



Lugar de celebración
 Centro Internacional de Tecnologías Avanzadas [CITA]
 Calle Nuestra Señora, 65
 37300 // Peñaranda de Bracamonte // Salamanca
 Teléfono 923 568 384 // Fax 923 541 412
 www.fundaciongsr.es/cita
 figsr.cita@fundaciongsr.es

inscripciones

La inscripción deberá realizarse a través de la página de cursos extraordinarios de la Universidad de Salamanca www.usal.es/precurext.

El curso ofrece la posibilidad de que los acompañantes de los inscritos participen en actividades de tipo turístico y lúdico: visita a Salamanca, visita al Convento de Carmelitas y baños en la piscina municipal. Inscripciones // 15 euros por persona.

Así mismo, existe la posibilidad de que los acompañantes de 3 a 12 años que vengan con los inscritos participen en actividades lúdicas con monitores especializados de 9:30 a 14:30 h.
 Inscripciones // 15 euros por cada niño.

modalidad presencial

tasa ordinaria
100 euros

tasa reducida
65 euros

plazas ofertadas
97

créditos
2 créditos de libre elección

pagos // www.usal.es/precurext

En ventanilla // imprima tres copias del documento de ingreso bancario y diríjase a abonar las tasas. El ingreso se hará en el Banco de Santander.

Mediante transferencia bancaria // en este caso, deberá tener en cuenta que los gastos bancarios [comisiones, cambio de moneda, etc.] son por cuenta del ordenante, por lo que deberá sumarlos al importe de las tasas de matrícula. En el apartado Ordenante, indique el nombre de la persona física o jurídica que efectúa el pago.

En el apartado Concepto, señale el código del curso y el nombre de la persona que se matricula si ésta es diferente de la que efectúa el pago.

Para pagos internacionales deberá indicarse el código BIC de la entidad y código IBAN del número de cuenta que figuran en la preinscripción.

Con tarjeta // podrá realizar el pago, sin recargo alguno, con las tarjetas del Servicio Telepago 4B: VISA, MasterCard, 4B, Maestro-4B, etc. Compruebe en el apartado de observaciones si debe enviar alguna documentación y cumplimente las diferentes pantallas [se recomienda imprimir la pantalla de preinscripción donde figuran los documentos a presentar].

pizarra digital // web 2.0

curso de verano
Universidad de Salamanca

campus de verano
CITA 2008

7 // 8 // 9 // julio // 2008

pizarra digital // web 2.0

Este curso pretende recoger en su programa de contenidos los dos avances tecnológicos que con mayor fuerza están llegando a nuestras aulas y que tienen más potencial para una adecuada integración curricular de la tecnología: la pizarra digital y la Web 2.0.

En pocos años, se generalizará el uso de la pizarra digital, que sustituirá definitivamente a las tradicionales pizarras de tiza. Las utilidades de la Web 2.0 están siendo llevadas a las aulas por profesores innovadores con muy buenos resultados.

Como puede observarse, dos herramientas con grandes posibilidades de propiciar el ansiado cambio metodológico que mejore la enseñanza y el aprendizaje usando recursos tecnológicos.

De ahí, esta acción formativa: una oportunidad para poder integrar pizarra digital y Web 2.0 en el aula. Un reto que será objeto de estudio práctico y riguroso con expertos de primer nivel para aquellas personas interesadas en el curso, especialmente docentes de cualquier nivel educativo, investigadores y estudiantes relacionados con el ámbito de la educación.

9.00 h

Entrega de documentación

9.20 h

Inauguración del curso

9.30 h

La pizarra digital y el aula adaptativa: hacia la Web 2.0

Cristina Alconada

Docente, investigadora y formadora sobre pizarra digital

10.30 h

La pizarra digital en la enseñanza de las humanidades

José Giráldez

Jefe del Departamento de TIC. Colegio Base. Madrid

11.30 h

Pausa // Café

12.00 h

Sesiones prácticas: Software de la pizarra digital*

15.30 h

Talleres: la Web 2.0*

7
lunes

9.30 h

La pizarra digital y los proyectos de formación

Ángel Sobrino

Subdirector del Departamento de Educación. Universidad de Navarra

10.30 h

Aplicaciones de la pizarra digital en ciencias

Víctor Acosta

Responsable de Formación. Colegio Base. Madrid

11.30 h

Pausa // Café

12.00 h

Sesiones prácticas: Software de la pizarra digital*

15.30 h

Talleres: la Web 2.0*

20.30 h

Tapas y Tics

8
martes

9.30 h

Pizarra digital y la Web 2.0

José Dulac

Docente, investigador y formador sobre pizarra digital

10.30 h

Los estilos de aprendizaje y la pizarra digital

Cristina Alconada

Docente, investigadora y formadora sobre pizarra digital

11.30 h

Pausa // Café

12.00 h

Sesiones prácticas: la pizarra digital y la Web 2.0*

15.30 h

Presentación de los trabajos realizados durante el curso

17.30 h

Clausura y entrega de diplomas

miércoles

9

* **las sesiones prácticas y los talleres serán impartidos por:**

José Dulac, Cristina Alconada, Víctor Acosta, José Giráldez, Rocío Sánchez y Yoana Esteban