

III Feria de la ciencia en el Polígono

El "ajedrez como inteligencia lúdica" centró esta nueva edición

Los pasados días 9, 10 y 11 de noviembre se celebró la III Feria de la Ciencia del Polígono, organizada por la Asociación de vecinos *El Tajo*. El tema elegido para este año ha sido "El ajedrez, inteligencia lúdica". Hubo una primera charla, impartida por Juan Ruiz Martín, médico especialista en Anatomía Patológica y experto ajedrecista, que nos hizo una breve historia del ajedrez, bien ilustrada con anécdotas, imágenes y chistes gráficos. El ponente mostró la estrecha relación del ajedrez con la matemática y con la computación, evidenciando el desarrollo y las aplicaciones de la inteligencia artificial, a partir de los trabajos para desarrollar un ordenador (el famoso Deep Blue) capaz de ganar al ajedrez a un campeón del mundo (Garry Kasparov).

El día siguiente, 10 de noviembre, hubo una competición de partidas simultáneas, en la que aficionados de todas las edades se enfrentaron al conferen-

ciante del día anterior, Juan Ruiz, quien dejó clara su superioridad ganando todas las partidas. Los participantes, especialmente los más jóvenes, se lo pasaron bien y aprendieron de las indicaciones y explicaciones del portentoso oponente.

El último día se proyectó un vídeo sobre computación y ajedrez hecho por Jesús M. Doña Fernández, Ingeniero en informática, doctor en Tecnologías Informáticas y doctorando en Biomedicina, Investigación Traslacional y nuevas Tecnologías en Salud; además de eso, grandísimo aficionado al ajedrez. Tras el vídeo, hubo un coloquio a través de videoconferencia con el autor. Hubo bastantes preguntas, algunas sobre la incidencia del ajedrez en el desarrollo intelectual de los niños, otras sobre el futuro de los robots y de la computación en general, sobre las dificultades a la hora de diseñar una máquina que sepa jugar al ajedrez y aprender en cada nueva partida, sobre la didác-



La coordinadora, Gemma Ruiz, entregando el premio a uno de los participantes en las simultáneas.

tica del ajedrez, especialmente cuando se quiere enseñar a los niños muy pequeños. En este punto, el ponente se mostró partidario, no de enfrentar a los niños a largas partidas enteras, sino a pequeños retos, como terminar alguna partida en la que

el rey está a punto de ser cazado, etc.

Esto dio de sí esta Feria de la Ciencia. Como saldo negativo, hay que indicar que la participación no fue la que se esperaba (salvo el día de las partidas simultáneas). En la parte positi-

va, el grandísimo nivel de las dos ponencias, que deleitaron, instruyeron y, sobre todo, dieron materia para pensar a quienes asistieron. Esperemos que la cuarta edición de la Feria de la Ciencia atraiga a más vecinos inquietos.



Momento de la ponencia de Juan Ruiz.



Las partidas simultáneas.



**C/ Jarama, 35
45007 TOLEDO
(Polígono Industrial)**

**Tel. y Fax:
925 24 11 21
alumtoledo@gmail.com**

- Carpintería de aluminio
- Carpintería PVC Kömmerling
- Mamparas de baño Profiltek
- Puertas de calle de seguridad



GATALOGISTIC
GABINETE ASESOR DE TRANSPORTE ASOCIADO

Envíos a **PRECIOS ESPECIALES** a Europa, para **ERASMUS** y **RESIDENTES**

Distribuidor Oficial:  **HALCOURIER**

902 106 176
www.gatalogistic.com

- * Mensajería
- * Carga
- * Grupajes
- * Logística Integral
- * Material de Embalaje