
CURSO: Transformación Digital Educativa

Directores: Belén San Nicolás Santos y Manuel Area Moreira. **Universidad de la Laguna**

Codirector: Sebastian Martín

Destinatarios: Profesorado de Educación, Infantil, Primaria y Secundaria

Lugar de celebración: **SEDE UIMP A Coruña**

Fechas: 9 al 13 de julio 2018

Número de horas de formación: 50 (30 horas y 20 en red)

La formación de los ciudadanos de nuestro siglo para una toma de decisiones informada y responsable, supone el desarrollo de su actitud crítica y el uso competente y seguro de las herramientas digitales, así como el dominio de los conocimientos y destrezas que las hacen posibles. Dado el impacto del mundo digital, durante las últimas décadas, en las redes de construcción e intercambio del conocimiento, es necesario potenciar la integración de las tecnologías digitales en el entorno educativo en un proceso continuo de construcción, de carácter dinámico y participativo. Para ello los centros educativos han de reinventar sus espacios, implementar nuevas metodologías y recursos y promover la colaboración entre centros, docentes y estudiantes.

En este curso reflexionaremos sobre los retos y desafíos educativos que implica la transformación digital educativa en la escuela y se presentarán experiencias prácticas de innovación educativa con las TIC en el Centro y en el Aula. También conoceremos y utilizaremos herramientas digitales para diseñar y evaluar proyectos educativos

Las diferentes opciones que nos plantea el futuro próximo en cuanto al uso de la tecnología digital serán tratadas en este curso, en el que trataremos de forma práctica temas como la competencia digital docente, el centro educativo digital, proyectos educativos con TIC, pensamiento computacional, redes sociales en educación, móviles en la escuela,...

Se recomienda a los asistentes contar con conocimientos básicos del uso de la tecnología digital y asistir con algún dispositivo tipo Tablet, Smartphone y/o pc portátil,

PROGRAMA

Lunes 9 de julio

9:30-10:00

Inauguración y presentación del curso

Conferencia

La hiperaula como nuevo ecosistema de aprendizaje

10:00-11:30

Mariano Fdez Enguita.

Catedrático de sociología de la Universidad Complutense

11:30-12:00

Pausa

Conferencia

Asentando las bases de la transformación digital

12:00-14:00

Raúl Diego Obregón

Profesor y coordinador TIC Colegio Salesianos de Santander

16:00-18:00

Conferencia

Piens@computacion@LLmente

Coromoto León.

Universidad de La laguna

Martes 10 de julio

9:30-11:30

Taller

Pensamiento computacional

Coromoto León

Universidad de La laguna

11:30-12:00

Pausa

Conferencia

Recursos educativos abiertos como garantía de derechos universales

12:00-14:00

Pablo Nimo

Maestro. CEIP Mestre Manuel García de Oia Pontevedra

16:00-18:00

Taller: Crear y compartir recursos educativos abiertos

Pablo Nimo

Maestro. CEIP Mestre Manuel García de Oia Pontevedra

Miércoles 11 de julio

9:30-11:30

Conferencia:

Competencias digitales para una escuela transformadora: el ejemplo práctico del CPI plurilingüe Virxe da Cela

Camino Pereiro

Maestra, finalista de los premios Educa Abanca al mejor docente de España 2017 en educación primaria

11:30-12:00

Pausa

Conferencia

12:00-14:00

¿Hacia una sociedad hacker o replicante? shutdown –r now: Reiniciando el sistema desde la experiencia
Enrique Robredo
Maestro y responsable TIC. Colegio Nuryana

Jueves 12 de julio

Conferencia

Realidad virtual & storytelling

9:30-11:30

María Begoña Codesal
Maestra CEIP Ponte dos Brozos, Arteixo. A coruña

11:30-12:00

Pausa

Conferencia

12:00-14:00

Más allá de la tecnología. La Competencia Digital Docente
Sebastián Martín

Conferencia

Móviles en el aula

16:00-18:00

Belén San Nicolás
Universidad de La Laguna

Viernes 13 de julio

Conferencia

La gamificación y la educación expandida en el aulas

9:30-11:30

Lucía Quintero
Profesora IES IES Punta Larga de Candelaria. Tenerife
Premio Educa Abanca 2017 a la mejor docente de ESO de España

11:30-12:00

Pausa

Conferencia

Apuntes imprescindibles para una transformación post-digital

12:00-13:30

Linda Castañeda.
Universidad de Murcia

13:30-14:00

Clausura

La fase en red de este curso tiene 20 horas de duración y se desarrollará entre septiembre y diciembre de 2018

Para obtener la certificación correspondiente, es preceptivo completar ambas fases del curso.