

SEMINARIO COORDINADORES TIC

11/10/2017

Orden del día

1. Constitución del seminario TIC
2. Iniciativas de programación y robótica
3. MOOC DigCompOrg
4. Taller de iniciación a la programación sin ordenadores a cargo de Álvaro Martín, coordinador TIC del CEIP Ciudad de Ceuta.

Semana europea de la programación

Del 7 al 22 de octubre – [Enlace](#)



The graphic features a vertical column of overlapping circles in shades of yellow, orange, red, pink, purple, and blue on the left. In the center, the text 'Europe Code Week 7-22 October 2017' is displayed in blue. To the right is a map of Europe with various colored circles and numbers indicating participation in different countries. The European Commission logo is in the top left of the map area. Below the map, the text 'A celebration of creating with code' is written in blue. At the bottom, there are social media icons for Twitter (@CodeWeekEU), a hashtag (#codeEU), and Facebook (codeEU). On the far right, the text 'CodeWeek.EU' is written vertically in red, with a stylized 'E' containing a code symbol, and '7-22 October 2017' is written vertically in red above it.

Europe Code Week
7-22 October 2017

*A celebration of
creating with code*

[@CodeWeekEU](#) #codeEU [codeEU](#)

CodeWeek.EU 7-22 October 2017

Code.educaLAB

Enlace

Code·educaLAB

Recursos Formación Informes Situación en España Iniciativas CodeWeek 



Pensamiento computacional



¿Qué es?

Es una habilidad que permite resolver problemas aprovechando la potencia de dispositivos con capacidad de cómputo, como



¿Por qué?

Teniendo en cuenta que vivimos en un mundo cada vez más digital, esta habilidad resulta fundamental para la vida en sociedad

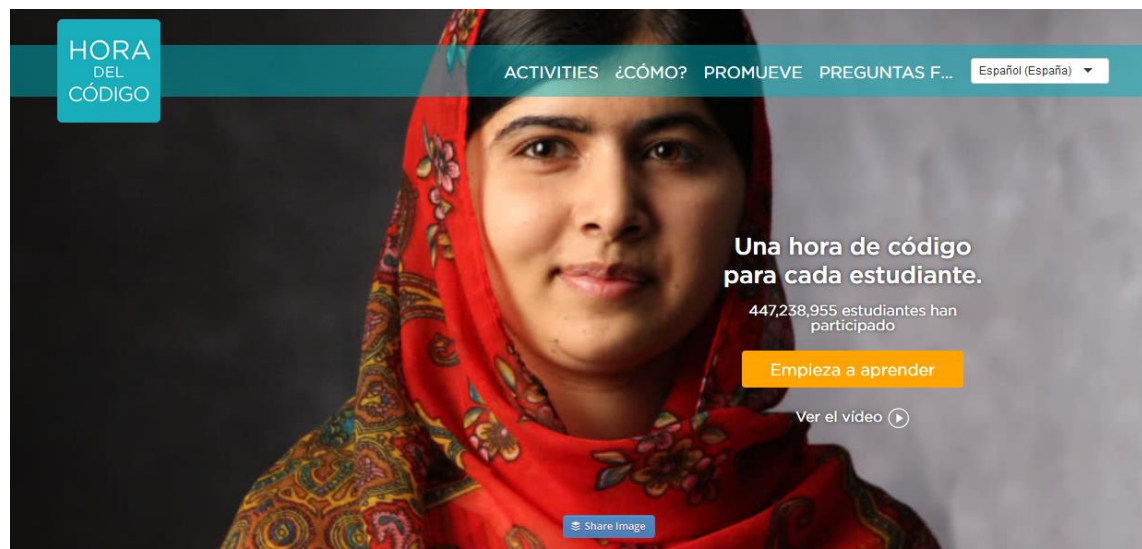


¿Qué hacemos?

Dirigimos un grupo de trabajo, en colaboración con Comunidades Autónomas y expertos del mundo educativo y la industria,

La hora del código

Del 4 al 10 de diciembre – [Enlace](#)



La Hora del Código es un movimiento global, que llega a decenas de millones de estudiantes en más de 180 países. Cualquier persona, en cualquier lugar del mundo puede organizar una Hora del Código. Los tutoriales, de una hora de duración, están disponibles en más de 30 idiomas. No se necesita experiencia. **Para edades entre 4 y 104 años.**

7,649 eventos de la Hora del Código alrededor del mundo, 39 en España / Spain



MOOC DigCompOrg

[Enlace al artículo](#)



Hacia el salto digital #DigCompOrg

octubre 9, 2017 - DigCompOrg - Etiquetas: communication plan, content curation, DigCompOrg, implementation plan, infrastructure, learning spaces, portfolio, ud2, ud3

Esta semana son muchas las actividades que os proponíamos y que nos habéis hecho llegar en torno a temáticas interrelacionadas como el desarrollo profesional docente, las infraestructuras para el aprendizaje, las políticas de uso de la tecnología, el plan de implementación y el de comunicación. Una semana muy intensa que ha dado sus frutos.

Destacamos aquí algunos de los trabajos que habéis realizado y compartido con nosotros:

- El estupendo trabajo de **Juan Exposito Bautista** en su blog recoge lo que sería un **plan digital completo de centro** para el CEIP Santa Florentina, incluyendo el plan de comunicación y una propuesta para la política de uso que podéis ver también aquí abajo.



BUSCADOR

ENLACES DE INTERÉS

- > EducaLAB
- > Blog de INTEF
- > MOOC de EducaLAB

TWITTER

MOOC EducaLAB

Una lista de Twitter de @educalab

Canales en Twitter de MOOCs INTEF



Today at 5:30pm (UTC+2), @pankampylis will present SELFIE (self-assessment tool for digitally capable schools).
aprende.educalab.es/selfie-self-as...



23min

Calendario de reuniones

- Compartir calendario en Google (cuentas oficiales)
- Concretando fechas

Reunión inicial

- Con Inspección y Mecanización
- Pendiente de confirmar

Ruegos y preguntas

¿Algo más?

Iniciación a la programación sin dispositivos

Álvaro Martín – coordinador TIC del CEIP Ciudad de Ceuta



Fuente: [Wikimedia](#)