

Santiago acollerá a vindeira semana un evento sobre a regulación da Intelixencia Artificial en Europa, unha serie de encontros con expertos internacionais organizados polo CiTIUS

mércoles, 29 setembro, 2021 - 16:16

O Centro Singular de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes da Universidade de Santiago de Compostela (CiTIUS-USC) promove un evento crucial para debater sobre a regulación da Intelixencia Artificial (IA), un tema candente que revolucionará a forma en que as sociedades modernas interactúan coa tecnoloxía.



"A Intelixencia Artificial é a tecnoloxía máis transformadora xamais desenvolvida pola humanidade, cun impacto sen precedentes en todo o relacionado co social social, económico, laboral e de privacidade". Estéase ou non de acordo coas entusiastas palabras de Senén Barro (director científico do *Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes da USC, CiTIUS*), apenas hai dúbida xa de que a tecnoloxía avanza hoxe máis rápido que nunca, coa intelixencia artificial á cabeza deste proceso. A IA está a remodelar o mundo e cambiando a vida das persoas e da sociedade, converténdose non só en "unha tecnoloxía adicional", senón cada vez máis, nunha parte da nosa vida cotiá: interactuar co teu asistente dixital, pedir que che reproduza a túa música favorita, empregar un texto corrector que che axude a escribir un correo electrónico eficiente, ou utilizar aplicacións de navegación que che desvíen tendo en conta o tráfico e as obras, non son só meras fantasías que teñen lugar no reino da fantasía.

Debido ao seu potencial e ás innovacións de alta tecnoloxía, a IA pode achegar unha ampla gama de beneficios en todo o espectro social, económico e ambiental. Pero, ao mesmo tempo, e debido ao seu rápido crecemento e ao aumento das súas aplicacións e capacidades, a IA leva varios riscos potenciais, como conflitos sobre a privacidade, a desigualdade, a opacidade na toma de decisións, a equidade e a parcialidade ou a seguridade.

Consciente diso, e en liña coa súa preocupación por regular adecuadamente o desenvolvemento e o uso da IA, a Comisión Europea ha promovido varias iniciativas para establecer os principios dunha IA segura e digna de confianza. En 2019, o grupo de expertos de alto nivel sobre IA presentou *unhas Directrices Éticas para a Intelixencia Artificial Confiante*. Dous anos máis tarde, o 21 de abril de 2021, a Comisión Europea publicou un marco normativo para supervisar a IA, establecendo normas harmonizadas sobre o tema, finalmente chamada *Lei de Intelixencia Artificial*.

Os Estados membros da UE tamén comprenderon que deben seguir o ritmo dos avances da IA. Moitos deles xa adoptaron estratexias nacionais sobre a materia, mentres que outros están en fase final de redacción na actualidade. Dado que é esencial un enfoque da IA centrado en Europa, a UE puxo en marcha medidas para reforzar os mecanismos de coordinación e proporcionar análise e estudos mediante a creación de *AI Watch*, unha iniciativa da Comisión Europea para supervisar e facilitar a aplicación da Estratexia Europea para a IA.

A reunión apropiada no momento axeitado



European AI Regulation Week

Organized by

CITIUS Centro Singular de Investigación en Tecnologías Inteligentes

USC UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

CAMPUS VITIA

Sponsored by

 **Microsoft**

Supported by

 **NL4XAI**

 **NOBIAS**

Co obxectivo de debater sobre todas estas cuestións cruciais, o Centro de Investigación Singular en Tecnoloxías Intelixentes da Universidade de Santiago de Compostela (CITIUS) acollerá a próxima semana unha serie de encontros con expertos de gran prestixio, que se sumarán ao longo de tres días a **un evento titulado "Semana Europea pola regulación da IA"**. Este workshop ten como obxectivo sensibilizar e estimular o debate relacionado coa regulación da IA e estruturarase en tres **paneis temáticos interactivos**: "Impacto socioeconómico da regulación da IA", "Creación de confianza a través dunha IA explicable que cumpra coa regulación europea da IA" e "Un enfoque centrado no ser humano para unha IA non nesgada de acordo cos valores e a regulación europea".

O evento está aberto ao público e desenvolverase en modo híbrido, con asistentes presenciais e en liña, centrándose nun enfoque de múltiples partes interesadas para reunir aos representantes do sector privado, o mundo académico, a sociedade civil e os gobernos.

Aínda que aínda queda tempo e necesariamente terá un longo camiño por diante, os organizadores do evento anticipan que se a Estratexia Europea para a IA apróbase finalmente tal e como foi concibida, a consecuente lei será a regulación máis restritiva da IA no mundo: «o seu impacto non só nos afectará na nosa vida persoal, senón que tamén nos afectará como consumidores, empregados, empresas e administracións públicas, e mesmo a investigación neste campo», afirma Barro. «A importancia é tal que temos a responsabilidade de estar informados e mesmo de ser activos no debate e na xeración de propostas respecto diso», conclúe.