

Actualidad

Informaciones

Congreso Nacional de Prensa y Educación

¿Cómo enseñar y aprender la actualidad?

El Grupo Pedagógico Andaluz «Prensa y Educación» con la colaboración de la Consejería de Educación, el Programa Prensa-Escuela del Ministerio de Educación y múltiples instituciones de Andalucía, organiza el Congreso Nacional de Prensa y Educación «Cómo enseñar y aprender la actualidad», con la finalidad de reunir a expertos, periodistas y profesores de toda España para analizar los usos de los medios de comunicación en los centros educativos.

El Congreso se estructura en cuatro bloques temáticos dedicados al análisis de «la formación del profesorado en medios de comunicación», «la educación y comunicación en el aula», «los periodistas y los medios ante la educación» y «la investigación con los medios de comunicación en la enseñanza». Las dinámicas se estructuran en conferencias en pleno, ponencias en seminarios y lecturas de comunicaciones por parte de los congresistas que serán profesores de todos los niveles del Sistema educativo, desde Educación Infantil y Primaria, hasta Educación Secundaria, Adultos y Universidad.

Los actos se celebran en la Isla de la Cartuja, en el Hotel Radisson «Príncipe de Asturias» los días 18, 19 y 20 de Marzo.

La inauguración correrá a cargo de numerosas autoridades educativas y la conferencia de apertura, «Cómo educar en la actualidad a través de los medios de comunicación» será impartida por Evelyne Bevert, subdirectora del CLEMI (Programa Prensa Escuela) del Ministerio de Educación de Francia.

La directora del Programa Prensa-Escuela del MEC, Natalia Bernabeu hablará sobre «Los medios de comunicación en educación. Plataformas institucionales en España». Por su parte los profesores Javier Ballesta y Luis Miravalles, disertarán sobre «Los profesores y los 'media'. Formación inicial, perfeccionamiento y autoformación» y «La utilización didáctica de la prensa en las aulas» respectivamente. Rober-

to Aparici reflexionará sobre la «Pedagogía de los medios y con los medios»; Joan Ferrés, en torno a «Niños y jóvenes ante la televisión»; y Manuel Fandos del «Vídeo interactivo: desarrollo lúdico y creativo».

Otros temas analizados en este Congreso serán «La educación y los medios de comunicación», por Concha Gómez; «Qué y cómo se investiga con los medios» por Julio Cabero y Paco Martínez; «La investigación en medios en Europa» por Sergio Sarmiento; y «La investigación y formación del profesorado en el uso didáctico de los medios» por M. Luisa Sevillano y Donaciano Bartolomé.

El Congreso contará también con dos mesas redondas con los temas «Prensa, radio y televisión, ¿educan a nuestros hijos?» con la presencia de periodistas de los distintos medios y «Programas Prensa-Escuela, ¿cómo responder a las necesidades del profesorado?».

Los participantes podrán presentar «comunicaciones» en espacios específicos.

Actualidad**Informaciones**

Huelva y Sevilla han sido las sedes de las dos Jornadas provinciales que han contado con gran interés de todo el profesorado asistente

Jornadas Provinciales de Comunicación Social en Educación

Las comisiones provinciales de Huelva y Sevilla del Grupo Pedagógico Andaluz «Prensa y Educación» han organizado de forma autónoma estas Jornadas.

En Huelva, y bajo el título de «Medios de comunicación en las aulas. Jornadas didácticas», se han celebrado durante los días 24, 25, 26 de Noviembre, 9, 10 y 13 de Diciembre, contando con el escenario de la «Casa Co-

lón» para su desarrollo.

Los días 23, 24, 29, 30 de Noviembre, 1 y 2 de diciembre se han desarrollado en el «IB Macarena» de Sevilla las «Jornadas de comunicación social».

En ambas se ha contado con conferencias y talleres. Entre las primeras se han impartido las de Antonio FERIA sobre «Reforma y comunicación»; Natalia Bernabeu sobre «La comunicación so-

cial en el ámbito educativo» y Julio Cabero sobre «Nuevas tecnologías y comunicación». Los talleres fueron tres: el primero sobre análisis crítico de los medios; el segundo sobre investigación educativa con los medios; y el último sobre producción de medios de comunicación escolares. La evaluación final de ambas Jornadas ha demostrado su validez e importancia.

Impartido por miembros del Grupo Pedagógico

El CEP de Castilleja en Sevilla celebra un curso de prensa

Se trata de un curso con la modalidad de seguimiento donde el profesorado asistente se iniciará y profundizará, a lo largo de 51 horas, en el tratamiento de los medios de comunicación en el ámbito educativo. Comienza en el mes de Febrero y finaliza en Mayo.

El Grupo Pedagógico Andaluz «Prensa y Educación» ha colaborado en dos talleres

Se clausura la XV Escuela de Verano del CAPP de Sevilla

El Colectivo Andaluz de Pedagogía Popular ha celebrado con gran éxito, durante el pasado mes de octubre, su ya clásica Escuela de Verano dedicada a las II Jornadas de Comunicación y Lenguaje.

La colaboración existente entre el CAPP y el Grupo Pedagógico ha posibilitado que

dos de los talleres hayan sido impartidos por miembros del Grupo Pedagógico: Antonio Pradas con el tema de la prensa y la radio en la experiencia «La otra escuela» y Antonio FERIA que centró su taller sobre comunicación social en el análisis crítico de los medios en la actualidad.

Actualidad

Informaciones

Fotografía y matemáticas

La sociedad matemática andaluza «Thales» ha organizado, como cada año, su concurso fotográfico «Fotografía y Matemáticas». Una vez fallados los concursos que se organizan en las provincias de Córdoba, Málaga, Granada, Cádiz y Sevilla, se realizan exposiciones itinerantes por las provincias andaluzas, así como montajes en los centros escolares. La sede regional de este colectivo se encuentra en la Facultad de Matemáticas de Sevilla.

La prensa en el CEP de Valverde (Huelva)

El Centro de Profesores de Valverde del Camino (Huelva), a través de su consejo de dirección, ha dado un paso importante en la línea de la autoformación de los profesores en medios de comunicación. Junto a la organización de un curso de utilización didáctica de los medios de comunicación en las aulas, coordinado por Ignacio Aguaded y otros componentes del Grupo Pedagógico, ha tenido la loable iniciativa de suscribir a todos los centros educativos de Educación Infantil, Primaria y Secundaria de su comarca a la revista «Comunica» por un año. Creemos que propuestas de este tipo ayudan eficazmente en hacer llegar esta innovación didáctica a los centros escolares.

Congreso en la Universidad de Extremadura (Badajoz)

Nuevas tecnologías de la información y la comunicación para la educación

Organizado por el ICE de la Universidad de Extremadura y el Secretariado de Recursos Audiovisuales de la Universidad de Sevilla, se ha celebrado en Badajoz el pasado mes de Diciembre el I Congreso «Nuevas tecnologías de la información y comunicación para la educación».

El Congreso ha contado con la presencia de un amplio plantel del profesorado, especialmente universitario, que se encuentra investigando en nuestro país la integración de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación en la educación. Las Universidades de Sevilla, Extremadura, País Vas-

co, Murcia, Tarragona, Salamanca, Baleares, Barcelona, Málaga y otras se han dado cita para la inclusión de las nuevas tecnologías en los planes de estudio, las prospectivas, la formación del profesorado, el nuevo papel de la escuela, la circulación del conocimiento en educación, etc.

Grupo de trabajos en las VI Jornadas Andaluzas de Educación Matemática

Matemáticas y medios de comunicación

El pasado mes de Septiembre, en las VI Jornadas de Educación Matemática que organiza «Thales», se constituyó un Grupo de trabajo denominado «Matemáticas y medios de comunicación», centrado en el impacto visual de las Matemáticas en los medios de comunicación. El profesor Ismael Roldán hizo un recorrido por las experiencias de utilización de los medios de comunicación social en Matemáticas, a través de la prensa, la

radio, la televisión, la fotografía. Se presentaron comunicaciones muy interesantes, basadas algunas de ellas en concursos de problemas dentro de un periódico escolar y sobre la elaboración de un vídeo sobre temas matemáticos.

Los profesores I. Roldán, junto a José Muñoz hicieron también un recorrido por los suplementos educativos con divulgación de actividades matemáticas, pasatiempos, etc.