

## Aplicación de clientes n.º 820: Floreros de Pascua

Autor: supermagnete, Uster, Suiza, support@supermagnete.com

### Floreros hechos con huevos pintados

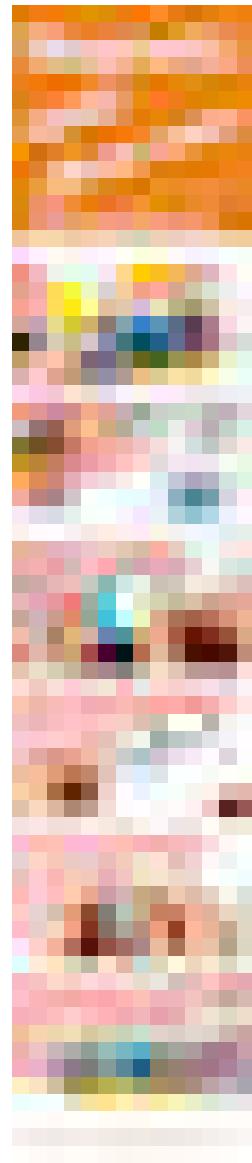


Las cáscaras de huevos de Pascua se pueden colocar de pie fácilmente con pequeños cubos magnéticos ([www.supermagnete.de/spa/group/cubes](http://www.supermagnete.de/spa/group/cubes)). ¡Llénelos de flores frescas para crear una magnífica y sencilla decoración con motivo de la Pascua!

### Material necesario para 3 floreros

- 3 cubos magnéticos de 5 mm (artículo W-05-N ([www.supermagnete.de/spa/W-05-N](http://www.supermagnete.de/spa/W-05-N)))
- 3 plaquitas metálicas adhesivas (artículo PAS-10 ([www.supermagnete.de/spa/PAS-10](http://www.supermagnete.de/spa/PAS-10)))
- 3 huevos cocidos de colores
- Flores de Pascua (p. ej., tulipanes, narcisos, etc.)





...

## Instrucciones

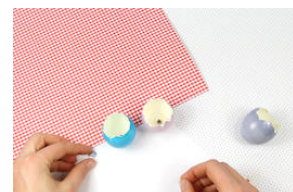
### Paso 1

Pele los huevos duros de colores por la parte superior, vacíe el contenido y lávelos con agua cuidadosamente.



### Paso 2

Pegue las plaquitas metálicas en los puntos adecuados (se sostienen sobre superficies lisas como mesas, alféizares, etc.).



**CONSEJO:** *Las plaquitas metálicas también se pueden cubrir con un mantel o una servilleta decorativa.*

**Paso 3**

Introduzca con cuidado los cubos magnéticos en las cáscaras y colóquelas sobre las plaquitas metálicas.

**¡Listo!**

Llene las cáscaras con agua y coloque flores cortadas.

También puede decorar los huevos con berro o cebollino. Así, una vez pasada la Pascua, se pueden usar partes de la decoración para cocinar.

**Artículos empleados**

3 x W-05-N: Cubo magnético 5 mm ([www.supermagnete.de/spa/W-05-N](http://www.supermagnete.de/spa/W-05-N))

3 x PAS-10: Disco metálico autoadhesivo Ø 10 mm ([www.supermagnete.de/spa/PAS-10](http://www.supermagnete.de/spa/PAS-10))

En línea desde: 28.03.2017

Todo el contenido de este sitio está protegido por derechos de autor. Si no se cuenta con una autorización expresa, el contenido no se puede copiar ni emplear de ninguna otra manera.