

## **FICHA TECNICA DE CONSERVAS AMÉRICA**

Código: FOV. 02

Copia Controlada N: N/A

							Ficha Técnica		4159	
PRODUCTO										
Producto	CONSERVA	S DE ATU	IN EN LATA : LOMO EN AG	UA DE 160 GR	AMOS					
Especie MP	YELLOW F	YELLOW FIN   SKIP JACK   BIG EYE					Presentación ATUN			
•	21 - ATLANTICO, 27 - ATLANTICO, 31 - ATLANTICO, 34 - ATLANTICO, 41 -					SubTipo		LOMO		
Zona FAO	ATLANTICO, 47 - ATLANTICO, 48 - ANTARTICO, 51 - INDICO, 57 - INDICO, 58 - ANTARTICO, 61 - PACIFICO, 67 - PACIFICO, 71 - PACIFICO, 77 -					Migas (%)		18.00		
		PACIFICO, 81 - PACIFICO, 87 - PACIFICO, 88 - ANTARTICO					са	FAD		
iquido Cobertura	AGUA	AGUA					/ Agua)	0 - 100		
			MAT	TERIALES						
Envase	LATA SIN I	LATA SIN LITOGRAFIA						307X108.5 RO-160		
Тара	F/A ANONI	F/A ANONIMA						BPA		
	-		CODIFICACIÓN E	DE ENVASE P	PRIMARIO					
Caducidad	4 AÑOS V.	4 AÑOS V. JET Marcai						Codificación FONDO		
Cálculo Caducidad		FECHA DE ELABORACION (DD/MM/AAAA)								
Idioma Video Jet	ESPAÑOL		- (		Codificac	ión Web	NO APL	ICA		
Impresión InkJet	F.PROD DI	F.PROD DD/MMM/AA VENCE DD/MMM/AA								
Codificación Básica	CODIGO DE	CODIGO DE PRODUCTO; LOTE DE MATERIA PRIMA; HORA DE FABRICACION; LINEA DE CERRADORA								
Requerimiento del	N/A									
Cliente										
Observación	N/A									
			EMPAQUE	SECUNDAR	RIO					
Estuche	N/A					Manga		TRIPACK		
				CAJA						
Diseño de Caja	KRAFT AN	KRAFT ANONIMA			Tipo de Caja			NORMAL		
Especificaciones Adicionales de Embalaje			DE 14CMX10CM EN 2 LADO DE 3CMX5CM A UN LADO I		E LA CAJA					
			PARÁMETR	ROS DE CALII	DAD					
Mínimo Sal (%)	1,04		Máximo Sal (%)	1,56	1,56 Vacío (inHG)		%	% Min 0,50 % Max 7,00		
Peso Neto (g)	160		Peso Drenado (g)	104,00	Alérg			Ausencia salvo pescado (ATUN)		
Histamina mg/kg ≤	30		Mercurio (Hg) mg/kg ≤	1	Plom	Plomo (Pb) mg/kg ≤		0.3		
Cadmio (Cd) mg/kg ≤	0.1		OGMs	Ausencia		<u>.</u>				
Estabilidad	Diferencia	pH muest	tra incubada y muestra te	stigo < 0,5						
Estaño (Sn) (Sólo Latas)		200			as (EQT PCD	D/OMS) pg/g ≤		NA		
Dioxinas y PCB como dio	oxinas (EQT OCE	DD/F - PCE	B OMS) pg/g ≤	NA						
PCB28 + PCB52 + PCB10	)1 + PCB138 + PC	CB153 + P	CB180 ng/g ≤	NA						
			LO	GÍSTICA						
Tipo de Estiba	Granel		LO	GÍSTICA		Contenedor	T	20"		

PEDRO BORDES

2020-12-15 08:59:38 PRODUCCIÓN

Revisión: Fecha:

RICHARD ALVAREZ SERRANO

2020-12-14 16:50:49

COMERCIAL

14/12/2020 16:50:15

DENISSE VAQUE

2021-01-19 08:20:56 CALIDAD

Reporte: rptFichaTecnicaConservaAM.rpt

Fecha de Impresión:

11/03/2021 14:40:14