacional de estandarización donde se están elaborando estas normas.

Los asistentes tendrán la oportunidad de intercambiar sus opiniones sobre estas iniciativas, analizar cómo pueden influir las empresas españolas en su desarrollo y realizar todas aquellas aportaciones que consideren oportunas para construir el modelo nacional desde el que contribuir a este campo estratégico para el sector nacional.



11 de noviembre de 2019
09:30 h – 11:30 h



Secretaría de Estado para el Avance Digital
Poeta Joan Maragall, 41
28020 Madrid

PROGRAMA

09:30 Apertura de la sesión

Roberto Sánchez
Director General de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información, SEAD

Antonio Alcolea
Subdirector General de Fomento de la Sociedad de la Información y Presidente del CTN71, SEAD

Paloma García
Directora de programas de normalización y grupos de interés, UNE

09:50 Internet of Things

(Ponente pendiente de confirmar)

10:10 La IA como habilitador creativo y disruptivo como generador de negocio en cualquier sector de actividad

Clara Pezuela
Secretaria de PLANETIC

10:30 Estandarización Inteligencia Artificial, Big Data e IoT

José Antonio Jiménez
Técnico de normalización Electrónica y TIC, UNE

10:50 Debate entre los asistentes

11:30 Conclusiones y plan de acción

[REGISTRO](#)