



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO



Rev. 8. DO-13-24

Denominación comercial del producto:	Codillo de jamón asado		
Clasificación del producto:	Producto de Quinta Gama		
Marcas comerciales:	Royal Chef		
INGREDIENTES	Codillo de jamón, aceite de girasol y salmuera (sal, dextrosa, estabilizante E-451i, E-450iii, E-407, aromas, potenciador del sabor E-621, antioxidantes (E-316, E-331iii), conservantes (E-250, E-262, E-270), emulsionante E-471, y especias. Contiene soja y productos a base de soja. Puede contener trazas de crustáceo, molusco, pescado, leche y huevo.		
Descripción del procesado:	<p>RECEPCIÓN DE MATERIAS PRIMAS: La materia prima perecedera (codillos) se recibe congelada a una temperatura máxima de -18°C, el resto de ingredientes son productos no perecederos.</p> <p>ALMACENAMIENTO DE LAS MATERIAS PRIMAS: El almacenamiento de las materia prima perecederas se realiza en la cámara de congelación a una temperatura menor o igual de -18°C, y en los almacenes de materias primas no perecederas el resto.</p> <p>DESCONGELACIÓN DEL CODILLO: Este proceso se realiza en refrigeración. No es necesaria una descongelación total del producto.</p> <p>ACONDICIONAMIENTO DE LAS MATERIAS PRIMAS: Las materias primas no perecederas se pesan en la sala de especias, ajustándose al parte de producción, mezclándose los distintos ingredientes.</p> <p>SALMUERIZACIÓN DEL CODILLO: Este proceso se realiza en la sala de preparación de materia prima donde se inyecta la salmuera al codillo.</p> <p>FRITURA DEL CODILLO: Una vez inyectada la salmuera se procede a la fritura del codillo.</p> <p>ENVASADO: Esta fase se realiza en la sala de envasado. Después se dejan reposar en refrigeración.</p> <p>DETECTOR DE METALES: los envases son pasados por el detector de metales al final de la línea. Esta fase también se realiza en la sala de envasado.</p> <p>PASTEURIZACIÓN: En esta fase se le da el tratamiento térmico adecuado para garantizar la vida útil del producto.</p> <p>ENFRIAMIENTO: Una vez finalizada la pasteurización, se realiza el enfriamiento en el túnel durante un tiempo máximo de 4 horas.</p> <p>ALMACENAMIENTO: Los envases son colocados en cajas identificados con el número de lote y trasladados a la cámara de refrigeración. Posteriormente son etiquetados e introducidos en cajas perfectamente identificadas y trasladadas a la cámara de producto terminado. Temperatura de almacenamiento inferior ó igual a 4° C.</p> <p>DISTRIBUCIÓN: Se realiza por empresa de transporte refrigerado.</p>		
Características Físico-Químicas	<p>pH>4,5 Aw> 0,95 Nitratos máx: 150 ppm Nitritos máx. 150 ppm</p>		
Características microbiológicas:	Límites en base al Reglamento (CE) nº 2073/2005 de la Comisión, de 15 de noviembre de 2005, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios	<i>Listeria monocytogenes</i>	100 ufc/ g (n=5; c=0)
Características organolépticas:	Sabor característico del producto Sin sabores, olores ni colores anómalos		
Condiciones de almacenamiento:	≤ 4° C		
Condiciones de transporte y refrigeración:	≤ 4° C + 2°C		
Destino final previsto:	Toda la población en general, excepto alérgicos y/o intolerantes a alguno de los ingredientes. Apto para celíacos.		



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO



Rev. 8. DO-13-24


	¿CONTIENE EL PRODUCTO?			Posibles trazas
	SI	NO		
Declaración de Alérgenos	Leche y derivados, incluidos la lactosa			X
	Huevo y productos a base de huevos			X
	Cereales que contienen gluten(y/o variedades híbridas)	Trigo	X	
		Cebada	X	
		Centeno	X	
		Avena	X	
		Espelta	X	
		Kamut	X	
		Derivados	X	
	Cacahuets y productos a base de cacahuets			X
	Frutos de cáscara	Almendra	X	
		Avellana	X	
		Nuez	X	
		Anacardo	X	
		Pacana	X	
		Nuez del Brasil	X	
		Pistacho	X	
		Macadamia	X	
		Derivados	X	
	Crustáceos y productos a base de crustáceos			X
Pescado y productos a base de pescado			X	
Soja y productos a base de soja			X	
Apio y productos derivados			X	
Mostaza y productos derivados			X	
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo			X	
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/Kg ó 10mg/l expresados como SO ₂			X	
Altramuces y productos a base de altramuces			X	
Moluscos y productos a base de moluscos			X	
OGM	Ausencia			
Residuos Contaminantes:	Las materias primas están garantizadas a nivel de seguridad alimentaria y cumplen con la legislación vigente y aplicable en cuanto a residuos contaminantes.			
Loteado:	XXX día del año juliano			
Tiempo vida útil:	3 meses			
Nº Registro Sanitario:				
Normas de referencia:	<p>Reglamento 852/2004, de 29 Abril, relativo a la higiene de los productos alimenticios.</p> <p>Reglamento 853/2004, de 29 de Abril de 2004, del Parlamento Europeo y del Consejo, por el que se establecen normas específicas de higiene de los alimentos de origen animal.</p> <p>Reglamento (CE) 2073/2005, de 15 de Noviembre de 2005, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios, publicado en el DOCE L 338 DE 22.12.2005</p> <p>Real Decreto 135/2010, de 12 de febrero, por el que se derogan disposiciones relativas a los criterios microbiológicos de los productos alimenticios. (B.O.E. 25.02.2010)</p> <p>Real Decreto 1334/1999, de 31 de julio, por el que se aprueba la Norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios</p> <p>Real Decreto 1245/2008, de 18 de julio, por el que se modifica la norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios, aprobada por el Real Decreto 1334/1999, de 31 de julio</p> <p>Real Decreto 3484/2000, de 29 de Diciembre de 2000, por el que se establecen las normas de higiene para la elaboración, distribución y comercio de comidas preparadas. (B.O.E. 12.01.2001) Modificado por Real Decreto 135/2010, de 12 de febrero, por el que se derogan disposiciones relativas a los criterios microbiológicos de los productos alimenticios. (B.O.E. 25.02.2010).</p>			

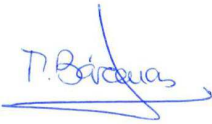



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO



Rev. 8. DO-13-24

Información Nutricional	Valores Nutricionales por	100 gr																										
	Energía (Kj)	673																										
	Energía (kcal)	161																										
	Grasas (g)	8,5																										
	- de las cuales Saturadas (g)	3																										
	Hidratos de Carbono (g)	2,7																										
	- de los cuales Azúcares (g)	0,5																										
	Proteínas (g)	18,4																										
	Sal (g)	1,3																										
Consejos de preparación	<p>En microondas: Hacer algunas perforaciones a la bolsa de plástico y calentar durante 5 minutos a potencia máxima. Sacar el producto y servir.</p> <p>En Horno: Precalentar el horno a 220°C, sacar el producto de la bolsa (reservar la salsa) y calentar durante 15 minutos. Añadir la salsa en el último minuto.</p> <p>Una vez abierto el envase, consumir antes de 48 horas.</p>																											
Datos logísticos	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Código artículo</td> <td style="text-align: center;">52510</td> </tr> <tr> <td>Código EAN</td> <td style="text-align: center;">8436038055033</td> </tr> <tr> <td>Formato</td> <td style="text-align: center;">Bolsa</td> </tr> <tr> <td>Peso Neto</td> <td style="text-align: center;">700 grs aprox</td> </tr> <tr> <td>Unidades / Caja</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td>Base / Palet</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td>Capas / Palet</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td>Cajas / Palet</td> <td style="text-align: center;">120</td> </tr> <tr> <td>Largo Caja</td> <td style="text-align: center;">340 mm</td> </tr> <tr> <td>Ancho Caja</td> <td style="text-align: center;">267 mm</td> </tr> <tr> <td>Alto Caja</td> <td style="text-align: center;">121 mm</td> </tr> <tr> <td>Temperatura conservación</td> <td style="text-align: center;">Entre 0° y 4° C</td> </tr> <tr> <td>Período de conservación</td> <td style="text-align: center;">90 días</td> </tr> </table>		Código artículo	52510	Código EAN	8436038055033	Formato	Bolsa	Peso Neto	700 grs aprox	Unidades / Caja	6	Base / Palet	10	Capas / Palet	12	Cajas / Palet	120	Largo Caja	340 mm	Ancho Caja	267 mm	Alto Caja	121 mm	Temperatura conservación	Entre 0° y 4° C	Período de conservación	90 días
Código artículo	52510																											
Código EAN	8436038055033																											
Formato	Bolsa																											
Peso Neto	700 grs aprox																											
Unidades / Caja	6																											
Base / Palet	10																											
Capas / Palet	12																											
Cajas / Palet	120																											
Largo Caja	340 mm																											
Ancho Caja	267 mm																											
Alto Caja	121 mm																											
Temperatura conservación	Entre 0° y 4° C																											
Período de conservación	90 días																											
Presentación del Producto																												

<p>Responsable de Calidad:</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <p>Fdo.: Maria del Mar Bárcenas Bellón</p>	<p>Revisado por: José Miguel Martínez Anguita</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <p>Fecha: 04/04/2016</p>
--	--