



## **ADHESIÓN DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA AL INSTITUTO DE SEGURIDAD DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE EE.UU. (U.S ARTIFICIAL INTELLIGENCE SAFETY INSTITUTE - USAISI)**

Aprobada por Consejo de Gobierno de 7 de marzo de 2024.

La creciente preocupación por la seguridad de la inteligencia artificial, ha derivado en la creación por parte del Departamento de Comercio de los Estados Unidos, de un nuevo organismo gubernamental, para liderar los esfuerzos en materia de seguridad y confianza en la inteligencia artificial; el Instituto de Seguridad de la Inteligencia Artificial de EE.UU. (U.S Intelligence Safety Institute- USAISI), asociado al NIST, National Institute of Standards and Technology.

En paralelo, NIST ha creado un Consorcio asociado al instituto, que equipará el establecimiento de una nueva ciencia de la medición que permita la identificación de técnicas y métricas contrastadas, escalables e interoperables para promover el desarrollo y uso responsable de la IA segura y confiable.

El consorcio tiene misión:

- Crear un espacio de reunión para que los colaboradores tengan un diálogo informado y permitan compartir información y conocimiento,
- Participar en investigación y desarrollo colaborativos a través de proyectos compartidos,
- Permitir la evaluación de sistemas de prueba y prototipos para para que los investigadores evalúen los riesgos emergentes de la IA y aborden los impactos conocidos.

A finales de noviembre, NIST hace un llamamiento internacional para que aquellos institutos y laboratorios de investigación punteros en el mundo y con tecnología y capacidad científica en Seguridad en IA se postulen como miembros del consorcio.

Dada la especial trayectoria en el análisis y evaluación de los aspectos éticos del uso e implementación de la IA, Valencian Research Institute for Artificial Intelligence (VRAIN), envió en fecha 1 de diciembre de 2023 una propuesta de interés, que ha sido aceptada.

Considerando que las Universidades tienen como objetivo “la generación, desarrollo, difusión, transferencia e intercambio del conocimiento y la aplicabilidad de la investigación en todos los campos científicos, tecnológicos, sociales, humanísticos, artísticos y culturales” según el artículo 2.1.c) de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, y los fines estatutarios de UASI, se considera necesaria la participación de la UPV, ya que para lograr su misión, USAISI aprovechará la experiencia



externa, incluido el trabajo con socios del mundo académico, la industria, el gobierno y la sociedad civil para promover la seguridad de la IA, posicionando a la UPV, a través de VRAIN como institución clave en esta esfera.

La participación de la UPV se articulará a través de VRAIN, formalizándose la adhesión mediante la firma del Acuerdo de creación del consorcio, proponiéndose como representante a D José Henández Orallo, miembro del citado instituto, debiendo en caso de cambio en el representante formalizarse mediante Resolución del Rector de conformidad con lo previsto en el artículo 5.5 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario. La pertenencia a la asociación implica el pago de una cuota de membresía anual de 1.000 dólares estadounidenses que se acuerda asumir por VRAIN.

El artículo 6 de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, señala que, con el fin de fomentar la ciencia, la educación y la cultura, podrá constituir fundaciones, instituciones u organismos a través de cualesquiera de los procedimientos legalmente establecidos, así como participar en sociedades o personas jurídicas públicas o privadas o en sus órganos de gestión. La creación o participación será acordada por el Consejo Social a propuesta del Consejo de Gobierno.

Por todo ello, el Consejo de Gobierno, a propuesta de la Comisión de I+D+i, y el Consejo Social, acuerdan la aprobación de la adhesión de la Universitat Politècnica de València, a través de Valencian Research Institute for Artificial Intelligence (VRAIN), al Instituto de Seguridad de la Inteligencia Artificial de EE.UU. (U.S Intelligence Safety Institute -USAISI).