

## REPARACIONS A LA LLAR

### EL CANVI DE BANYERA A DUTXA

La tendència actual va a favor del plat de dutxa, més còmode, funcional, més segur i més ecològic. Per prendre la decisió hem de tenir en conte l'espai del que disposem i de les persones que l'utilitzaran.

Si n'hi ha nens és important evitar les rrelliscades i caigudes, la seguretat es prioritat absoluta quan parlem de persones grans o amb mobilitat reduïda. Accedir a la banyera en aquests casos es bastant arriscat, obstacle que es supera fàcilment instal·lant un plat de dutxa a ras del terra i amb un plat de dutxa antirelliscant.

Les obres poden ser senzilles si només volem canviar la banyera deixant la resta del lavabo, ja que es pot col·locar un bonic gresite, antilliscant i que combini magníficament amb les rajoles del terra, i fer el tancament amb una mampara.



Si hem decidit canviar de la banyera al plat de dutxa per la higiene personal es una aventatge perquè d'aquesta forma obtindrem un important estalvi d'aigua i de l'energia per escalfar-la.

Mentre omplir la banyera suposa un consum de fins a 300 litres d'aigua, una dutxa refrescant de 5 minuts (més que suficient per a la higiene diària del cos) rondaria els 80 litres. I si a més disposem d'un airejador de dutxa, el consum es pot reduir fins als 60 litres. També existeixen uns interruptors que, durant l'ensabonada, permeten escurçar el cabal d'aigua mantenint la temperatura d'ús. Són molt recomanables en aixetes de doble comandament.

### *Dispositius economitadors d'aigua al bany*

Aquest dispositius anomenats perlitadors, atomitzadors, etc., barregen aire amb l'aigua mitjançant la pròpia pressió de la xarxa, reduint així el cabal real pel mateix temps i confort d'ús. Són d'aplicació a les aixetes dels rentamans i també de les piques en general. En el cas de les dutxes és a on té encara més interès pel cabal d'aigua que es consumeix. Actualment hi ha molts tipus de "peres" que incorporen aquest sistema. Consultem al nostre reparador amic "Manel" que ens proposarà la millor solució pel nostre cas.



### **Consells per a dutxar-se de manera ecològica**

Substituir el bany per la dutxa estalvia entre quatre i sis vegades la quantitat d'aigua necessària per a omplir una banyera.

Cinc minuts de dutxa són suficients per a una higiene correcta; i, a l'hora d'ensabonar-se, tancar l'aixeta estalviarà aigua.

Sabons, xampús, condicionadors i gels perjudiquen el medi ambient i convé utilitzar-los amb sentit de la mesura.

Una bona idea en casos en què escassegi l'aigua pot ser omplir un recipient amb l'aigua que surt de l'aixeta en el moment d'obrir-la, quan encara no té la temperatura desitjada,

i utilitzar-la després per regar les plantes o en alguna tasca de neteja.

Com més alta sigui la temperatura, més energia caldrà consumir: mantenir-la entre 30 i 35°C hauria de ser suficient per a una dutxa confortable.

Hem d'evitar tota mena de fuites i degoteigs, fins i tot els més petits. Una gota per segon es converteix en 30 litres d'aigua al dia (més de 10.000 litres a l'any).

A més de les aixetes monocontrol i de les termostàtiques, s'ofereixen altres elements tecnològics que ajuden a estalviar a la dutxa: interruptors de cabal, airejadors (filtres que barregen aire i aigua), ruixadors de baix consum, sensors de moviment o sistemes de reutilització d'aigües grises (les que es perden pel desguàs quan ens rentem).

*Secció patrocinada per:*

## **CONTRUCCIONS INSTAL·LACIONS I REPARACIONS D'AIGUA, GAS, LLUM, CALEFACCIÓ**



**Tel.93 714 84 88 - Movil 670 06 47 75  
manelc2000@hotmail.com  
CASTELLAR DEL VALLÈS**