

Bilbao, October 23rd 2018

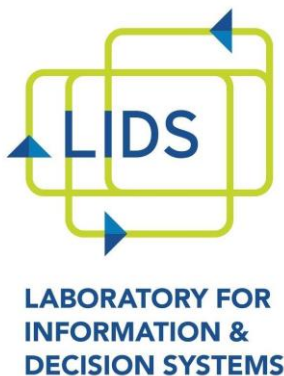
Santiago Mazuelas joins the Laboratory for Information and Decision Systems (LIDS) at MIT as a research affiliate

The Ramón y Cajal Fellow at BCAM and Ikerbasque will visit the Massachusetts Institute of Technology between October 23rd and November 26th

[Santiago Mazuelas](#), Ramón y Cajal Fellow at BCAM and Ikerbasque, has officially joined the Laboratory for Information and Decision Systems (LIDS) of The Massachusetts Institute of Technology (MIT) as a research affiliate and will visit the center between October 23rd and November 26th. Earlier in his career, Mazuelas had worked there as a Postdoctoral Fellow and Associate.

LIDS is an interdepartmental research center, located in Massachusetts (USA), working on research and education in the analytical information and decision sciences. Specifically, in Systems and control, Communications and networks and Inference and statistical data processing. In fact, LIDS will be one of the departments taking part in the new Artificial Intelligence college The Massachusetts Institute of Technology [just announced](#). This institution, called the M.I.T. Stephen A. Schwarzman College of Computing that will focus on preparing students to develop, and consider, the implications of artificial intelligence.

Santiago Mazuelas received his PhD in Mathematics and PhD in Telecommunications Engineering from the University of Valladolid (Spain) in 2009 and 2011, respectively. Since 2017 he has been a researcher at BCAM - [Basque Center for Applied Mathematics](#) where he's part of the Data Science group. Concretely, he works at the [Machine Learning](#) research line. In April [he was awarded with the 2018 IEEE ComSoc RCC Early Achievement Award](#) and [he recently received one of the Leonardo Scholarship's](#) given by the BBVA Foundation to support researchers and cultural creators with a highly innovative scientific, technological or cultural production.



Santiago Mazuelas se incorpora al Laboratorio de Sistemas de Información y Decisión (LIDS) del MIT como investigador afiliado

El investigador Ramón y Cajal en BCAM e Ikerbasque visitará el Massachusetts Institute of Technology entre el 23 de octubre y el 26 de noviembre

[Santiago Mazuelas](#), investigador Ramón y Cajal en BCAM e Ikerbasque, se ha incorporado oficialmente al Laboratorio de Sistemas de Información y Decisión (LIDS) del Massachusetts Institute of Technology (MIT) como investigador afiliado y visitará el centro entre el 23 de octubre y el 26 de noviembre. Anteriormente, Mazuelas había trabajado allí como investigador postdoctoral y como colaborador.

LIDS es un centro de investigación interdepartamental, ubicado en Massachusetts (EE.UU.), dedicado a la investigación y la educación en información analítica y ciencias relacionadas con la toma de decisiones. En concreto, en sistemas y control, comunicaciones, redes e inferencia y el tratamiento de datos estadísticos. De hecho, LIDS será uno de los departamentos que participarán en la nueva facultad de Inteligencia Artificial que acaba de anunciar el Massachusetts Institute of Technology. Esta institución, llamada M.I.T. Stephen A. Schwarzman College of Computing, se centrará en ayudar a que se centrará en preparar a los estudiantes para desarrollar y considerar las implicaciones de la inteligencia artificial.

Santiago Mazuelas se doctoró en Matemáticas y en Ingeniería de Telecomunicaciones por la Universidad de Valladolid en 2009 y 2011, respectivamente. Desde 2017 es investigador de BCAM - [Basque Center for Applied Mathematics](#) donde forma parte del grupo de Data Science. En concreto, trabaja en la línea de investigación de [Machine Learning](#). En abril de [recibió el premio IEEE ComSoc RCC Early Achievement Award 2018](#) y recientemente [consiguió una de las Becas Leonardo de la Fundación BBVA](#) destinadas a apoyar a investigadores y creadores culturales con una producción científica, tecnológica o cultural altamente innovadora.