



ikasNOVA

IKASI IKASTEN
APRENDE A APRENDER
LEARNING TO LEARN

I JORNADAS IKASNOVA EN BALUARTE

VIERNES 16

17:00 Apertura de las Jornadas. Agurra eta ongi etorria

17:15 Escenarios docentes innovadores con apoyo de tecnologías

Antonio Bartolomé Pina

Catedrático en la Universidad de Barcelona, Doctor en Filosofía y Ciencias de la Educación. Actualmente es el Director del Institut de Recerca Educativa de la Universitat de Barcelona. Lleva 30 años trabajando en el diseño y desarrollo de sistemas multimedia para la Educación, actualmente en entornos en la web y es autor de más de 25 libros y un centenar de artículos.

[Fuente: <http://www.lmi-cat.net/es/antonio-r-bartolom%C3%A9-pina>]

18:30 Pausa

19:00 G-Suite for education

Marc Sanz/Gonzalo Romero

Director de Google for Education para el sur de Europa./Education Adoption Manager de Google España.

19:30 Experiencias en transformación digital educativa en centros públicos de Navarra. Mesa redonda

Bakartxo Garjón

Directora del IES Julio Caro Baroja de Pamplona, uno de los primeros centros públicos navarros en introducir la tecnología en las aulas.

Curro Chust

Profesor de tecnología en el IES Julio Caro Baroja de Pamplona.

Mikel Rípodas

Director del IES Iparralde de Pamplona, centro de nueva creación inaugurado este curso y en el que se ha planteado desde su comienzo el uso flexible de los espacios, la integración de la tecnología y el cambio metodológico.

Celestino Arteta

Maestro jubilado. Durante años trabajó en el Departamento de Educación y fue el primero en introducir la tecnología en la aulas de centros públicos con el proyecto IntegraTIC. Blogero, twittero y referente a nivel nacional en tecnologías educativas.

Familias y alumnado

SÁBADO 17

9:30 Integración de la tecnología educativa en el aula

Raúl Diego

Maestro y coordinador TIC en los Salesianos de Santander.
Formador y Consultor TIC.
Fundador de la Asociación InnovAula.
[Fuente: www.rauldiego.es]

10:15 Talleres

Integración de la tecnología en la clase de Historia
Manel Trends

Resolución de retos complejos con Beebots
HABILITAS Hezkuntza

Posibilidades didácticas de las aplicaciones de Google
Borja González

Robótica con chromebooks
Koldo Olaskoaga
[Euskera]

Ponencia Javier López Iglesias, profesor de Historia en el Humanitas Bilingual School de Tres Cantos (Madrid).

Integración de la tecnología en la clase de Historia. *Manel Trends*

Profesor de Historia e Historia del Arte en la Escola Pia Santa Anna de Mataró.

Resolución de retos complejos con Beebots. *HABILITAS Hezkuntza*

Formadores en robótica educativa con base en Vitoria-Gasteiz. Mediante ejercicios prácticos y un proceso dirigido de autoevaluación, analizaremos cómo debemos comportarnos y qué debemos hacer para ser eficaces en la resolución de retos complejos en equipo.

Posibilidades didácticas de las aplicaciones de Google. *Borja González*

Profesor de Science y Arts en el Colegio Mirasur en Madrid.

Robótica con chromebooks. *Koldo Olaskoaga*

Profesor y dinamizador de TICs en el CIFP EASO Politeknikoa de Donostia

11:15 Café

11:45 Talleres

Integración de la tecnología en la clase de Historia
Manel Trends

Resolución de retos complejos con Beebots
HABILITAS Hezkuntza

Posibilidades didácticas de las aplicaciones de Google
Borja González

Robótica con chromebooks
Koldo Olaskoaga
[Euskera]

Ponencia Curro Chust, profesor de tecnología en IES Caro Baroja

12:45

Tendencias actuales en educación. Informe Horizon.

Maite nos dará una visión sobre las tendencias en educación acompañada de ejemplos prácticos que ya se están llevando a cabo en centros escolares.

Maite Goñi

Profesora en la Universidad de Mondragón y en Jakintza Ikastola de Ordizia. Formadora de profesorado y colaboradora en Euskadi Irratia sobre temas relacionados con la web.

13:15

Monólogo de humor

Sergio de Andrés

