

SEMINARIO

Competencias Digitales Docentes y Aprendizaje

COLABORA

Telefónica
FUNDACIÓN

27 SEPT
JUEVES

10:00 - 11:30

Presentación a cargo de
Fundación Telefónica

CONFERENCIA

*Aprender y enseñar en la
escuela de hoy*, Javier Tourón

*El marco de la Competencia digital
docente y su evaluación*

Deborah Martín

11:30 - 11:45

CAFÉ

11:45 - 13:30

TALLER

*Las herramientas digitales en la
enseñanza de la Biología*

Iñaki Fernández

26 OCT
VIERNES

10:00 - 11:30

CONFERENCIA

*Desafíos competenciales para los
docentes*

Almudena Castellanos

*Un enfoque alumno-céntrico en el
uso de la tecnología*

Consuelo García Tamarit

11:30 - 11:45

CAFÉ

11:45 - 13:30

TALLER

*¿Cómo enseñar la música en la
escuela con las herramientas
digitales?*

Antonio Calvillo

23 NOV
VIERNES

10:00 - 11:30

CONFERENCIA

*Ciberseguridad en el entorno
educativo*

Pablo San Emeterio

*Ponencia pendiente
de confirmación*

11:30 - 11:45

CAFÉ

11:45 - 13:30

TALLER

*Google for Education: ¿para qué
me serviría?*

Natalia Orenes

Modalidad presencial y online
#CompetenciasDigitales

 **Espacio Fundación Telefónica**
C/ Fuencarral 3, Madrid

Telefónica
FUNDACIÓN

* Programa sujeto a cambios.

Seminario Universitario con entrega de título en la modalidad presencial homologable para oposiciones 'Otros Méritos'

PROF. DR. JAVIER TOURÓN

Vicerrector de Innovación y Desarrollo Educativo en la Universidad Internacional de La Rioja-UNIR, Catedrático de Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación y Doctor en Ciencias de la Educación y Ciencias Biológicas. Director de la Escuela de Formación permanente para profesores en Tecnología Educativa, Competencias Digitales y Desarrollo del Talento

DEBORAH MARTÍN

Doctora en Educación por la Universidad Complutense de Madrid. Máster en Innovación e Investigación Educativa. Licenciada en Ciencias de la Educación y Filosofía. Coordinadora de la Escuela de Formación permanente para profesores en Tecnología Educativa, Competencias Digitales y Desarrollo del Talento.

IÑAKI FERNÁNDEZ

Profesor de Biología en Secundaria y responsable de Innovación Tecnológica del Aprendizaje (ITA) en el Colegio Real Monasterio de Santa Isabel (Barcelona). Profesor del postgrado de Tecnologías Educativas de la Universitat Internacional de Catalunya (UIC) y colaborador del curso Experto Universitario en Flipped Classroom, de la UNIR. Formador de docentes en el modelo Flipped Classroom.

ALMUDENA CASTELLANOS

Doctora en Ciencias de la Educación por la UNED. Licenciada en Pedagogía por la UCM. Diplomada en Educación Social por la UCM. Directora del Máster en Tecnología educativa y Competencias digitales de la Universidad Internacional de La Rioja. Profesora en los Grados de Maestro en Educación Infantil y Educación Primaria para la UNIR.

CONSUELO GARCÍA TAMARIT

Doctora en Educación y TIC por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC), 2015. Master en Sociedad de la Información y el Conocimiento por ese centro de estudios, 2006. Directora de los Grados de Maestro en Educación Infantil y Primaria de UNIR. Profesora de tecnologías de la información aplicadas a la educación.

ANTONIO CALVILLO

Licenciado en Geografía e Historia -Historia del Arte: Musicología por la Universidad de Granada. DEA con un trabajo sobre creatividad sonora en el aula de Secundaria por la Universidad de Alicante en 2010. Doctor con una tesis sobre música y Flipped Learning por la Universidad de Valladolid. Profesor de música en el IES Cristóbal Colón de Sanlúcar de Barrameda (Cádiz)

PABLO SAN EMETERIO

Ingeniero Informático y Master en Auditoría y Seguridad de la Información por la UPM, posee distintas certificaciones como son CISA, CISM o OCA. Ha participado como ponente en los principales eventos internacionales de renombre tales como Shmooscon (Washington) o Black Hat (Amsterdam, Sao Paulo y Las Vegas), así como repetidas ponencias en congresos nacionales de prestigio como Rootedcon, Jornadas STIC, NcN, Navajas Negras, ConectaCON, etc. Actualmente trabaja con un doble rol en ElevenPaths, la unidad de ciberseguridad de Telefónica.

NATALIA ORENES

Ingeniera de Software. Máster Universitario en Formación del profesorado de Educación secundaria, Bachillerato y Formación profesional. Profesora de Educación Secundaria y Bachillerato. Coordinadora del área TIC y Educación Digital en Pedagogía para el Éxito.