

## ¿CUADRADO CON TRES CERILLAS?

Escrito por Marta Macho Stadler  
Miércoles 02 de Enero de 2013 11:00

---



No, no veo doble con el cambio de año... Se trata de un juego propuesto por el siempre genial [Georges Perec](#) en [Jeux intéressants](#) (Zulma, 2008):

*Con tres cerillas dispuestas como se muestra, hacer un cuadrado desplazando sólo una de ellas.*

¿Sabrías solucionarlo?

Si alguien da con la solución, fenomenal... si no es así, en unos días pondré *una respuesta*.

Artículo publicado en el blog de la Facultad de Ciencia y Tecnología (ZTF-FCT) de la Universidad del País Vasco [ztfnews.wordpress.com](http://ztfnews.wordpress.com)

---

El acertijo contenía una broma: deslizando la cerilla de la derecha hacia abajo y hacia la izquierda, se consigue un cuatro... que es un **cuadrado**... el cuadrado del número 2.

## ¿CUADRADO CON TRES CERILLAS?

Escrito por Marta Macho Stadler  
Miércoles 02 de Enero de 2013 11:00

---



Otra respuesta: colocas la cerilla de la izquierda en horizontal, y se obtiene una C...



Y C en números romanos es 100, y 100 es **otro cuadrado**... el del número 10.