

Tabla 3
¿ Qué V.E.S. ?

UNIT 1005-2006

	Volumen del local	Entrada de aire			Salida de gases quemados y aire viciado						
		Tipo	Altura	Superficie	Tipo	Altura del piso	Superficie				
N o c o n e c t a d o s	15 m3 - local linda con el exterior Equipos de cocción 7 m3 Potencia máxima instalada limitada a 60 W / m3 (calefactores) * Prohibido en: - Dormitorio - Baño - Lugares públicos cerrados - Ambiente contiguo a dormitorio - Monoambiente - Sala de medidores de gas o luz - Calentador de agua prohibido en estar, living, comedor y locales principales. - Terraza abierta al lado de dormitorio	D i r e c t a o	M e n o s 3 0 c m	Cocina	100 cm2	Por cruce en pared	1,8 mts.	Rejilla a más de 1,8 m.	Locales para cocinar	Si tiene sólo equipos de cocción	100 cm2
				Otros	50 cm2	Por ducto individual o colectivo				Si tiene equipos de cocción y otros equipos	150 cm2
						Por cortatiro de un aparato conectado a ducto individual o colectivo		Boca del ducto a más de 1,8 m	Otros locales	Un solo no conectado	50 cm2
								Toma de aire del cortatiro a más de 1,8 m.	Varios no conectados	150 cm2	
C o n e c t a d o s	* Equipo en ambiente contiguo a dormitorio: 60 W / m3 * Calentador de agua en cocina: 15 m3 * Prohibido en: - Dormitorio - Baño (salvo calefón inst. tito forzado) - Lugares públicos cerrados - Medidores de gas o luz	i n d i r e c t a	a l t u r a	Capacidad	50 cm2	Tipo	Características		Distancias		
				hasta 12 KW		No elevada hasta 12 KW	Prohibida para calentadores de agua instalados en apartamentos tipo monoambiente y oficinas.	* Chimenea a pared > 0,30 m	* Sombrero a abertura > 0,50 m		
				hasta 12 KW		A los 4 vientos	* Siempre terminados con sombrerete * Ducto conexión: -Pendiente mínima 4 % - Máximo 2 codos -Menos de 2 m si es de uso discontinuo -Siempre inicia con 0,50 m vertical -Si hay tramos horizontales, los verticales son por lo menos 1,5 veces más largos	* Sombrero a abertura > 0,50 m * Chimenea a material combustible > 0,15 m			
				Capacidad mayor a 12 KW	50 cm2 + 5 cm2 adicionales por cada 2 KW que superen los 12 KW	Tiro forzado	Horizontal con contrapendiente 1%	Ventosa a abertura > 0,4m			
E s t a n c o s	* Sin limitación en el volumen Limitación en dormitorio 15 KW			Tiro Balanceado Horizontal	* Los tubos deben ser enterizos Si la salida es a menos de 1,80 m: * Proteger ventosa contra ingreso de objetos * Colocar deflector paralelo a la pared	* Ventosa a abertura > 0,50 m * Ventosa a abertura para calefactores > 0,20 m * Dist.entre ventosas > 0,60 m * Alejar ventosas de ángulos					
				Tiro Balanceado en "U"	* Respetar las indicaciones del fabricante * Hermetizar las chimeneas, si es necesario con silicona para alta temperatura	* La salida de gases y la entrada de aire, son elevadas, sobrepasando 0,30 m todo parapeto circundante en un radio de 1 m					