











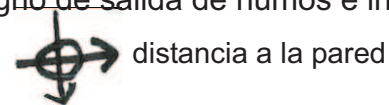



-  = Salida de humos. Añadir:  significa: hasta la pared de la izquierda  hasta la pared de la derecha
-  = Enchufe normal (base Schuko)
-  = Enchufe para horno y placa
-  = Toma de agua (uno por cada toma de agua que exista. Si hay varias juntas marcar la primera y la última)
-  = Desagüe (uno por cada desagüe que exista)
-  = Interruptor de luz
-  : Radiador (indicar su medida y dónde empieza desde la pared)
-  = Toma de televisión
-  = Toma de fonopuerta
-  = Toma de teléfono

SIMBOLOS QUE VAMOS A UTILIZAR EN EL PLANO DE DISTRIBUCIÓN:

- Vamos a utilizar estos signos para indicar, en el plano de planta, dónde está situado cada punto de conexión para los electrodomésticos fundamentales de la cocina. Deben entrar todos en el plano que hemos hecho, podríamos hacer un plano para cada uno de los elementos o para cada dos, pero esto nos complicaría a la hora de distribuir los muebles que necesitamos. Tendremos en cuenta:

- La salida de humos normalmente está en el techo y hacemos una flecha hacia la izquierda o derecha para indicar la distancia que está de la pared hacia la que indica la flecha. Si está en una pared lateral pondremos el signo de salida de humos e indicaremos la distancia que lo separa de la pared a la que va la campana y del suelo:



También indicamos el diámetro del hueco (el tubo debe ser de 12 \emptyset)  distancia al suelo

- A cada signo indicaremos la distancia hasta la pared con una flecha  la dirección de la flecha nos indica hacia qué pared medimos.