

# Consumer.es

Portal web orientado a los consumidores.



<http://www.consumer.es/web/es/>

Entre sus secciones contiene una dedicada al bricolaje, en la que pueden encontrarse numerosos artículos con consejos prácticos sobre fontanería, electricidad, carpintería, etc.



<http://www.consumer.es/web/es/bricolaje/>

Consumer.es :: Arreglar un grifo que gotea - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Adelante Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Discutir

Dirección [http://www.consumer.es/web/es/bricolaje/albanileria\\_y\\_fontaneria/paso\\_a\\_paso/42202.jsp](http://www.consumer.es/web/es/bricolaje/albanileria_y_fontaneria/paso_a_paso/42202.jsp) Ir a

Vinculos Guía de canales HotMail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Update

versión para discapacitados

**Consumer.es**  
tu portal de consumo

SALUD Y ALIMENTACIÓN guía práctica consumer

FUNDACIÓN EROSKI PARA EL CONSUMIDOR

NOTICIAS NUTRICIÓN ECONOMÍA DOMÉSTICA **BRICOLAJE** NUESTROS ESPECIALES

Lun. 29 abr. 2002

Portada > Bricolaje > Albañilería y fontanería > Paso a paso

**PASO A PASO**

### Arreglar un grifo que gotea

El problema suele estar en las juntas del grifo



Es este uno de los problemas más habituales que nos podemos encontrar en la fontanería doméstica. Para arreglar este tipo de averías simplemente necesitaremos adquirir un juego de juntas adecuadas al grifo que esté goteando. Deberemos informarnos bien cuáles son ese juntas que necesita nuestro grifo.

Lo primero que deberemos hacer (como en casi todas las operaciones a realizar en el ámbito de la fontanería) es cortar el agua en la llave de paso. A continuación pasaremos a desmontar el grifo estropeado. El primer paso será quitar el embellecedor que poseen la mayoría de los grifos. Éstos suelen estar sujetos al grifo generalmente mediante un tornillo, que quitaremos desenroscándolo, o puede estar también metido a presión, con lo que lo sacaremos haciendo palanca con un destornillador.

Veremos que hemos dejado al descubierto el mecanismo del grifo después de haber sacado el pomo tirando hacia fuera. Para ello tendremos que utilizar la

**CANAL BRICOLAJE**

- ALBAÑILERÍA Y FONTANERÍA
- CARPINTERÍA
- ELECTRICIDAD
- PINTURA Y DECORACIÓN
- JARDÍN
- MANUALIDADES
- DICCIONARIO
- CALCULA...

BOLETÍN SEMANAL

tu-email

Listo Internet

Consumer.es :: Colocación de una base de enchufe - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Adelante Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Discutir

Dirección [http://www.consumer.es/web/es/bricolaje/electricidad/paso\\_a\\_paso/42208.jsp](http://www.consumer.es/web/es/bricolaje/electricidad/paso_a_paso/42208.jsp) Ir a

Vinculos Guía de canales HotMail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Update

versión para discapacitados

**Consumer.es**  
tu portal de consumo

SALUD Y ALIMENTACIÓN guía práctica consumer

FUNDACIÓN EROSKI PARA EL CONSUMIDOR

NOTICIAS NUTRICIÓN ECONOMÍA DOMÉSTICA **BRICOLAJE** NUESTROS ESPECIALES

Lun. 29 abr. 2002

Portada > Bricolaje > Electricidad > Paso a paso

**PASO A PASO**

### Colocación de una base de enchufe

En cualquier lugar de la casa podremos necesitar colocar un enchufe nuevo



Un enchufe es uno de los elementos de la eléctrica que más podemos echar de menos. Muchas veces ocurre que al comprar un nuevo aparato eléctrico vemos que no tenemos una toma de corriente cercana que nos posibilite su utilización. En este artículo se tratará de describir los pasos adecuados para la colocación de una base de enchufe empotrada.

Necesitaremos para realizar esta operación la base de enchufe nueva, un lápiz, un cortafío, martillo y cincel, taladro, un punzón, arandelas de goma o de plástico blando, berbiqui de broca fina y una sierra de calar.

Comenzaremos colocando la caja del enchufe contra la pared y marcando con el lápiz su contorno. Esta marca nos servirá para vaciar el interior del contorno utilizando el martillo y el cincel. Picaremos la pared hasta llegar al ladrillo.

A continuación se taladrarán varias líneas de agujeros dentro del cuadrado que acabamos de realizar. Con el cortafío cortaremos el ladrillo hasta que

**CANAL BRICOLAJE**

- ALBAÑILERÍA Y FONTANERÍA
- CARPINTERÍA
- ELECTRICIDAD
- PINTURA Y DECORACIÓN
- JARDÍN
- MANUALIDADES
- DICCIONARIO
- CALCULA...

BOLETÍN SEMANAL

tu-email

Listo Internet