

¿No os ha pasado que cuando vais a desaguar en algún área, siempre queda el sumidero en el lado contrario, en el centro o en cualquier sitio menos donde tenemos nuestra llave de descarga?

A mi siempre, ya que Adria, en la mayoría de modelos, ha puesto la válvula de descarga en el lado izquierdo. Para solucionar esto, me inspiré en el brico del compañero Tiburón y decidí ponerle otro en el lado derecho. Así puedo descargar incluso "en estéreo" si el sumidero es suficientemente grande (de esos que atraviesan de lado a lado la plataforma de descarga).



- Materiales necesarios:
- Un metro de tubo de PVC de 40 mm de diámetro
 - Una varilla roscada métrica 10
 - una llave de paso de PVC
 - Un manguito rosca hembra 40 mm por un lado y liso por otro.
 - Un codo liso a 45°
 - Un codo liso a 90°
 - 4 abrazaderas de 40 mm con rosca métrica 10 (aunque en la foto sólo se vean 2)
 - Disolvente y pegamento PVC

Vista del desagüe original. Al fondo se ve el racor que voy a usar para el nuevo desagüe



Detalle del racor

Vista frontal trasera del depósito



Comenzamos haciendo un taladro en el racor de plástico. Hay que quitar luego las rebabas



Agujero terminado

Ahora hay que agrandarlo lo más posible, sin debilitar las paredes



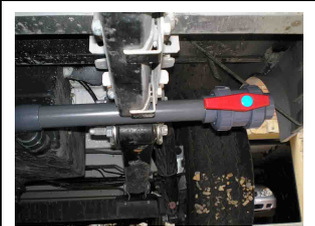
Ahora se pone cinta de teflón, en el sentido de la rosca

Se rosca el manguito



Se pega el codo con pegamento de PVC

Ahora el tubo



Después la válvula

Por último el tramo final con el codo a 45°



Para evitar que se mueva en vertical se pone una brida con varilla roscada

Y otra para evitar que lo haga en sentido horizontal. Ya está terminado el desagüe adicional



Detalle de las bridas. Falta la varilla roscada que los une