

Unknown Title

: 24/02/2023



Ongi etorri harpidedunentzako albisteetara

Ordaindu beharreko albiste batean sartu zara eta zure kontu pertsonaleko klik bat kontsumitu duzu.

2023 OTS. 24 - 11:44h

Cuba galardona por su aportación científica al exprofesor de la UPV-EHU Xabier Artola Zubillaga

Artola, doctor en Ingeniería Informática, ha colaborado durante más de dos décadas con el país caribeño y entre otras aportaciones «ha sido fundamental en la edición electrónica e impresa (PDF) del Diccionario Básico Escolar».



Xabier Artola, en una imagen de archivo de la presentación de uno de sus trabajos literarios.
(Gorka RUBIO | FOKU)

El gobierno cubano ha concedido la Orden Carlos J. Finlay 2022, la máxima distinción que otorga por la contribución a la ciencia de nacionales y extranjeros, al investigador Xabier Artola Zubillaga (Donostia, 1957), profesor jubilado de la Facultad de Informática de la UPV-EHU, concretamente del departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos.

Artola, miembro del Centro de Tecnología de la Lengua HiTZ y del grupo Ixa –que investiga desde 1988 diversas maneras de tratamiento informático del euskara–, ha sido distinguido por sus más de dos décadas de colaboración científica con el país caribeño, «particularmente» llevada a cabo con el Centro de Lingüística Aplicada (CLA) de Santiago de Cuba, adscrito al Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.

Entre otros proyectos, Xabier Artola ha desarrollado una infraestructura computacional, junto con otros investigadores del grupo Ixa y del CLA, que «ha sido fundamental en la edición electrónica e impresa (PDF) del Diccionario Básico Escolar elaborado por los doctores Eloína Miyares Bermúdez y Vitelio Ruiz Hernández».

«Un gran honor»

Para el investigador vasco, recibir la Orden Carlos J. Finlay en la modalidad de docente extranjero le hace sentirse «orgullosa» y supone «un gran honor» también para la UPV-EHU «como reconocimiento a la solidaridad y la colaboración científica entre Cuba y Euskal Herria».

Xabier Artola es doctor en Ingeniería Informática, ha dirigido tres tesis doctorales y es coautor de cuatro libros de texto. Ha realizado más de 100 publicaciones sobre informática, inteligencia artificial y lingüística computacional. Además de su trabajo científico, es desde 2006 miembro correspondiente de

Euskaltzaindia, donde forma parte del proyecto Lexikoaren Behatokia, ha ganado varios galardones por sus cuentos en lengua vasca y es aficionado a la fotografía.