

**APOYO DE VIVIENDA PARA  
RECONSTRUCCION DE  
ACAPULCO**



¡Ese,  
Brody!



¿No me digas que tú también vas a empezar de cero la casita?



No hay de otra, primo hermano... hay que reconstruir lo que el viento se llevó...

¡Se soltó recio el agua!



Buenos días Juancho.

Carmela, que bueno que te veo. ¿Tu primo Chelo querrá ser nuestro albañil?

Pues yo creo que sí. Deja le mando un Whatsapp. Para que nos haga la balona con la mano de obra.

Dile que se jale como cuche en callejón.

DIAS DESPUÉS...

Mira, cuñao, antes de comprar el material de construcción hay que diseñar bien la casita...

Y eso significa planear antes cuántos pisos vas a ponerle pa' hacer bien la mezcla de cemento, grava, arena y agua y que queden bien macizos los cimientos.

¡Pa' poder ponerle otro cuartito arriba pa' cuando se case la Lupe!



¡Pero si Lupe apenas tiene 15 años!

¡Pero el tiempo vuela, vieja!

¡Eso que ni qué!

Y pa' no andar chirundos por la calor, hay que planear bien la ventilación con la altura de los techos y las ventanas en cada cuartito.



Si lo hacemos bien, nos ahorramos una lanita en ventiladores y en la boleta de la luz, brody.



Oye, ¿y dónde ponemos la escalera?

Pues es recomendable que las huellas tengan como mínimo 25 cm y un peralte de 18 cm.

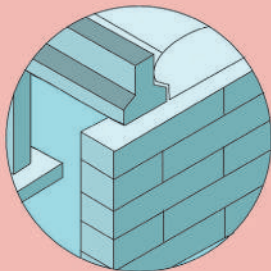


Así mero, nito. Y nunca hay que "ahogar" una tubería en un castillo o en el muro porque, a la larga, se jode la estructura.

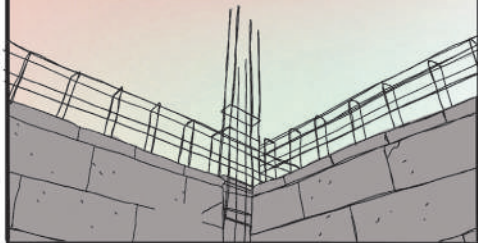
Y a la corta, también, je, je, je.

También hay que recordar que la vigueta y la bovedilla no son para volados.

La vigueta debe apoyarse sobre el muro 05 cm, como mínimo.



¡Y aguas con las losas marinas! porque hay que colocar una cadena de cerramiento para amarrar la losa.



¿Y hay alguna alternativa para no poner losa?





