

Traemos hoy una experiencia bastante curiosa sobre **el uso de las redes sociales en educación** . En concreto hablamos del uso de twitter en dos clases de infantil en Londres. La implicación e iniciativa de las madres fue fundamental para llevarla a cabo. Las tutoras de esas clases, **Dori Agudo y Mercedes Ruiz** , nos explican con detalle cómo se desarrolló:

<<Hacía muy pocos días que nos había sorprendido una profesora de Torremolinos con una nueva forma de contar historias en el aula: [storify](#) .

Descubrir su trabajo nos hizo entrar en algo hasta ahora impensable e imposible en el aula: [Twitter y la literatura & clásica juntos](#)



Nos encontrábamos envueltas en un mes de la ciencia que no dejaba de llenarnos de nuevos descubrimientos para las aulas de infantil de nuestro [Instituto Español Cañada Blanch de Londres](#) , cuando Irene, la madre de Octavia, investigadora, nos busca a dos expertos para que acudan al aula. Ella nos pide estar en sus exposiciones porque es una entusiasta en acercar la ciencia a la escuela. Ya nos facilitó, a principio de curso, la exposición de Robótica en el Museo de la Ciencia.

La primera experta es Lucía de la Riva del [Imperial College de Londres](http://www.imperial.ac.uk) . Viene a hablarnos del *Clostridium*, una bacteria que ha ocupado su tesis doctoral en Londres. Mientras ella hablaba, nos emocionaba y se emocionaba con nuestros alumnos de infantil, ¡Irene estaba tuiteando todo el rato!

Al terminar Lucía, se nos acerca Irene y nos cuenta qué ha tuiteado. Nunca podíamos haber previsto en nuestro acervo cultural de tutoras de infantil que eso estuviera sucediendo; la clase estaba saliendo a la Aldea Global ¡en tiempo real!



The image shows a Storify page titled "Mes de la Ciencia en el Instituto Canada Blanch: Lucia de la Riva y el Clostridium difficile". The page features a collection of tweets from Irene López de Vallejo (@irenelopezdevallejo) dated 4 days ago. The tweets describe a science event where Lucía de la Riva spoke to children about microbes and Clostridium difficile. The tweets include the following text:

- "Lucía de la Riva hablando de microbios a chaval@s de 5 en el #canadablanch, que buena @londones !!"
- "Lucía pregunta a los críos: alguno se tira pedos? Sabeis por que nos tiramos pedos? #canadablanch #seriousfun"
- "Y le dice Tomasín 'Para que salgan los microbios' #canadablanch #seriousfun"
- "Ahora hablando de clostridium difficile, una bacteria masaaaaa muy mala #canadablanch #seriousfun"

The Storify interface also shows a search bar, a "Create Story" button, and a "Login" button. On the right side, there is a profile for "ILdeV" (@irenelopezdevallejo) with 2 tweets, 0 subscribers, and 2 subscriptions. Below the profile, there are statistics for "Total views" (11) and "Other" (11). There are also sections for "Related stories" and "More from ILdeV".

Quando nos suceden cosas como estas, tanto Dori como Mercedes, las tutoras, las llamamos *pura emoción 2.0*

¡Una madre tuiteando una clase!

Entonces nos comenta Irene:

- Voy a hacer una cosa nueva que he descubierto y parece muy sencilla. Aunque no la he probado, seguro que es fácil.

Una sonrisa nos ilumina la cara, porque ¡de nuevo nos topamos con *storify*!

Queremos compartir cómo lo vivimos en esta entrada <http://canadablanchinfantil.blogspot.com.es/2012/05/la-educacion-esta-cambiando-y-ya-no.html>

Pero ahí no acabó la experiencia.

Ahora le toca el turno a [un profesor de Cambridge](#), a un experto internacional en ciencia. Y pedimos a Irene que tuiteara y montara después la storify..

Este es el resultado

<http://canadablanchinfantil.blogspot.com.es/2012/06/cuando-un-profesor-de-cambridge-llega.html>

The image shows a screenshot of a Storify page. At the top, the Storify logo is on the left, and a search bar, 'Create Story' button, and 'Login' link are on the right. The main content area features a story by user 'ILdeV' (profile picture of a woman, name 'ILdeV', handle '@lucia_lopezdevallejo', bio 'Dipping into ICT R&D, people, the built environment, the more I learn, the more I want. My tweets are random, sometimes and bilingual. From Europe to the World', 2 stories, 0 subscribers, 2 subscriptions, and a '+ Subscribe' button). The story title is 'Science Month at Canada Blanch: Dr. Bill O'Neill and Rocket Science'. The text below the title reads: 'Today, Monday 26/05/2012, Dr. Bill O'Neill (http://www.willm.org.com.ac.uk/people/will2007) talked about Rocket Science to around 100 kids between 5 and 7 years old for the Science Month organised by the Institute Canada Blanch in London. It was amazing! So much fun!! I personally learned a lot about rockets, and Bristol, and how to have fun with science. Viva La Science!! Thanks a lot Bill for your enthusiasm!!'. Below the text is a video player with the caption 'Bill starts his talk with some pictures of ROCKETS...'. The video shows a man in a white shirt standing at the front of a classroom, pointing at a screen, while children in the foreground have their hands raised. To the right of the video player, there are statistics: 'Total views 26', 'storify.com 26', 'Related stories' (one item: 'Mes de la Ciencia en el Instituto Canada Blanch: Lucia de la Riva y el Clostridium difficile' by 'LdV' from 17 days ago), and 'More from ILdeV' (one item: 'Mes de la Ciencia en el Instituto Canada Blanch: Lucia de la Riva y el Clostridium difficile' by 'LdV' from 17 days ago).

El Dr. Bill O'Neill, un científico de la NASA, visitó el Instituto Canadá Blanch en Londres para hablar de la ciencia de los cohetes y el espacio a un grupo de niños de 5 a 7 años durante el Mes de la Ciencia. La imagen muestra al Dr. O'Neill hablando con los niños en un aula.