



## IV Concurs LEQUIA de fotografia per Twitter i Instagram Dia Mundial de l'Aigua 2017

### “Aigua residual”

El Laboratori d'Enginyeria Química i Ambiental (LEQUIA) de la Universitat de Girona celebrarà el Dia Mundial de l'Aigua 2017 el 22 de març de 2017 amb un concurs de fotografia a través de les xarxes socials. El tema de la quarta edició és l'aigua residual i s'han establert dues categories: individual i corporativa.

### Bases del concurs

1. El concurs està obert a majors de 18 anys. Els participants de la modalitat corporativa han de ser titulars d'un compte corporatiu de les xarxes Twitter o Instagram (empreses, universitats, centres de recerca, associacions, grups de recerca, entitats públiques, etc...).
2. Per participar s'ha de compartir una foto a les xarxes Twitter o Instagram amb el hashtag #WorldWaterDayLEQUIAInd (en la categoria individual) o #WorldWaterDayLEQUIACor (en la categoria corporativa) entre les vuit del matí del divendres 3 de març i les dotze de la nit del dimecres 22 de març. En el tuit també ha de mencionar el compte @LEQUIA\_UdG i en el post d'Instagram el compte @lequiaudg.
3. Els participants han de respectar les normes de la xarxa Twitter o Instagram.
4. L'autoria de les fotografies ha de ser dels participants. Les imatges no poden vulnerar la legislació vigent ni cap dret fonamental de les persones.
5. La temàtica és “aigua residual”, lema del Dia Mundial de l'Aigua 2017.
6. Cada participant pot enviar tantes fotos com vulgui.
7. El jurat estarà compost pel director del LEQUIA, la coordinadora del Màster en Ciència i Tecnologia de l'Aigua de la UdG, el coordinador científic del Campus UdG Aigua i la promotora del LEQUIA, que actuarà com a Secretària.
8. Es valorarà tant la qualitat i l'originalitat de la foto com el fet que reflecteixi els objectius i els valors del Dia Mundial de l'Aigua 2017 (<http://www.worldwaterday.org>)
9. Es concedirà un premi de 100€ al guanyador de la categoria individual. El premi de la categoria corporativa consistirà en un lot de llibres tècnics ofert pel Campus UdG Aigua.
10. Una selecció de les millors fotos es mostrarà a les xarxes socials i a les pàgines web del grup LEQUIA i de la Universitat de Girona.
11. Els participants cedeixen al LEQUIA els drets exclusius de la foto per la seva utilització en qualsevol format.

LEQUIA. Universitat de Girona. Institut de Medi Ambient.

Campus Montilivi, carrer Maria Aurèlia Capmany, 69. 17003 Girona (Catalonia). <http://www.lequia.udg.edu>





## IV Concurso LEQUIA de fotografía por Twitter e Instagram Día Mundial del Agua 2017

### “Agua residual”

El Laboratorio de Ingeniería Química y Ambiental (LEQUIA) de la Universidad de Girona celebrará el Día Mundial del Agua 2017 el 22 de marzo de 2017 con un concurso de fotografía a través de sus redes sociales. Esta cuarta edición el tema es agua residual y se han establecido dos categorías: individual y corporativa.

### Bases del concurso

1. El concurso está abierto a mayores de 18 años. Los participantes de la modalidad corporativa deben ser titulares de una cuenta corporativa de las redes Twitter o Instagram (empresas, universidades, centros de investigación, asociaciones, grupos de investigación, entidades públicas, etc..).
2. Para participar es necesario compartir una foto en Twitter o en Instagram con el hashtag #WorldWaterDayLEQUIAInd (en la categoría individual) o #WorldWaterDayLEQUIACor (en la categoría corporativa) entre las ocho de la mañana del viernes 3 de marzo y las doce de la noche del miércoles 22 de marzo de 2017. En el tuit también debe mencionarse la cuenta @LEQUIA\_UdG y en el post de Instagram la cuenta @lequiaudg.
3. Los participantes deberán respetar las normas de la red Twitter o Instagram.
4. La autoría de las fotografías debe ser de los participantes. Las imágenes no pueden vulnerar la legislación vigente ni ningún derecho fundamental de las personas.
5. La temática es “Agua residual”, lema del Día Mundial del Agua 2017.
6. Cada participante puede enviar el número de fotos que desee.
7. El jurado estará compuesto por el director del LEQUIA, la coordinadora del Máster en Ciencia y Tecnología del Agua de la UdG, el coordinador científico del Campus UdG Agua y la promotora del LEQUIA, que actuará como Secretaria.
8. Se valorará la calidad y originalidad de la fotografía así como su capacidad para reflejar los objetivos y valores del Día Mundial del Agua 2017 (<http://www.worldwaterday.org>)
9. Se concederá un primer premio consistente en 100€ para la categoría individual. El premio de la categoría corporativa consistirá en un lote de libros técnicos ofrecido por el Campus UdG Agua.
10. Una selección de las mejores fotos se mostrará en las redes sociales y las páginas web del LEQUIA y de la UdG.
11. Los participantes ceden al LEQUIA los derechos exclusivos de la foto para su utilización en cualquier formato.

LEQUIA. Universitat de Girona. Institut de Medi Ambient.

Campus Montilivi, carrer Maria Aurèlia Capmany, 69. 17003 Girona (Catalonia). <http://www.lequia.udg.edu>





## IV LEQUIA Twitter and Instagram photo contest World Water Day “Wastewater”

The Laboratory of Chemical and Environmental Engineering (LEQUIA) of the University of Girona is celebrating World Water Day 2017 on 22<sup>nd</sup> March 2017 with a Twitter/Instagram photo contest. The topic of this edition is wastewater. Two categories have been defined: individual and corporative.

### Rules, terms and conditions

1. The contest is open to all participants who are older than 18 years old. Participants of the corporative category should be the holders of one corporative Twitter or Instagram account (companies, universities, research centres, associations, public entities, etc.).
2. Participants should share a photo in Instagram or Twitter with the hashtag #WorldWaterDayLEQUIAInd (category individual) or #WorldWaterDayLEQUIACor (category corporative) from Friday 3<sup>rd</sup> March 8 a.m. to Wednesday 22<sup>nd</sup> March 12 a.m. The tweet should also mention @LEQUIA\_UdG account. The Instagram post should mention @lequiaudg account.
3. Participants should respect Twitter or Instagram rules.
4. Participants should be the authors of the photographs. Images cannot violate the law or any fundamental right of people.
5. Topic is “Wastewater” to which World Water Day 2017 is devoted.
6. Each participant can send as many pictures as he/she wishes.
7. The jury is composed of LEQUIA director, coordinator of UdG Master in Water Science and Technology, scientific coordinator of Campus UdG Aigua, and LEQUIA promoter, who will act as Secretary.
8. The jury will assess the quality and originality of the photograph, and its capacity to express the objectives and values of World Water Day 2017 (<http://www.unwater.org/worldwaterday>)
9. The prize in the individual category is 100€. The prize in the corporative category is one set of technical books offered by Campus UdG Aigua.
10. A selection of the photographs received will be shown through LEQUIA and UdG social networks and website.
11. All participants agree on transferring the ownership of the photos to LEQUIA to use them in any format.

LEQUIA. Universitat de Girona. Institut de Medi Ambient.

Campus Montilivi, carrer Maria Aurèlia Capmany, 69. 17003 Girona (Catalonia). <http://www.lequia.udg.edu>

