



El taller se realizó con piezas magnéticas.

## Jugar a construir siguiendo el consejo de un arquitecto

**C.M.**

Construir un tres de deu con piezas magnéticas no es tarea fácil, pero no hay retos imposibles si se cuenta con la ayuda de un profesional. La delegación vallesana del Col·legi d'Arquitectes organizó el sábado un taller de juegos de construcción en la sede de Minyons de Terrassa, con el objetivo de dar a conocer la profesión.

Los cincuenta participantes (los padres fueron tan o más activos que los niños de 6 a 10 años que se apuntaron al taller) levantaron edificaciones de todo tipo. La idea era que los pequeños castellers unieran su experiencia como "piezas" humanas, con los conocimientos prácticos de los arquitectos. Para ello se utilizó un juego a base de bolas y palos magneti-

zados, que permite hacer construcciones articuladas. Sobre las mesas torres, pirámides, casas, e incluso el tres de deu.

Los profesionales apuntaban: hay que unir los polos "que se quieren" y es inútil intentarlo con los que se repelen; las bases triangulares son más sólidas que los pilares de cuatro si no están bien asentados; hay que asegurar los puntos clave... Tras el taller, el colegio ofreció una chocolatada.

La del sábado fue una experiencia pionera que el colegio quiere repetir en otras poblaciones de la comarca, en motivo de fiestas mayores y otras actividades populares. "Nos parece importante dar a conocer nuestra profesión desde un punto de vista menos formal", explica Anna Guitart, portavoz de la entidad.