

1

Taller: La competencia digital ciudadana en el contexto docente

Actividad organizada en el marco del PIIDUZ_18_156, sublínea 3 de la Universidad de Zaragoza, "Promoviendo la reflexión entre docentes acerca de las bases fundamentales sobre las que construir la ciudadanía digital".

PROFESORADO

Inés Escario Jover
José María Falcó Boudet
Ángel Francés Román
Ramón Hermoso Traba
María Jesús Lapeña Marcos
María Antonia Zapata Abad

Universidad de Zaragoza

MOTIVACIÓN

- ¿Sabes cómo conocer, controlar, aprovechar el rastro que dejas tú o tus estudiantes en Internet?
- ¿Sabes cómo buscar contenidos (textos, imágenes, vídeos...) con la licencia apropiada para poder reutilizarlos?
- ¿Promueves entre tus estudiantes buenas prácticas en materia de protección de datos personales?
- ¿Sabes que se ha modificado la Ley Orgánica de Educación incluyendo un nuevo fin del sistema educativo español que tiene que ver con el aprendizaje en un uso seguro y respetuoso de los medios digitales?
- ¿Sabes que el INTEF ha puesto a disposición de todos los docentes españoles una plataforma para acreditar los niveles (A1, A2, B1...) de competencia digital definidos según el marco europeo?

PRESENTACIÓN DEL GRUPO

Somos un grupo de profesores del Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas con dilatada experiencia en la docencia de competencias digitales en diversos contextos: asignaturas de Informática en los diversos niveles (en ESO, Bachiller, Grado y Máster), cursos para profesorado y cursos para doctorandos.

Nosotros venimos utilizando en nuestras asignaturas metodologías activas con el doble objetivo de ayudar a los estudiantes en su aprendizaje sobre el uso de la tecnología y de concienciarlos acerca de la importancia de realizar un uso seguro, ético, crítico, eficaz y responsable de dicha tecnología.

Además, pensamos que todos los docentes deberíamos preocuparnos por transmitir esta cultura, independientemente de la asignatura y nivel educativo en el que trabajemos. En este contexto, queremos difundir estas ideas y compartir nuestro conocimiento con el resto del profesorado, convencidos de que les resultará de ayuda en todos los aspectos de su labor docente.

OBJETIVOS DEL TALLER

El docente que asista a este taller adquirirá una visión global del marco europeo de Competencia Digital del Ciudadano, la adaptación española del Marco Común de Competencia Digital Docente y la legislación española sobre el tema.

Además, a través de diversos ejemplos del contexto docente, conocerá cómo podrá ayudarle a mejorar su labor docente un nivel de conocimiento adecuado de las cinco áreas de la competencia digital:

1. Información y alfabetización informacional
2. Comunicación y colaboración
3. Creación de contenido digital
4. Seguridad
5. Resolución de problemas

PROGRAMA

10:00 *Presentación del taller*

Fernando Tricas García, Vicerrector de Tecnologías de la Información y de la Comunicación

10:15 *Marco teórico*

Fundamentos de la competencia digital

10:40 *Recorrido por las cinco áreas de la competencia digital (parte 1)*

11:40 *Descanso*

12:00 *Recorrido por las cinco áreas de la competencia digital (parte 2)*

13:00 *Conclusiones*

METODOLOGÍA

Se plantearán casos prácticos y se darán los conocimientos teóricos y las herramientas tecnológicas para que los asistentes puedan resolverlos "in situ" con sus dispositivos móviles.

RECOMENDACIONES

Para obtener un mayor aprovechamiento del taller se recomienda asistir con un ordenador, tablet o teléfono móvil con acceso a internet.

Asimismo, en el caso de llevar sólo teléfono móvil, se recomienda tener descargada la app 'Socrative Student' (disponible en Google Play, App Store, Chrome Web Store).

DATOS DE LA ACTIVIDAD

Duración: 3,5 horas

Fechas: 31 de enero de 2019

Horario: 10:00 a 13:30 horas

Lugar: Edificio Paraninfo – Sala Pilar Sinués

Número de plazas: 100

Inscripción: Hasta el 30 de enero de 2019 a través de PeopleSoft: <http://rrhh.unizar.es>

Además, se realizará una transmisión en *streaming* en enlace:

<https://www.youtube.com/user/iceunizar>

Certificación: Se pasarán hojas de control de asistencia, que deberán ser firmadas por todos los participantes. Los asistentes por *streaming* no tendrán certificación de asistencia.

Información: Instituto de Ciencias de la Educación - Teléfono: 976761494 - Correo: ice@unizar.es