

## Aplicación de clientes núm. 260: Imagen de flores

Autor: Christiane E. Bracher, Ostermundigen, Suiza

### El jardín de verano para la pared es fácil de hacer



¿Desea realizar este cuadro de flores usted mismo?

#### Material necesario:

- un marco del tamaño deseado
- mosquitera blanca
- cinta de velcro estrecha
- clavos
- probetas pequeñas
- flores y plantas bonitas
- 2 discos magnéticos del tipo S-08-03-N ([www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N)) por cada probeta

Consejo: en lugar de flores también puede colocar ramitas y elementos secos.  
Procure no usar flores con cabezas pesadas.

**Instrucciones:**

1. Cortar la malla mosquitera al tamaño del marco.
2. Estirar la malla en la cara posterior del marco fijándola con velcro y clavos. Cortar el material sobrante.
3. Colocar un disco magnético en cada probeta.
4. Sujetar la probeta con ayuda de un segundo disco magnético en el reverso de la malla (ver foto).
5. Colocar varias probetas en el lado inferior del marco.
6. Llenar las probetas de agua con ayuda de un bote dosificador (ver foto).
7. Repartir las flores y plantas al gusto de cada uno entre las probetas.
8. Colocar el marco en un lugar vistoso e iluminar si así se desea.



Vea también los otros proyectos decorativos de la Sra. Bracher, "Fantasía floreada" ([www.supermagnete.de/spa/project81](http://www.supermagnete.de/spa/project81)).

Más ideas creativas con flores las encontrará en la página web ([www.floristik-werkstatt.ch](http://www.floristik-werkstatt.ch)) de la Sra. Bacher.

Nota del equipo de supermagnete: a los amantes de los jarrones y las flores pueden resultarles de interés las siguientes aplicaciones:

- "Florero sin soporte" ([www.supermagnete.de/spa/project310](http://www.supermagnete.de/spa/project310))
- "Jarrón de flores minimalista" ([www.supermagnete.de/spa/project175](http://www.supermagnete.de/spa/project175))

**Artículos empleados**

S-08-03-N ([www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N))

En línea desde: 26.08.2009

¿Ha descubierto un uso interesante para nuestros imanes? ¡Escribanos de qué se trata! Si su artículo es publicado le obsequiaremos con un **vale Supermagnete por valor de EUR 30**. Más información: [www.supermagnete.de/spa/project\\_terms.php](http://www.supermagnete.de/spa/project_terms.php)

Los derechos de autor sobre el contenido completo de esta página (textos, fotos, vídeos, documentos, etc.) permanecen bajo propiedad del autor o supermagnete.com. Sin el debido consentimiento expreso el contenido no podrá ser copiado o usado de cualquier otra forma.