

**FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO**

Página 1 de 1

RAZÓN SOCIAL: SÁNDWICH L.M**RGSEAA**

2602689/M

Revisión: 0

Calle de la Sierra de Guadarrama, 37, 28830 Polígono de San Fernando de Henares, Madrid
www.sandwichlm.com

Fecha: 08/01/2019

DENOMINACIÓN:	SANDWICH YORK BACON													
INGREDIENTES PARA UNA RACIÓN	<p>PAN DE SEMILLAS DE AMAPOLA 47 % (harina de trigo, agua, semillas de amapola (2,8%), azúcar, levadura, aceite vegetal (girasol), sal, emulgentes (E-481, E-471), conservantes (E-282, E-200), corrector de acidez (E-341i), harina de soja), JAMÓN 19% (jamón de cerdo (85%)*, agua, sal, maltodextrina, estabilizantes (E-451, E-452, E-407, E-410 y E-415), conservador (E-250), fructosa, aromas de carne, humo, sorbitol, potenciador del sabor (E-621), antioxidante (E-316) y especias. (*Duroc 50%)), BACÓN 19% (Panceta de cerdo (120 g para obtener 100 g de bacón frito), sal, azúcar, dextrosa de maíz, proteína de soja, aromas, aroma de humo, estabilizantes (E-451 y E-407), antioxidante (E-316), conservador (E-250). Aceite de fritura de girasol y antioxidantes (E-320, E-321). QUESO 12% (queso, grasas vegetales (coco y girasol), agua, proteínas de la leche, almidón, gelatina, emulgentes (E-471, E-322), corrector de acidez (E-330), antioxidantes (E-306, E-304), sales de fundido (E-452, E-339), sal, conservador (E-202), colorante (E-160a) y aroma), SALSA 3% [mahonesa (aceite de girasol, agua, vinagre de vino, yema de huevo en polvo, sal, azúcar, maltodextrina, conservador (E-202, E-211) y estabilizante (E-412, E-415, E-417 y fosfato cálcico)) salsa mostaza-miel 3% (agua, vinagre, mostaza, azúcares, sal, especias, glucosa, miel y colorante caramelo (E-150))]. Puede contener trazas de soja y sésamo. Contiene trazas de leche.</p>													
INFORMACIÓN NUTRICIONAL. VALORES PARA 100 g DE PRODUCTO.	Valor Energético	251 kcal / 1051 kJ												
	Hidratos de Carbono	26,4 g												
	Proteínas	11,7 g												
	Grasas	10,9 g												
	De las cuales Grasas Saturadas	4 g												
	Azúcares	2,8 g												
	Sal	2 g												
CARACTERÍSTICAS PRODUCTO	MICROBIOLÓGICAS		FÍSICO-QUIMICAS Y ORGANOLÉPTICAS											
	Aerobios mesófilos	< 100.000 ufc/g	Color y olor característicos											
	Enterobacterias lactosas positivas	< 10.000 ufc/g	Grado de frescura adecuado											
	Escherichia coli	< 100 ufc/g												
	Listeria monocytogenes	Ausencia/ 25g												
	Salmonella	Ausencia/ 25g												
	Staphylococcus aureus	< 100 ufc/g												
VIDA ÚTIL	15 días desde fecha de elaboración													
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Conservar en refrigeración entre 0 y 5 °C													
CONDICIONES DE UTILIZACIÓN / CONSUMO	Consumo directo tras su apertura. No precisa ningún tipo de tratamiento previo al consumo													
FORMA DE PRESENTACIÓN	Envases de ración individual/	PESO NETO	160 g											
Lote	L-DDMMAA													
MATERIALES DE ENVASADO	Film termosellado	MATERIAL 1: PET Est . MATERIAL 2: PEBD TR												
	Estuche	PET/EVOH/PE												
LEGISLACIÓN APLICABLE	<p>Real Decreto 3484/2000, de 29 de diciembre, por el que se establecen las normas de higiene para la elaboración, distribución y comercio de comidas preparadas. Reglamento CE 2073/2005 de la Comisión de 15 de noviembre de 2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios. Reglamento CE 1441/2007 de la Comisión de 5 de diciembre de 2007 que modifica el reglamento 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimentarios. Reglamento (UE) nº 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.</p>													
ALÉRGENOS Según RE 1169/2011 sobre información alimentaria	GLUTEN	CRUSTACEO	HUEVO	PESCADO	CACAHUETE	SOJA	LACTEO	FRUTOS DE CASCARA	APIO	MOSTAZA	SESAMO	SULFITOS Y SO ₂	MOLUSCOS	ALTRAMUZZOS
	X		X			X	X			X	X			
CODIGO EAN	8437000199465													