

Distancias Mínimas en Salida a cubierta de la Chimenea

Gracias a nuestra experiencia, conocemos algunos de los errores más comunes, que se cometen al instalar la salida de una chimenea por la cubierta del tejado.

Por lo general producen muchísimos problemas de revoque de humos, falta de tiro de la chimenea, etc... por no respetar las **distancias mínimas** a otros elementos que puede haber en el tejado.

- En cubiertas con inclinación $<20^\circ$ la chimenea debe subir por encima de la cumbre (fig.1).
- En cubiertas con inclinación $>20^\circ$, debe cumplirse uno de los supuestos indicados en las (fig. 2 y 3).
- En cubiertas o tejados con obstáculos debe cumplirse al menos una de las condiciones señaladas en la (fig. 4).
- Cuando hay obstáculos exteriores al edificio donde la chimenea va instalada, debe elevarse la boca de descarga según lo indicado en la (fig. 5).
- Si existen ventanas o aberturas en el mismo tejado donde va montada la chimenea, esta deberá elevarse un metro por encima y además respetar las distancias indicadas en la (fig. 6).

No exceder la distancia marcada entre soportes y asegurarse de que la fijación de los mismos al edificio sea correcta, para garantizar el perfecto anclaje de la chimenea al tejado.

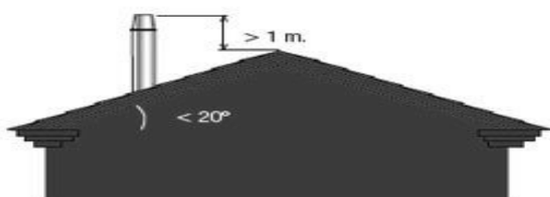


Figura 1

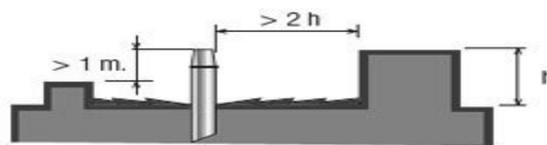


Figura 4

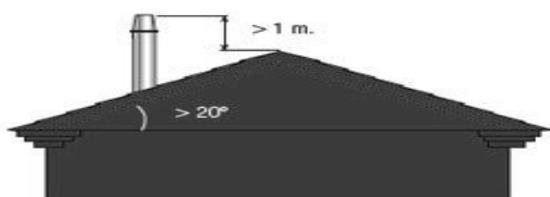


Figura 2

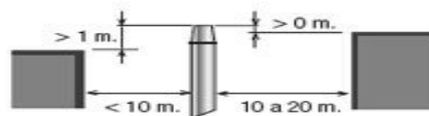


Figura 5

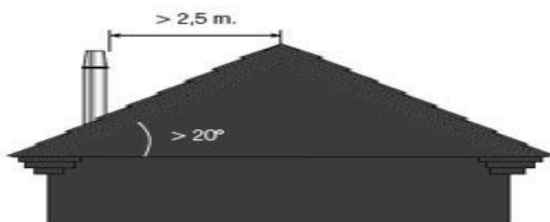


Figura 3

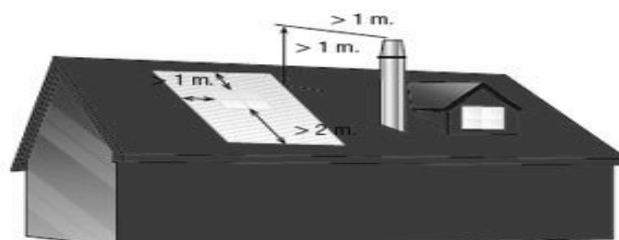


Figura 6