

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.

Cultura emergente con Twitter en infantil

Escrito por Conchita López Conesa
Miércoles, 25 de Julio de 2012 10:48

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!

Storify by irenelopezdevallejo hace 2 días

Mes de la Ciencia en el Instituto Canada Blanch: Lucia de la Riva y el Clostridium difficile

Este mes las profesoras de Oso y Leones, Dori y Mercedes respectivamente, han decidido que es por y para la Ciencia; para que sus chaval@s de 5 y 6 años aprendan, se diviertan, se sorprendan y practiquen sus habilidades investigadoras. El viernes 20 de Mayo, Lucia de la Riva vino a presentar a los Oso y Leones su investigación sobre el Clostridium difficile <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21631808>. Y esto es lo que pasó...

Lucia de la Riva hablando de microbios a chaval@s de 5 en el #canadablanch, que buena @londones !!
@irenelopezdevallejo hace 4 días

Lucia pregunta a los críos: alguno se tira pedos? Sabeis por que nos tiramos pedos? #canadablanch #seriousfun
@irenelopezdevallejo hace 4 días

Y le dice Tomasín "Para que salgan los microbios"
#canadablanch #seriousfun
@irenelopezdevallejo hace 4 días

Ahora hablando de clostridium difficile, una bacteria masaaaaa muy mala #canadablanch #seriousfun
@irenelopezdevallejo hace 4 días

ILdeV
@irenelopezdevallejo
Dipping into ICT R&D, people the built environment the more I look the more I want. My tweets are random, surreal and bilingual. From Europe to the World.

2 tweets 0 subscribers 2 subscriptions

+ Subscribe

Total views 11
Other 11

Related stories

Science Month at Canada Blanch: Dr. Bill O'Neill and Rocket Science
@ILdeV - hace 20 horas

More from ILdeV

Science Month at Canada Blanch: Dr. Bill O'Neill and Rocket Science
@ILdeV - hace 20 horas

Cuando 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>

Cultura emergente con Twitter en infantil

Escrito por Conchita López Conesa
Miércoles, 25 de Julio de 2012 10:48

The image shows a Storify page with the following elements:

- Header:** Storify logo, search bar, 'Create Story' button, and 'Login' link.
- Story Title:** 'Science Month at Canada Blanch: Dr. Bill O'Neill and Rocket Science'.
- Text:** 'Today, Monday 26/05/2012, Dr. Bill O'Neill http://www.bill.org.com/ac/uk/people/wa207/ 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!!'
- Image:** A photograph of Dr. Bill O'Neill presenting to a group of children in a classroom. A child in the foreground has their hand raised.
- Author Profile (ILdeV):** Includes a profile picture, name 'ILdeV', bio 'Dipping into ICT R&D, people, the built environment the more I build, the more I want. My tweets are random, sometimes and bilingual. From Europe to the World.', and statistics: 2 stories, 0 subscribers, 2 subscriptions. A '+ Subscribe' button is present.
- Stats:** Total views: 26, starfy.com: 26.
- Related stories:** Two entries for 'Mes de la Ciencia en el Instituto Canada Blanch: Lucia de la Riva y el Clostridium difficile' by 'LdeV' from 17 days ago.
- More from ILdeV:** A section with one entry for the same story as above.

El Dr. Bill O'Neill, un científico de la NASA, visitó el Instituto Canadá Blanch en Londres para hablar de la ciencia y los cohetes a un grupo de niños de 5 a 7 años. La imagen muestra al Dr. O'Neill presentando a un grupo de niños en un aula. Un niño en primer plano tiene la mano levantada.