

PARECE FÁCIL

## El Calculista de los records visita el Instituto

El calculista Jaime García Serrano ha hecho una demostración de sus habilidades calculando en un instante raíces cuadradas de números de 6 cifras, logaritmos con argumentos de 10 cifras, el manejo del ábaco o qué día de la semana caen días del año 234.654.

Parece fácil, claro que no todos vamos a llegar a recordar el número pi con 150.000 decimales!!!



El ponente, que ha conquistado varios records Guinness expuso de manera muy amena algunos trucos básicos para hacer operaciones mentalmente y diversos trucos numéricos.

**JAIME GARCÍA SERRANO** Considerado el calculista matemático del siglo posee cinco **RECORDS GUINNESS** mundiales. Nació en Málaga (Colombia). Desde niño este colombiano disciplinado, e inteligente, ha patentado un método, exento de misterios y esoterismos, que busca fortalecer y revivir la memoria, mediante el proceso de la nemotecnia.

Descubridor de los métodos abreviados para resolver problemas por medio del cálculo mental, ha recorrido el mundo y en todas partes (ante televisión japonesa, americana, europea, en universidades, colegios, ante científicos y en los auditorios más selectos) se ha lucido con algo que sigue pregonando a los cuatro vientos: raciocinio. **PUBLICACIONES** Según sus declaraciones cualquiera puede entrenar su mente, conocer técnicas y utilizar técnicas para obtener resultados similares. Para divulgar su experiencia el autor presentó varios de sus libros y CDs que distribuye directamente desde su site web. En la web del autor se pueden conocer mejor el valor de estas publicaciones y hacer consultas al autor. **OPINIONES** El Departamento de Matemáticas del IES La Nucía, cuyos miembros forman un grupo de trabajo que potenciará este año el Cálculo Mental, valora muy positivamente la experiencia y se plantea introducir en las clases algunos de los métodos de Jaime García. Invitamos a los alumnos que participaron en esta experiencia a que den su opinión de la misma insertando sus comentarios en esta noticia.