

PARTE DE INSPECCIÓN PARA PUESTA EN SERVICIO
COCINA CON POTENCIA TOTAL SUPERIOR A 16 kW (MOP ≤ 5 bar)
Norma UNE 60670 (2005)



Nombre del Local: _____

Dirección: _____

Localidad: _____

<input type="checkbox"/> VENTILACIÓN INFERIOR <input type="checkbox"/> Directa <input type="checkbox"/> Indirecta <input type="checkbox"/> Conducto (recorrido horizontal ≤ 10 m) Dimensiones: <input type="checkbox"/> 5 cm ² /kW <input type="checkbox"/> Conducto horizontal > 3 m (↑ S: 50%) Posición <input type="checkbox"/> Gas Natural: extremo superior H ≤ 50 cm <input type="checkbox"/> GLP: extremo inferior H ≤ 15 cm
<input type="checkbox"/> VENTILACIÓN SUPERIOR <input type="checkbox"/> Directa: extremo inferior H ≥ 1,80 m y D ≤ 40 cm del techo. S = 5 cm ² /kW <input type="checkbox"/> Campana sin extracción mecánica cubriendo total o parcialmente los quemadores. S paso: 100 cm ² <input type="checkbox"/> Campana con extracción mecánica cubriendo total o parcialmente los quemadores. S paso: 100 cm ² <input type="checkbox"/> Extractor: extremo inferior H ≥ 1,80 m y D ≤ 40 cm del techo. S paso: 100 cm ²
<input type="checkbox"/> VENTILACIÓN RÁPIDA (S: 0,4 m²) <input type="checkbox"/> Abertura, Puerta o Ventana directa al exterior (P _{APARATOS SIN SEGURIDAD POR EXTINCIÓN DE LLAMA} > 30 kW) <input type="checkbox"/> Indirecta a través de local contiguo (P _{APARATOS SIN SEGURIDAD POR EXTINCIÓN DE LLAMA} ≤ 30 kW) <input type="checkbox"/> No existe ventilación rápida <input type="checkbox"/> Todos los quemadores disponen de seguridad por extinción de llama <input type="checkbox"/> Sistema de detección y corte de gas. <input type="checkbox"/> 1 detector cada 25 m ² (mínimo 2) <input type="checkbox"/> Gas natural: detectores < 0,50 m del techo <input type="checkbox"/> GLP: detectores < 0,20 m del suelo <input type="checkbox"/> Electroválvula normalmente cerrada ubicada en exterior de la sala. Rearme manual
<input type="checkbox"/> UNIONES MEDIANTE SOLDADURA FUERTE
<input type="checkbox"/> TUBERÍAS CON MOP > 0,4 bar POR ZONAS EXTERIORES
<input type="checkbox"/> VIS de MÍNIMA PRESIÓN
<input type="checkbox"/> VIS de MÁXIMA PRESIÓN (INSTALACIONES SUMINISTRADAS CON MOP > 150 mbar)
<input type="checkbox"/> VOLUMEN BRUTO MÍNIMO DEL LOCAL <input type="checkbox"/> Volumen mínimo bruto: V _{min} (m ³) = P _{TOTAL} (kW) - 8 <input type="checkbox"/> Volumen mínimo bruto: 6 m ³ (edificio ya construido). ↑ S _{VENTILACIÓN} : 50%
<input type="checkbox"/> VENTILACIÓN FORZADA EN LOCALES CON P_{TOTAL APARATOS TIPO A} > 30 Kw <input type="checkbox"/> Sistema de extracción o impulsión mecánica de aire <input type="checkbox"/> Sistema de corte de gas enclavado con sistema de extracción o impulsión

Observaciones

El Inspector
Fecha:

firma y sello