

**FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO**

Página 1 de 1

Revisión: 2

Fecha: 16/12/2022

<b>DENOMINACIÓN:</b>	SANDWICH DE PALITOS DE MAR													
<b>INGREDIENTES PARA UNA RACIÓN</b>	PAN DE MOLDE 47% (harina de <b>trigo</b> , agua, levadura, aceite vegetal (girasol), azúcar, sal, gluten de <b>trigo</b> , conservadores (E 282, E 200, E 202), almidón de maíz, harina de <b>soja</b> , agentes de tratamiento de la harina (E 300, E 920)), <b>PALITOS DE SURIMI</b> 32% (agua, surimi ( <b>pescado</b> ), almidón, almidón modificado, aceite de girasol, aromas ( <b>pescado, crustáceos</b> ), sal, albúmina de <b>huevo</b> , proteína vegetal, azúcar, colorante (E 160c)), MAHONESA 16% (agua, aceite de girasol, <b>huevo</b> entero, vinagre de vino, acidulante: ácido cítrico, azúcar, sal, estabilizantes (E 412, E 415), conservante (E 202)), y KETCHUP 5% (Tomate y tomate concentrado*, jarabe de glucosa y fructosa, vinagre, almidón modificado, sal, aroma natural, acidulante: ácido cítrico, conservadores: sorbato potásico y benzoato sódico. * (140 g de tomate para fabricar 100 g de ketchup)) <b>Puede contener trazas de sésamo, mostaza y molusco</b>													
<b>INFORMACIÓN NUTRICIONAL. VALORES PARA 100 g DE PRODUCTO.</b>	<b>Valor Energético</b>	201 kcal/845 kJ												
	<b>Hidratos de Carbono</b>	25,9 g												
	<b>Proteínas</b>	7,9 g												
	<b>Grasas</b>	7,3 g												
	<b>De las cuales Grasas Saturadas</b>	1 g												
	<b>Azúcares</b>	3,0±0,7 g												
	<b>Sal</b>	3 g												
<b>CARACTERÍSTICAS PRODUCTO</b>	<b>MICROBIOLÓGICAS</b>						<b>FÍSICO-QUIMICAS Y ORGANOLÉPTICAS</b>							
	Listeria monocytogenes <sup>1</sup>	No Detectado/ 25g		Color y olor característicos										
	Aerobios mesófilos <sup>2</sup>	< 100.000 ufc/g		Grado de frescura adecuado										
	Enterobacterias lactosas positivas <sup>2</sup>	< 10.000 ufc/g												
	Escherichia coli <sup>2</sup>	< 100 ufc/g												
	Staphylococcus aureus <sup>2</sup>	< 100 ufc/g												
Salmonella <sup>2</sup>	No Detectado / 25g													
<b>VIDA ÚTIL</b>	16 días desde fecha de elaboración													
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Conservar en refrigeración entre 0 y +4 °C													
<b>CONDICIONES DE UTILIZACIÓN / CONSUMO</b>	Consumo directo tras su apertura. No precisa ningún tipo de tratamiento previo al consumo													
<b>FORMA DE PRESENTACIÓN</b>	Envases de ración individual/									<b>PESO NETO</b>	150 g			
<b>Lote</b>	L-DDMM													
<b>MATERIALES DE ENVASADO</b>	Film termosellado	MATERIAL 1: PET Est . MATERIAL 2: PEBD TR												
	Estuche	PET/EVOH/PE												
<b>LEGISLACIÓN APLICABLE</b>	<sup>1</sup> Criterios microbiológicos establecidos en el <b>Reglamento (CE) 2073/2005</b> , así como sus sucesivas modificaciones" <sup>2</sup> Recomendaciones internas del sistema de calidad de Sándwich LM tomando como referencia el RD 3484/2004, derogado por el RD 135/2010 Información alimentaria establecida en el <b>Reglamento (UE) n° 1169/2011</b> del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.													
<b>ALÉRGENOS</b> Según RE 1169/2011 sobre información alimentaria	GLUTEN	CRUSTACEO	HUEVO	PESCADO	CACAHUETE	SOJA	LACTEO	FRUTOS DE CASCABA	APIO	MOSTAZA	SESAMO	SULFITOS Y SO2	MOLUSCOS	ALTRAMUCES
	x	x	x	x		x				x	x		x	
<b>CODIGO EAN</b>	8437000199113													