

<b>Introducción</b> .....	8	<b>Toberas o entradas de aire</b> .....	92
<b>Conceptos generales</b> .....	12	Morillos .....	93
<b>Clasificación tipológica</b> .....	18	<b>Barbacoas</b> .....	94
<b>Emplazamiento</b> .....	18	<b>Nociones básicas</b> .....	94
Tipología según emplazamiento .....	20	Principios de construcción .....	96
Chimeneas en ángulo .....	22	<i>Concepto general de barbacoa</i> .....	97
Configuración morfológica .....	24	<b>Métodos de cocción</b> .....	102
<b>Configuración formal</b> .....	25	Morfologías en función de los sistemas	
<b>Elección de los materiales</b> .....	29	de cocción .....	103
<i>Materiales de construcción</i> .....	31	<b>Principales accesorios</b> .....	104
<i>Materiales de decoración</i> .....	32	<b>Tipología de las barbacoas</b> .....	104
Aplicación de materiales .....	35	Barbacoas de obra .....	107
<i>Cerámicos</i> .....	35	<b>Emplazamiento</b> .....	107
<i>Piedra</i> .....	36	<i>Barbacoas de interior</i> .....	108
<i>Metal</i> .....	38	<b>Proceso de construcción</b> .....	110
<i>Aglomerantes</i> .....	40	<i>Barbacoas de exterior</i> .....	112
<b>Principios de diseño y construcción</b> ..	42	<b>Consejos prácticos sobre</b>	
<b>Fases constructivas</b> .....	42	<b>seguridad</b> .....	117
Cálculo de dimensiones .....	47	Barbacoas metálicas .....	118
<b>Principales combustibles</b> .....	48	<b>Tipología por estilos</b> .....	120
Cálculo de sección del conducto .....	49	<b>Chimenea de estilo</b> .....	120
Comportamiento y circulación del aire ..	50	Evolución estilística de la chimenea .....	123
<b>Consejos de construcción y normas</b>		<b>Chimenea rústica</b> .....	124
<b>de seguridad</b> .....	54	Estilos contemporáneos: rusticidad	
<b>Principales defectos</b>		y modernidad .....	125
<b>de construcción</b> .....	54	<b>Chimenea moderna</b> .....	129
Montaje de una chimenea .....	57	<b>Principales accesorios</b> .....	130
Defectos de construcción .....	62	<b>Componentes prefabricados</b> .....	134
<b>Consejos técnicos, normas</b>		<i>Cassettes</i> .....	137
<b>de aislamiento y seguridad</b> .....	63		
<b>Principales componentes constructivos</b>	66		
<b>Pavimento</b> .....	66		
<b>Hogar o cámara de combustión</b>			
<b>y embocadura</b> .....	68		
Construcción del hogar .....	69		
<b>Garganta de la chimena y registro</b>	81		
Soluciones constructivas para el cenicero ..	83		
Funcionamiento de la cámara			
de combustión .....	84		
<b>Cámara de humos</b> .....	85		
<b>Cañón</b> .....	86		
Disposición del registro .....	87		
Dirección del conducto .....	88		
<b>Remates de chimenea</b> .....	90		
Construcción de remates .....	91		