

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN

1. Para ventilar un garaje de automóviles, describe qué material de conductos será mejor. Si la altura del local es baja, ¿qué sección será más adecuada?
2. ¿Qué conductos tienen más pérdida de carga, ¿los rígidos o los flexibles? Razónalo.
3. ¿Cuánto suele ser el tanto por ciento de desperdicios en la instalación de conductos de fibra? Describe por qué se produce este desperdicio.
4. ¿Por qué los conductos de chapa no se fabrican en la obra?
5. ¿Podemos utilizar conductos de chapa para un climatizador de aire frío? ¿Qué precaución hay que tomar?
6. Describe cómo se realiza una boca a un conducto de fibra que está instalado sobre el falso techo de escayola.
7. Di cómo afectan las humedades a los conductos de fibra y de chapa.
8. ¿Cómo repararías un conducto de chapa con picaduras por óxido?
9. Dimensiona la red de conductos de extracción de un garaje de 600 m², con 4 bocas en línea separadas entre si 8 m. y un tramo final de 3 m.