

La UVigo coordina el diseño de una plataforma para rebatir bulos

REDACCIÓN.VIGO
localad@atlantico.net

■ ■ ■ Diseñar una aplicación web que permita automatizar el proceso de detección de informaciones falsas y, más en concreto, que permita verificar si las afirmaciones realizadas por los políticos participantes en un debate electoral son ciertas o no. Este es el principal objetivo del proyecto DEBATrue, que, con la financiación del Ministerio de Ciencia e Innovación, coordinan los investigadores del grupo CP2 de la Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación Xosé Rúas y Ana Belén Fernández Souto. 20 investigadores de diferentes ámbitos integran el equipo de trabajo de una iniciativa dirigida a contribuir, como señalan sus responsables, a la "lucha contra la desinforma-

LA IDEA DEL EQUIPO QUE DISEÑA ESTA APLICACIÓN ES QUE SE PUEDA APLICAR A OTROS ÁMBITOS MÁS ALLÁ DE LOS DEBATES POLÍTICOS

ción", a través de la identificación de "bulos o datos falsos que puedan desvirtuar la calidad democrática y alterar el normal desarrollo del proceso electoral".

En este sentido, como recoge la memoria de un proyecto que se desarrollará hasta 2023, su propósito es tratar de sumar a los "actuales procesos manuales" de verificación una aplicación digital que automatice parte de ese proceso, contribuyendo a que "se



Julia Fontenla, Mónica Valderrama, Xosé Rúas, Talía Rodríguez, Iván Puentes y Montse Vázquez.

acelere la comprobación y verificación de la información" y puedan rebatirse "antes de que se viralicen", las posibles afirmaciones falsas o inexactas realizadas en el transcurso de un debate electoral, con la idea también de que esta he-

rramienta pueda emplearse luego para la verificación de información en otros ámbitos.

Seleccionado en la convocatoria Prueba de Concepto del Ministerio de Ciencia e Innovación, DEBATrue "es un proyecto de trans-

ferencia pura", como subraya Rúas, que busca poner al servicio de la ciudadanía una plataforma de verificación de acceso libre y gratuito. Se trata de una iniciativa derivada de la investigación sobre debates electorales televisados. ■