

[Registrarse](#)[Aumentar](#) | [Disminuir](#)

30 de Septiembre de 2009

DIARIO DIGITAL

Buscar:

teleprensa.es

buscar

[Capital](#) | [Sociedad](#) | [Deportes](#) | [Cultura y ocio](#) | [Provincia](#) | [Economía](#) | [24 horas](#) | [Motor](#) | [Fórmula 1](#) | [Rss](#)[Almería](#) | [Granada](#) | [Murcia](#) | [Internacional](#) | [Nacional](#) | [Andalucía](#) | [Publicidad](#) | [Franquicias](#) | [ONG News](#) | [Documentos de interés](#)[Almanzora](#) | [Alpujarra](#) | [Bajo Andarax](#) | [Comarca del Mármol](#) | [Filabres Alhamilla](#) | [Levante Almeriense](#) | [Los Vélez](#) | [Nacimiento](#) | [Poniente Almeriense](#)

Almería > Sociedad

2009-09-29 14:19:15

Potenciando el talento matemático, STALMAT 2009/2010

El Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales, Enrique de Amo Artero, ha inaugurado, en nombre del Rector de la UAL, Pedro Molina García, las actividades de STALMAT, un proyecto que persigue la estimulación del talento matemático en los jóvenes andaluces de 12 a 14 años

ALMERÍA.- El pasado fin de semana tuvo lugar en Serón la presentación de STALMAT 2009/2010, cuyas siglas significan "Estímulo del Talento Matemático", en la que se dieron cita 50 adolescentes, acompañados de sus padres y madres, y de los organizadores de esta iniciativa que pretende estimular el pensamiento matemático en los adolescentes que apuntan interés y cualidades en esta disciplina científica.

El acto estuvo presidido por el decano de la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Almería, Enrique de Amo Artero, quién, en nombre del Rector, Pedro Molina, inauguro el certamen. A continuación David Baladí-Enríquez, en representación del Centro Astronómico Hispano-Alemán de Calar Alto, realizó una brillante conferencia sobre el origen y la evaluación del universo.

Tras la conferencia intervinieron los demás miembros que componían la Mesa, junto al alcalde de Serón, Juan Antonio Lorenzo, quienes destacaron su apuesta por las Matemáticas desde cada una de las instituciones que representaban.

En este sentido, además de las entidades públicas, como las Universidades de Sevilla y Granada que colaboran en esta iniciativa, o el mismo CSIC y la FECYT, son de destacar las de Cajasol o de Vodafone; esta última con su representante territorial allí presente.

El acto se clausuró con las palabras del Decano de CCEE de la UAL quien, además de felicitar a Manuel Torralbo, presidente de la sociedad andaluza de educación matemática Thales, por su excelente iniciativa en cooperación con otras entidades públicas y privadas, señaló el papel tan destacado que están cobrando las matemáticas hoy en día, tanto como ciencia en sí como auxiliar a otras que la usan como herramienta técnica.

Entre otros datos, De Amo apuntó que la salida profesional de las Matemáticas, además de seguir siendo un valor de futuro (más del 90% de empleados después del primer año de titulados), va más allá de la actividad docente, pues "menos de la mitad de los titulados españoles en Matemáticas terminan como profesores". El Decano de Ciencias Experimentales recordó que precisamente ésta titulación ha sido nominada como la carrera del año 2008 en Estados Unidos.

[Aumentar](#)[Disminuir](#)[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar](#)

Artículos relacionados

- Rescatados nueve inmigrantes de una patera avistada por un avión militar francés en el Cabo de Gata
- Izquierda Unida muestra su apoyo a la Asociación de Parados del Poniente y se compromete a ceder sus sedes para que el colectivo pueda sacar adelante sus reivindicaciones
- María Lourdes Molina Romero, nueva presidenta de la Audiencia Provincial de Almería
- La Guardia Civil detiene a un hombre que incumplió un orden de alejamiento y le interviene 3 armas cortas, dos de ellas dispuestas para su uso
- Los Centros de Mayores de la Junta de Andalucía celebran el Día del Mayor

Palabras clave

tecnova cena patronos artes
almería presentación
 personas curso
 visita presidente andalucía
 regional verano consejero
 agricultura
 alemania alonso inauguración
 públicas
 consejera alcalde murcia sede
 gobierno comunidad psoc
 modelo
 financiación autonómica obras
 plan

Escribe tu comentario

Nombre:
(obligatorio)

Email:
(obligatorio)

Comentario:
(obligatorio)

60238
(obligatorio)

Enviar comentario

Telepens@ World, S.L. es editora de www.teleprensa.es periódico digital - España - Depósito Legal AL-61-2006 - ISSN-1885-9984
© Teleprensa World S.L. C/ Padre Alfonso Torres Número 12, CP 04001 ALMERÍA Tfno. 950621121 CIF B04260022 Registro Mercantil de ALMERÍA Tomo 323 Folio 67 Sección 8 Hoja 9039
Reservados todos los derechos. Queda prohibida toda reproducción, distribución, comunicación pública y utilización, total o parcial, de los contenidos de esta web, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización desde Teleprensa World SL, incluyendo y en particular, su mera reproducción y/o puesta a disposición como resúmenes, reseñas o revistas de prensa con fines comerciales o directa o indirectamente lucrativos.

Teleprensa World, S.L., no se hace responsable de las opiniones de sus colaboradores ni de las reflejadas por sus lectores en los comentarios de noticias o artículos, correspondiendo toda responsabilidad a la persona que realiza tales comentarios o expone esas opiniones.