



## Hitz nace con vocación de ser un referente en las tecnologías lingüísticas

El nuevo centro de la UPV/EHU surge de la fusión de los proyectos IXA y Aholab, pioneros en el tratamiento del contenido textual y oral

T. F.

SAN SEBASTIÁN. La UPV/EHU cuenta con un nuevo centro, Hitz, que tiene vocación de referente en el área de las tecnologías lingüísticas. Dos grupos de investi-

gación de la universidad pública vasca, IXA, con una trayectoria de 30 años en el tratamiento de contenido textual, y Aholab, que desde 1998 trabaja en el tratamiento de contenido oral, constituyen este nuevo proyecto. Ambos grupos llevan colaborando desde hace dos décadas. A través de la formación, investigación y transferencia tecnológica, Hitz pretende responder a los retos y aprovechar las oportunidades que brindan la transformación digital y la inteligencia artificial.



Bildarratz, Olano, Balluerka, Goia y Agirre, ayer. LOBO ALTUNA

La confluencia permite, según señaló ayer en la presentación del proyecto Eneko Agirre, director del nuevo centro, «avanzar en los objetivos de ser referente internacional en el ámbito de las tecnologías lingüísticas y de si-

tuar al País Vasco como punto importante de investigación y desarrollo, junto a otros actores de la inteligencia artificial».

Multitud de aplicaciones requieren de contenidos tanto textuales como orales, por lo que IXA

y Aholab han trabajado codo con codo en numerosos proyectos, en pro de desarrollar prototipos y aplicaciones punteras. Hoy tienen en marcha 36 proyectos de investigación de los cuales seis son proyectos con participación europea y estadounidense. En el último año han producido un total de 78 artículos, y los han publicado en revistas de máximo nivel y en congresos.

En el desarrollo de las tecnologías lingüísticas intervienen diversas ramas, y por ello Hit integra a personas expertas en áreas tan diversas como la informática, la lingüística, la ingeniería, la traducción y la sociología, entre otras. El centro cuenta con unos 60 miembros en total, teniendo en cuenta el personal técnico y el investigador (personal docente, postdoctoral y alumnado de doctorado).