



1.- Antes de replantear la instalación de los desagües de los aparatos sanitarios, hay que tener en cuenta:

- a) Que los inodoros son los aparatos que no exigen un replanteo exacto de su desagüe.
- b) Es fundamental saber el tipo de revestimiento de las paredes para conocer su grueso y así poder concretar la línea de acabado.
- c) No es fundamental conocer el tipo y modelo de aparatos sanitarios para saber la separación del desagüe a la pared.

2.- Se llama derivación.....:

- a) A la tubería que se utiliza para evacuar hasta el manguetón del inodoro o bajante, las aguas residuales procedentes de los desagües de aparatos con sifón individual o con bote sifónico.
- b) Cierre hidráulico cuya misión es evitar el paso de los malos olores de la red de saneamiento a los distintos locales.
- c) A la tubería que se utiliza para evacuar hasta el manguetón del inodoro o bajante, las aguas residuales procedentes de los desagües de aparatos con sifón individual.

3.- ¿Qué recogen Las Normas Tecnológicas de la Edificación (N.T.E.)?:

- a) Una serie de normativas publicadas por el Ministerio de Fomento, Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo.
- b) Son de obligado cumplimiento.
- c) Ambas respuestas son correctas.

4.- En cuanto al bote sifónico, podemos decir que es:

- a) Un recipiente cerrado por medio de una tapa, que recoge por su parte inferior los desagües de los distintos aparatos.
- b) El tubo de salida está situado en la parte inferior, esto origina una permanencia del agua en su interior que produce el cierre hidráulico.
- c) Ambas respuestas se complementan.

5.- ¿Cuál es la forma del bote sifónico?:

- a) Anular.
- b) Circular.
- c) Rectangular.

6.- En el montaje de la red de desagües, ¿cuándo el fontanero procede al montaje de la red horizontal de desagües de aparatos?:

- a) Después de la apertura de las rozas y los taladros de los forjados, sin que pueda dar a los tubos ninguna pendiente.
- b) Después de la apertura de las rozas y los taladros de los forjados, dando a los tubos una ligera pendiente.
- c) Después de la apertura de las rozas y antes de la de los taladros de los forjados, dando a los tubos una ligera pendiente.

7.- En el replanteo de baños y aseos, lo primero a realizar será:

- a) Se marca en la pared el desagüe de los lavabos que vayan sobre una encimera o que no lleven pedestal.
- b) Se marca en el suelo con añil los círculos para la apertura de huecos para los desagües de inodoros, de bidés, de bañeras y de los botes sifónicos.
- c) Se marca con un lápiz en la pared los ejes de los aparatos sanitarios.

8.- Con respecto a los tipos de red horizontal de desagües:

- a) Existen distintas clases de desagües según los tipos de aparatos sanitarios o máquinas.
- b) Las clases de desagües son las mismas con independencia de los tipos de aparatos sanitarios o máquinas.
- c) Existen distintas clases de desagües según los tipos de aparatos sanitarios, pero en el caso de las máquinas las clases de desagües son las mismas.

9.- El desagüe de aparatos de bombeo, se hará mediante:

- a) Sifón individual.
- b) El mismo mecanismo que el de los fregaderos y lavaderos.
- c) Ambas respuestas son correctas.

10.- El sifón individual:

- a) Debe de ser registrable, pues debido a su forma pueden depositarse en él las materias sólidas que lleva el agua en suspensión
- b) Puede ser registrable, pues debido a su forma pueden depositarse en él las materias sólidas que lleva el agua en suspensión.
- c) No admite la posibilidad de registro.



11.- Los botes sifónicos más utilizados son:

- a) Los de P.V.C.
- b) Los de plancha de plomo.
- c) Los de P.V.C. y los de plancha de plomo.

12.- El diámetro recomendado para desagües con referencia ISS- 28 y 29 se refiere a:

- a) Fregadero de un seno, dos senos y lavaderos: 35 mm.
- b) Duchas a bote sifónico o con sifón individual: 35 mm.
- c) Aparatos de bombeo, lavadoras y lavavajillas: 40 mm.

13.- El primer paso en el montaje del cuarto de baño con bote sifónico y derivaciones por el techo de la planta inferior es:

- a) Colocar la bañera a la altura definitiva nivelada y sin tabicar el faldón.
- b) Ejecutar el tabicado del faldón de la bañera.
- c) Ninguna respuesta es correcta.

14.- En edificios públicos antes de encolar las piezas, es importante:

- a) Es recomendable que haya un inodoro en la obra para probar cada desagüe.
- b) Acoplar las piezas de las tomas para los distintos inodoros.
- c) Colocarlas provisionalmente para comprobar si la solución es la correcta.

15.- En los casos de rehabilitaciones o reparaciones antiguas, las tuberías más utilizadas son las de:

- a) PVC.
- b) Plomo y fibrocemento.
- c) De plancha de cobre.

16.- ¿Qué se hace una vez superadas las posibles indefiniciones del proyecto de la instalación?:

- a) La relación del material necesario para su acopio en obra.
- b) La relación del material imprescindible para su acopio en obra.
- c) Se marca con un lápiz en la pared los ejes de los aparatos sanitarios.

17.- Una vez tapadas las derivaciones con relleno de arena:

- a) Deben estar terminados todos los tabiques de los locales húmedos.
- b) Los desagües se recogen a un colector.
- c) Se ejecuta posteriormente el solado.

18.- ¿Qué es lo más habitual en el replanteo?:

- a) Replantar a la vez las instalaciones de fontanería y saneamiento, marcando las tomas de agua y los desagües de los aparatos sanitarios.
- b) Replantar a la vez las instalaciones de fontanería y saneamiento, pero sin marcar las tomas de agua y los desagües de los aparatos sanitarios.
- c) Replantar primero las instalaciones de fontanería y con posterioridad las de saneamiento, marcando las tomas de agua y los desagües de los aparatos sanitarios.

19.- El desagüe de aparatos, lavabos, bidés y bañeras, pueden ser: de dos maneras distintas:

- a) Tan solo de una manera: directamente con bajante,
- b) De dos maneras distintas: con bote sifónico y con sifón individual.
- c) De tres maneras distintas; con bote sifónico, con sifón individual y con la bajante.

20.- En el montaje del cuarto de baño con bote sifónico y derivaciones por el suelo:

- a) El bote sifónico es de poca altura.
- b) Lo anterior permite quedar embebido en el grueso del pavimento.
- c) Ambas respuestas son correctas.

21.- Las tuberías de la pequeña red de desagües de aparatos, pueden ser:

- a) De PVC, cobre y plomo.
- b) De PVC, plomo y fibrocemento.
- c) De PVC, cobre y fibrocemento.

22.- Los sifones pueden:

- a) Realizarse con tubo de plomo y de PVC.
- b) Comercializarse en porcelana cromada.
- c) Ambas respuestas son correctas.

23.- Cuando las conducciones vayan por los paramentos:

- a) Podrán ir empotradas en tabiques de espesor no inferior a 9 cm.
- b) Podrán ir empotradas en tabiques de espesor no superior a 9 cm.
- c) Ninguna respuesta es correcta.



Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla

Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLA

E-mail: ccoo-ayto@sevilla.org

Facebook: [/ccooaytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooaytode.sevilla)

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

www.ccoo-aytosevilla.es

Twitter: [@ccooaytosevillaa.es](https://twitter.com/ccooaytosevillaa.es)

T1

TEMA 14
CAPATAZ

24.- El cierre hidráulico permite:

- a) La permanencia constante en la tubería de una altura máxima de 50 mm de agua.
- b) La permanencia constante en la tubería de una altura mínima de 50 mm de agua.
- c) La permanencia constante en la tubería de una altura mínima de 60 mm de agua.

25.- ¿De qué forma se puede registrar el sifón individual?:

- a) Por medio de un manguetón.
- b) Por medio de un elemento de apertura y cierre cromado.
- c) Por medio de un elemento de apertura y cierre roscado.

**Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla**Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLAE-mail: ccoo-ayto@sevilla.orgFacebook: [/ccooaytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooaytode.sevilla)

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

www.ccoo-aytosevilla.esTwitter: [@ccooaytosevillaa.es](https://twitter.com/ccooaytosevillaa.es)**T1****TEMA 14
CAPATAZ**

1B	11A	21B
2C	12B	22A
3A	13A	23A
4A	14C	24B
5B	15B	25C
6B	16A	
7C	17C	
8A	18A	
9C	19B	
10B	20C	