



## Cursos CEL Working para educadores

[CELWorking](#), en colaboración con Espiral, te propone unos cursos en los que podrás formarte "[A tu aire](#)", "A tu aire" sin restricción horaria y con unos márgenes de tiempo muy extensos para que puedas ir a tu ritmo, con la ayuda de experimentados tutores y tutoras a lo largo de tu aprendizaje. Cada módulo de 15 horas supone un coste de 65 euros, en el caso de realizar la matrícula de dos módulos (30 horas en total) el precio sería de 110 euros.

Para más información o consultas:  
[formacion@celworking.com](mailto:formacion@celworking.com)

## Éxito de la campaña de crowdfunding



Espirál se sirve de la edición a través de crowdfunding para la publicación del libro "*Tendencias emergentes en educación con TIC*" en el que se muestra una serie de tendencias metodológicas que, a través del uso de las TIC, están proporcionando buenos resultados tanto en lo cuantitativo como en lo cualitativo. Coordinado por José Hernández, Massimo Pennesi, Diego Sobrino y Azucena Vázquez, los artículos nos invitan a descubrir y emocionarnos con las experiencias y nuevos retos a partir de expertos de la talla de Jordi Adell, Anna Forés, Diego E. Leal, entre otros. Cabe destacar el entusiasmo de los miembros de Espiral en la difusión de esta publicación colaborativa, con el valor añadido de que se haya editado bajo la licencia Creative Commons y sufragado mediante un sistema de financiación colectiva (crowdfunding).

## Participa en la nueva oferta formativa virtual de invierno



Nos adelantamos a la llegada del invierno con la oferta formativa, en castellano y en catalán, de la "Escuela virtual de invierno Espiral 2013". En esta edición se mantiene la línea de cursos que se relacionan con las competencias digitales del profesorado 2.0 con cursos como *Moodle*, *Aprendizaje basado en problemas (PBL)*, *Multimèdia bàsica*, *Serveis Google aplicats a l'educació* y finalmente un curso "especial", en inglés, para poder practicar el idioma y trabajar el tema de la evaluación formativa y las competencias clave que es imprescindible para trabajar por competencias (Formative assessment and Key Competences).

Los retos tecnológicos hacen que se introduzcan nuevos cursos de tendencias con tecnologías emergentes, como es el caso del de *Aplicaciones didácticas de los códigos QR y la realidad aumentada*, que se complementa con el de "Aumentaty", un software de realidad aumentada que nos permitirá desarrollar nuestras propias creaciones de RA en 3D. También un aplicativo que está teniendo una gran acogida entre profesorado y alumnado porque ayuda a desarrollar el pensamiento creativo es *Scratch* y por ello nuestra propuesta de curso que esperamos mantener en sucesivas ediciones. Sin olvidar la formación para un mejor conocimiento en uso de *Twitter*, una de las aplicaciones que están revolucionando la sociedad implicando en el reto de su utilización pedagógica en el aula.

Así mismo se incluye en la oferta el curso sobre *Llicències Creative Commons i recursos educatius oberts* para un conocimiento más exhaustivo de lo que se puede utilizar en la red, conociendo los recursos que existen "en abierto" a disposición del alumnado.

Buzón para ideas, sugerencias u observaciones: [formacion@ciberespiral.org](mailto:formacion@ciberespiral.org);  
Más información: <http://ciberespiral.org/escuelas/>

## SÍ! a la Tecnología

### Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología

Desde Espiral se solicita el apoyo de escuelas universitarias, colegios oficiales, departamentos de FP, sindicatos, asociaciones, empresas, partidos políticos y de todas aquellas entidades que defiendan la Educación Tecnológica en ESO y Bachillerato, a través de la web:

<http://peapt.blogspot.com.es/p/apoyos-y-adhesiones.html>

La Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnologías (PEAPT) ha elaborado un documento en el que se analiza la situación en que quedaría la Tecnología en caso de se aprobado el anteproyecto de la LOMCE (ley de "mejora" de la calidad educativa) [Ver](#)

## Hemos contribuido:



**Nace la Plataforma Núvol:** una herramienta de autor que permite la creación de completas unidades didácticas digitales, pudiendo incluir en ella tanto contenidos como actividades autoevaluables. Una completa herramienta de autor que permite trabajar sobre un cuaderno virtual al que se le pueden añadir todo tipo de objetos digitales como imágenes, vídeos, sonidos, animaciones e incluso actividades de realidad aumentada.

[www.eina-nuvol.cat](http://www.eina-nuvol.cat)



### II Encuentro de Buenas Prácticas TIC en la educación:

Silvia González y Pep Hernández, profesores de Lengua y Literatura y miembros de la junta ampliada de la Asociación Espiral, Educación y Tecnología, presentaron una ponencia titulada "La importancia del trabajo colaborativo"



**II Jornadas estatales de Aprendizaje basado en Proyectos y Metodologías Activas:** Estas jornadas acogieron diversos talleres y mesas redondas con el objetivo de crear espacios de participación y aprendizaje, conectar proyectos y generar nuevas ideas.

Más información en el [blog de las jornadas](#)



**Se presenta: "Acción Social 2.0. Para crear, compartir y reinventar"**, una publicación de Oscar Martínez y la Doctora Anna Forés fruto de una investigación que combina los conocimientos teóricos con la práctica real y realista que se llevan a cabo en la acción social, a partir de la web y el concepto 2.0.



espiral  
educación y tecnología

Diciembre 2012

## Protagonistas:



**Toñi Quiñones**, Social Media Manager de Espiral y miembro de la Junta Ampliada, es la autora del blog AMPA El Castillo, el cual ha recibido recientemente la etiqueta [Buenas prácticas 2.0](#).



**Salomé Recio**, maestra de Educación Infantil y miembro de la junta ampliada de la Asociación Espiral, Educación y Tecnología ha sido la ganadora del primer premio en una de las categorías con su trabajo "La flor de las letras". Se trata de un juego creado con el programa Neobook para el aprendizaje de las letras, destinado a niños de Educación Infantil y Educación Especial.



**Juanmi Muñoz**, presidente de la Asociación Espiral, Educación y Tecnología, es uno de los nominados a los [Premios AEFOL 2013](#).

Estos premios, conocidos como los Oscar del e-learning, son un reconocimiento público a empresas y profesionales que destacan por la excelencia en su trabajo y esfuerzo en el desarrollo del e-learning. Los ganadores serán proclamados el 1 de marzo de 2013.



**Olga Navarro**, miembro de la Junta Ampliada de la Asociación Espiral, Educación y Tecnología, presentó [Tekuidamos 2.0](#), uno de los 8 proyectos ganadores nos gustaría destacar el referente a la categoría Social Learning del proyecto UOC & Plugged con el objetivo de promover el impulso de ideas y proyectos que puedan mejorar cualquier aspecto de nuestro entorno. Promovido por la *Universitat Oberta de Catalunya*, se recibieron más de 700 ideas en las que se demostró la creatividad y la emprenduría de los participantes, una magnífica alternativa para combatir la crisis con creatividad y talento.

## ¡Hazte socio! ¿Qué ventajas tiene?

- Descuentos en las actividades de formación: Escuelas virtuales, Postgrado Innovación y uso creativo de las TIC en la educación.
- Inscripción gratuita a la Jornada Espiral y otros eventos organizados por Espiral, así como la posibilidad de participar en ellos presentando tus propuestas y acciones educadoras. Preferencia de participación en jornadas temáticas.
- Inscripción gratuita i preferente a las sesiones de automación DiM-Espiral, UB Espiral y reacTICva't.
- Posibilidad de participar en proyectos innovadores como EspiRA (Realidad aumentada), de trabajar en equipos colaborativos (Espiral Solidario, Aulas Innovadoras o Inclusion y TIC).
- Suscripción gratuita a la Revista Comunicación y Pedagogía.
- Posibilidad de publicar artículos en las publicaciones de Espiral (trabajos y experiencias de uso educativo con las TIC).
- Acceso gratuito a un aula de pruebas con Moodle, con las últimas versiones instaladas (bajo petición).
- Correo web del tipo nombresocio@ciberespiral.org, gestionado a través de gmail.
- Servicio de asesoramiento en el uso de tecnologías en educación.

Y, por supuesto, entrar a formar parte de una comunidad activa e innovadora que desea contribuir en el buen uso de las tecnologías en la educación. Por 35 euros al año para socios individuales y 60 € para socios institucionales. [www.ciberespiral.org](http://www.ciberespiral.org)