

## DIFICULTAD ❀❀❀❀

**El trabajo es sencillo pero requiere trabajar bajo el lavabo; ten cuidado de no golpearte con los sanitarios al levantarte.**

### 1. DIAGNÓSTICO

El mal funcionamiento de un grifo no es su única causa de sustitución. El grifo del lavabo es uno de los principales protagonistas de nuestra vida cotidiana y su funcionalidad y su estética tienen mucha más influencia de lo que podemos imaginar.

### 2. INFORMACIÓN PARA LA COMPRA

La instalación de los grifos no tiene requisitos específicos que puedan plantearnos dificultades. Sólo debes tenerlos en cuenta cuando llevan integrada la regulación de la válvula de desagüe.

### 3. CRITERIOS TÉCNICOS

Si se trata de una sustitución de dos grifos por una batería o un monomando central debes comprobar que dispones de un lavabo preparado para romper el agujero central de instalación.

### 4. CRITERIOS ESTÉTICOS

Elige un tipo de grifo que armonice con el estilo de tu lavabo y del cuarto de baño en general.

### 5. OTROS CRITERIOS

La diferencia entre los grifos monomando y monobloc, aparte de los aspectos estéticos, es que en los monomando puedes regular el caudal y la temperatura del agua al mismo tiempo, por lo que tendrás un mayor control y reducirás el consumo de agua.

### 6. PUEDES APROVECHAR PARA...

Renovar el resto de la grifería del cuarto de baño, dándole un nuevo aire decorativo y funcional. Por lo general, cada modelo se fabrica con toda la gama de grifos para la bañera, la ducha, el lavabo y el bidé.

# BriCor

Nadie nace sabiendo



[www.bricor.es](http://www.bricor.es)



# Cambiar un grifo

## QUÉ NECESITAS

## LO ENCONTRARÁS EN:

### HERRAMIENTAS BÁSICAS

Destornillador .....	HERRAMIENTAS
Llave de tubo .....	HERRAMIENTAS
Llave fija .....	HERRAMIENTAS
Mordaza .....	HERRAMIENTAS
Herramientas opcionales	
Arco de sierra .....	HERRAMIENTAS
Llave inglesa .....	HERRAMIENTAS
Linterna.....	ILUMINACIÓN
Espejo de mano	
Material básico .....	HERRAMIENTAS
Grifo .....	SANITARIOS

### MATERIALES

Materiales opcionales	
Llaves de escuadra.....	FONTANERÍA
Un rollo de teflón .....	FONTANERÍA
Latiguillos macho-hembra de 3/8" .....	FONTANERÍA

## TE SERÁ MÁS FÁCIL SI...

Tienes todas las piezas y herramientas a mano y te ayudas de una pequeña linterna.

## NOTAS

# passo a passo

1.

Antes de comenzar a trabajar, corta el suministro de agua.  
Si tu instalación es moderna, contará con llaves de escuadra, son las llaves de corte individual en conexión. Si en tu vivienda sólo existe una llave de paso general, puedes aprovechar para instalar las llaves de escuadra.  
Abre los grifos del cuarto de baño hasta que se vacíe bien todo el circuito.

2.

Desmonta los latiguillos viejos que conectan el grifo a las tomas, comprueba el estado de la rosca que verás en la pared y límpiala, si fuera necesario.

3.

Para retirar el grifo antiguo tendrás que buscar una posición cómoda bajo el lavabo. Quitá primero la tuerca de presión, basta con que la desenrosques con ayuda de una mordaza, llave de tubo o llave fija, según el modelo. A continuación, saca la arandela metálica y las juntas de caucho. Ya puedes sacar el grifo. Si los latiguillos no caben a la vez tendrás que sacar primero uno y luego otro.

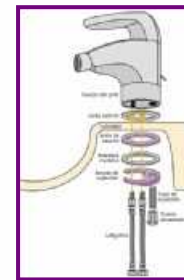
4.

Si tienes que instalar una llave de escuadra en la pared, pon antes teflón en la rosca para que la unión sea perfecta (para que tengas una referencia, en circunstancias normales, se suelen dar unas 20 vueltas siempre en el sentido del enroscado). Aprieta la llave sin forzar hasta que quede vertical.



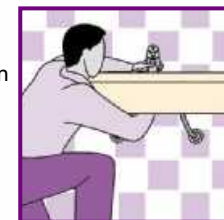
5.

Con una llave fija conecta los latiguillos al grifo –si es que no vienen ya montados–. Fija el tornillo de sujeción al cuerpo del grifo nuevo e introduce los latiguillos por el orificio del lavabo pasándolos previamente por la junta de asiento.



6.

Coge el grifo con una mano y colócalo en su posición, mientras que, con la otra, introduces bajo el lavabo las diferentes piezas en el siguiente orden: junta de caucho, arandela metálica y acople de sujeción.

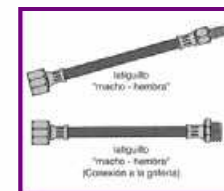


7.

Atornilla a mano la tuerca de presión en el tornillo de sujeción, asegurándote de que el grifo quede recto y perpendicular al lavabo. Termina de apretar bien la tuerca con la llave de tubo.

8.

Conecta los latiguillos a la llave de escuadra procurando que no queden retorcidos. Si, por algún motivo, quedarán cortos, puedes cambiarlos por unos más largos o empalmarles otro latiguillo de la longitud que necesites.



9.

Comprueba, abriendo poco a poco la llave de escuadra, que no existen fugas ni goteo. A continuación, abre el grifo para verificar su correcto funcionamiento.