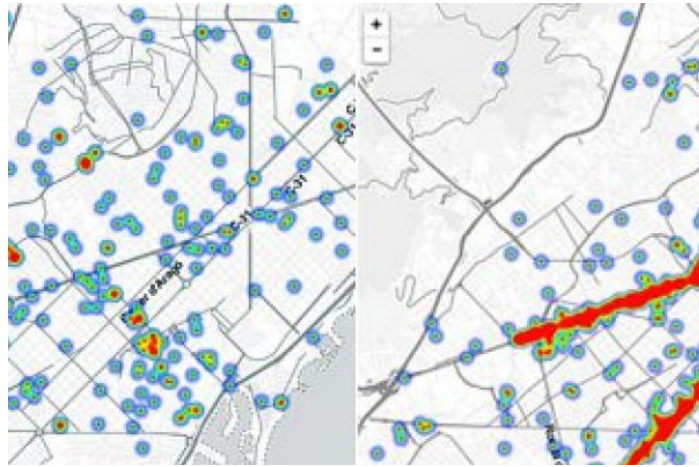


Los tuits dibujan la V de la Vía Catalana

Fuente: El País Publicado en: El País

On: 11 Septiembre 2014

tamaño de la fuente



Home

NOTICIAS

- TODAS
- El Mundo
- La Sexta
- EFE
- Expansión
- Europapress
- El Confidencial
- CNN
- ABC
- El Periódico
- RTVE
- El Economista
- El País**
- Deportes

miles de personas. Los investigadores, del Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (IFISC), en Baleares, ya había realizado

Los tuits geolocalizados enviados hoy desde Barcelona han permitido a un equipo de investigadores dibujar en el mapa la manifestación en forma de V que se ha celebrado hoy en las calles de Barcelona y a la que han asistido cientos de miles de personas. Los investigadores, del Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (IFISC), en Baleares, ya había realizado un trabajo similar el año pasado coincidiendo con la cadena humana realizada el 11 de septiembre de 2013.

Los investigadores han descargado tuits geolocalizados en Cataluña (con datos de la hora y las coordenadas desde donde se han enviado) durante cada hora a largo del día de hoy, día nacional de Cataluña. Al contrario que el año pasado, no se ha hecho ningún tipo de preselección en base a hashtag o palabra clave, solo por localización geográfica, según informa el IFISC en una nota. Como control, los investigadores han medido los tuits geolocalizados en la

misma zona en el día de ayer.

Las imágenes muestran cómo la V que los manifestantes querían dibujar en las calles de Barcelona ya se intuía gracias a los tuits enviados entre las dos y las cuatro de la tarde. El número de mensajes enviados ha sido significativamente más alto que días anteriores, según los investigadores, pasando de unos 500 tuits por hora a 2.065 tuits entre las 15:00 y 16:00 horas de hoy. El mapa registra un visible incremento de los mensajes a medida que se acercaba el momento álgido de la manifestación, fijado a las 17:14, una hora que pretendía simbolizar la fecha del 11 de septiembre de 1714 en el que Barcelona cayó frente a las tropas borbónicas durante la Guerra de Sucesión Española.

“Nosotros solo estamos viendo los tuits, no a los manifestantes, es decir, que parte de los mensajes pueden ser de gente que esté en sus casas”, explica a *Materia* José Javier Ramasco, uno de los investigadores responsables del seguimiento. “No obstante, la V se ha hecho patente con un gran incremento del número de tuits. Por lo que hemos visto el año pasado y este, parece que mucha gente activa la geolocalización de sus tuits porque quieren que se les vea”, señala. Su equipo analiza este tipo de datos en bruto recogidos de las redes sociales para analizar patrones de movimiento de las personas en las ciudades o su interconexión en esas mismas redes.

El equipo está ahora mismo siguiendo los datos “en tiempo real”. Entre ayer y hoy se han registrado “casi 40.000 tuits” enviados desde Barcelona “y 77.000 desde toda Cataluña”, según explica Antonia Tugores, otra de las investigadoras del IFISC que participa en la investigación.

Extraído a partir del tweet de @el_pais

#Diada2014 | Los tuits dibujan la V de la Vía Catalana

<http://t.co/c4QFO4zc8L> Por @materia_ciencia

<http://t.co/S2EmXclHzj>

Twittear

Log In 



El País

Lo último de El País

Un grupo de apoyo a presos de ETA hacen un escrache a Garzón en Argentina

El modelo no era perfecto

Los diarios internacionales limitan la Diada a sus

ediciones online

Los bancos escoceses anuncian que se mudarán a Inglaterra si gana el sí

La juez declara a Pistorius culpable de homicidio por la muerte de su novia

Más en esta categoría:

« Directo | ANC: “El 9 de noviembre votaremos independencia”

EL PAIS »

Categorías y Noticias

Blog (6)

Noticias (0)

El Mundo (2268)

La Sexta noticias (1633)

EFE (5143)

Expansión (99)

Europapress (29)

El Confidencial (439)

CNN (3538)

Deportes (1434)

ABC (0)

El periódico (0)

TVE (71)

El economista (0)

El País (3172)

K2 (0)

Templates (1)

JoomlaArt (7)

Gavick Pro (4)

RocketTheme (5)

YOOtheme (1)

Documentation (0)

Social Media (1486)

YouTube (84)

Vimeo (245)

