El Centro de Estudios sobre el Impacto Social de la Inteligencia Artificial de la Universidad de Oviedo se inaugurará el 15 de julio

**La puesta en marcha del CEISIA contará con la presencia del rector de la Universidad de Oviedo, Ignacio Villaverde; el alcalde de Siero, Ángel García; y el director del centro, el profesor Roger Campione**

**La primera actividad tendrá lugar ese mismo día, con una mesa redonda titulada ‘El futuro de la inteligencia artificial: implicaciones científicas, éticas y legales’**

**Participarán en este diálogo de expertos el catedrático de Automática y Computación Humberto Bustince y el abogado y exeurodiputado Ibán García del Blanco, que serán moderados por la vicerrectora de Investigación, Irene Díaz**

**El CEISIA nace con el objetivo de contribuir al tratamiento exhaustivo de los aspectos sociales, en sentido amplio, de la interacción entre el ser humano y las aplicaciones de la inteligencia artificial**

**Oviedo/Uviéu, 5 de julio de 2024**. El Centro de Estudios sobre el Impacto Social de la Inteligencia Artificial de la Universidad de Oviedo (CEISIA) se inaugurará el próximo 15 de julio, en un acto institucional al que asistirá el alcalde de Siero, Ángel García; el rector de la Universidad de Oviedo, Ignacio Villaverde, y el director del centro, el profesor Roger Campione. La puesta del largo del nuevo centro de investigación de la Universidad de Oviedo contará, además de con el acto institucional, con una mesa redonda titulada *El futuro de la inteligencia artificial: implicaciones científicas, éticas y legales,* en la que participarán dos expertos nacionales en esta materia: Humberto Bustince e Ibán García del Blanco, moderados por Irene Díaz, vicerrectora de Investigación de la Universidad de Oviedo y experta también en inteligencia artificial.

El acto institucional tendrá lugar en las instalaciones del CEISIA, en el edificio de la antigua Casa de Cultura de Lugones, cedido por el Ayuntamiento de Siero para tal fin. Será a las 11:30 horas. Una hora más tarde, a las 12:30 horas y en el Centro Polivalente Integrado de Lugones, tendrá lugar la mesa redonda con dos expertos en esta área del conocimiento que dialogarán sobre las implicaciones científicas, éticas y legales de la inteligencia artificial.

Humberto Bustince es catedrático del Departamento de Automática y Computación de la Universidad Pública de Navarra (UPNA) y profesor honorario de la Universidad de Nottingham. Fundador y responsable del Grupo de Investigación en Inteligencia Artificial y Razonamiento Aproximado de la UPNA, ha sido nombrado presidente de la Asociación Internacional de Sistemas Difusos en 2023. El Dr. Bustince es autor de más de 250 artículos en revistas internacionales. Es miembro de la sociedad IEEE Computational Intelligence Systems y de la junta directiva de la Sociedad Europea de Lógica y Tecnologías Difusas (EUSFLAT). Es, además, editor jefe de la revista *Mathware & Soft Computing* y de *Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets,* y editor invitado de la revista *Fuzzy Sets and Systems*. En 2019, obtuvo el Premio Nacional de Informática José García Santesmases, concedido por la Sociedad Científica Informática de España y la Fundación BBVA, por su “dilatada trayectoria profesional”. En el mismo año, obtuvo en Praga el Premio Europeo a la Excelencia en Matemáticas Difusas, del EUSFLAT.

Ibán García del Blanco, licenciado en Derecho y especializado en gestión cultural, fue diputado del Parlamento Europeo durante la novena legislatura, de julio de 2019 a julio de 2024. Entre sus funciones de coordinador del Grupo de los Socialistas y Demócratas (S&D) en el Comité de Asuntos Jurídicos del Parlamento Europeo, entre otras responsabilidades, formó parte del equipo negociador de la ley de inteligencia artificial; fue ponente de la iniciativa legislativa sobre los aspectos éticos de la inteligencia artificial, la robótica y tecnologías afines, y fue el componente del grupo de expertos que elaboró el informe de la iniciativa sobre mundos virtuales. Como miembro del Comité de Cultura y Educación, fue igualmente ponente del informe de la iniciativa sobre la diversidad cultural y las condiciones de los autores en el mercado europeo de música en *streaming*. García del Blanco es, además, miembro del Real Patronato de la Biblioteca Nacional de España.

**Objetivos del CEISIA**

El Centro de Estudios sobre el Impacto Social de la Inteligencia Artificial nace con el objetivo de contribuir al tratamiento exhaustivo de los aspectos sociales, en sentido amplio, de la interacción entre el ser humano y las aplicaciones de la inteligencia artificial. El CEISIA estudiará aspectos educativos relacionados con la inteligencia artificial, cómo afecta al proceso enseñanza, no solo como una herramienta de apoyo, sino también a la educación. También se encuentra entre sus objetivos la relación bidireccional, tan estrecha, entre la inteligencia artificial y las humanidades, que aportan una perspectiva crítica de las implicaciones de esta nueva herramienta.

El centro cuenta con una financiación anual por parte del Ayuntamiento de Siero de 100.000 euros, de los que 55.000 estarán destinados a proyectos de investigación, 32.000 a actividades de divulgación científica y tecnológica y 10.000 a ayudas a estudiantes para la realización de prácticas. Además, se pondrá en marcha un premio relacionado con la inteligencia artificial. También, en el marco del Convenio de Colaboración entre el Ayuntamiento de Siero y la Universidad de Oviedo, se dirigirá parte de la actividad del centro al desarrollo de nuevas tecnologías a través de la inteligencia artificial, y al estudio y mejora de los procesos de la administración en el ámbito local.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Más información:** | | [www.uniovi.es](file:///C:\Users\Usuario\AppData\Local\Microsoft\Windows\C:\Users\Luis\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\7M53EHZX\www.uniovi.es) | | | | |
| [UniversidadOviedo](https://www.facebook.com/UniversidadOviedo) |  | | [uniovi\_info](https://twitter.com/uniovi_info) |  | [Universidad de Oviedo](https://es.linkedin.com/school/uniovi/) |  |
| [universidad\_de\_oviedo](https://www.instagram.com/universidad_de_oviedo) |  | | [uniovi](https://www.tiktok.com/@uniovi) |  | [uniovi](https://www.youtube.com/c/UniversidadOviedo/) |  |