

#mifarga

**LA FARGA
CIENCIA CIUDADANA**

APRENDE CIENCIA Y DIVIÉRTETE A TRAVÉS DE LOS PROYECTOS DE CIENCIA
CIUDADANA QUE TIENES A TU ALCANCE

Hagamos ciencia con el agua

Conocer el ciclo del agua es importante para entender cómo se producen las inundaciones, ya que éstas son un fenómeno natural. Las inundaciones son uno de los fenómenos meteorológicos que más devastación causan y que provocan mayores daños debido a la virulencia de las lluvias y a la fuerza con la que el agua entra en contacto con la tierra

¡INSPIRATE!

El FloodUp, del grupo GAMA de la Universidad de Barcelona, tiene como objetivo recopilar información sobre las inundaciones y otros riesgos naturales y sus impactos y mejorar la capacidad de adaptación y resiliencia.

<http://www.floodup.ub.edu/>

¡EXPERIMENTA!

En FloodUp se propone generar un repositorio de observación es relacionadas con las inundaciones y otros riesgos naturales y sus impactos y reflexionar de manera participativa sobre cómo adaptar ante estos riesgos y el cambio climático. La participación de la ciudadanía tiene un gran valor para aumentar el conocimiento sobre los daños causados por las inundaciones y la relación del territorio con este riesgo.

¡ACTÚA!

Puedes subir observaciones sobre inundaciones en la aplicación que es gratuita y está disponible en Android y IOS. Una vez instalada podrás explorar el mapa con las observaciones que se van recopilando ¡descubre las de tu zona! También podrás acceder a una guía para las observaciones y otros recursos. A través de un formulario muy sencillo podrás subir y ubicar observaciones, en tiempo real o pasado, con o sin fotografía/s, de eventos que hayas podido observar, medidas de adaptación o malas prácticas.

