



Enlaces rápidos

[Información y Servicios](#) [Alumnos](#) [Estudiantes internacionales](#) [Empresas](#) [Inicio](#)

Noticias y novedades

## Noticias

---

- ▶ [Comunicación](#)
- ▶ [Cómo enviar información](#)
- ▶ [Últimas noticias](#)
- ▶ [Archivo de noticias](#)
- ▶ [Agenda](#)
- ▶ [Avisos y novedades](#)
- ▶ [Convocatorias externas](#)

7 de marzo de 2006

La Facultad de Ciencias acoge hasta el 17 de marzo una exposición de puzzles de alambre

Desde ayer, lunes, y hasta el próximo día 17 de marzo, viernes, la Facultad de Ciencias de la Universidad de Cantabria acoge una original exposición titulada "Puzzles de alambre". El horario de visitas es de 13 a 14 horas en días laborables, y también se pueden solicitar visitas concertadas contactando con las profesoras del centro Cecilia Valero ([cecilia.valero@unican.es](mailto:cecilia.valero@unican.es) / 942 20 15 20) y María José González ([mariaj.gonzalez@unican.es](mailto:mariaj.gonzalez@unican.es) / 942 20 15 24). La cita está organizada por la Facultad de Ciencias y por la Sociedad Matemática de Profesores de Cantabria, con la colaboración del Aula de la Ciencia de la UC.

Los puzzles de alambre son estructuras rígidas que presentan nudos aparentes y que pueden utilizarse en la enseñanza para facilitar la percepción de huecos y rellenos en el espacio. Pueden trabajarse, de esta manera, propiedades métricas y topológicas. La colección que se exhibe en el campus (frente al aula 7 de Ciencias) ha sido cedida por Pablo Flores, de la Universidad de Granada, e incluye una serie de paneles, cada uno de los cuales muestra póster plastificados que explican las propiedades de las piezas y un grupo de puzzles de alambre que los visitantes pueden manipular.