





Composición	100% pescado. No contiene ningún tipo de aditivo o ingrediente.
Peso	10 Kg.
Descripción del producto	Pescado eviscerado fresco, sin / con escamas, sin / con agallas. Fresco no descongelado.
Descripción general del proceso	Pesca, transporte, sacrificio, lavado, encarrilado, refrigeración y distribución.
Empaque	Envase primario: Unidades de pescado ubicadas dentro de bolsa transparente de polietileno de baja densidad; provista de paños absorbentes.  Envase secundario: Caja térmica de poliestireno, provista de geles refrigerantes.
Conservación o Almacenamiento	En condiciones de refrigeración a temperatura de -2°C a 3°C.
Distribución	Despacho en planta, transporte terrestre en camión refrigerado, transporte aéreo hacia país destino, transporte terrestre en camión refrigerado hacia bodega en país destino, recolección por el cliente.
Formas de consumo y consumidores potenciales	Producto crudo, el cual se recomienda ser consumido después de su cocción, el cual puede prepararse frito, asado, ahumado, en salsa, también apto para sushi y ceviches. Producto apto para todo tipo de consumidores, no alérgicos al pescado.

# Presentación del producto

Producto	Descripción del embalaje
Tilapia plateada fresca tipo exportación	Caja térmica de poliestireno de color blanco sellado individualmente con cinta adhesiva transparente impresa con logo de COMEPEZ S.A.
5	Especificaciones termo vacío
Presentación Caja térmica de poliestireno	Termo con capacidad de 10 Kg.
	Peso: 0.4 Kg.
	Dimensiones:
Peso x unidad (g) 400 - 800	Profundidad: 42 cm
	Ancho: 42 cm
400 000	Alto: 34 cm



## Características

## Organolépticas

Apariencia	Color de piel negra brillante. Ojos brillantes y globo ocular convexo. Branquias rojo intenso. Escamas adheridas al cuerpo.	
Olor	Característico del producto a pescado fresco.	
Textura	Firme, elástica. Al ejercer presión retoma posición inicial.	
Sabor	Característico de la especie.	

## Microbiológicas

Parámetros	Especificaciones
Recuento Escherichia coli (UFC/g)	10 - 400
Recuento Staphylococcus coagulasa positivo (UFC/g)	100 - 1000
Salmonella s.p./25g	Negativo o Ausencia
Vibrio cholerae 01/25g	Negativo o Ausencia

#### Referencias / normas

Resolución 122/12 Productos de la pesca.

Estándar BAP plantas de procesamiento. Anexo 4. Nov 2020.

### Fisicoquímicas

Parámetros	Especificaciones	
Bases Volátiles Totales (mg/100g)	70	
Plomo (Pb) (mg/kg peso fresco)	0.3	
Cadmio (Cd) (mg/kg peso fresco)	0.05	
Mercurio (Hg) (mg/kg peso fresco)	0.5	
Suma de dioxinas (EQT PCDD/ F-OMS)(pg/g peso fresco)	4.0	
Suma de dioxinas y PCB (EQT PCDD/ F- PCB OMS)(pg/g peso fresco)	8.0	
Antibióticos y medicamentos de acuicultura (cloranfenicol, nitrofuranos, colorantes de trifenilmetano, fluoroquinolonas, quinolonas, oxitetraciclina, tetraciclina, sulfonamidas, florfenicol)	No se permiten residuos	
Pesticidas	< LOQ	

#### Referencias / normas

Resolución 122/12 Productos de la pesca.



# Vida útil del producto

15 días en refrigeración (-2°C / 3°C), manteniéndolo en su material de empaque original.

# Información del producto y rotulado



1.

Nombre de exportador Nombre de importador Registro sanitario importador

2.

Box ID granja de origen Consecutivo de etiqueta Lote de producto Talla del producto Peso neto Forma de captura 3.

Nombre del producto y especie de la materia prima Procesado y empacado Código de exportador Dirección planta de proceso Fecha de captura Fecha de caducidad Lote comercial Condiciones de almacenamiento

(Declaración de alérgeno).

Composición

#### **Certificaciones**







# Descripción de la Productora

Nombre	Comepez S.A.	
Correo electrónico	comercial@comepez.com	
Ubicación del cultivo	Represa de Betania	
Planta de proceso Export Pez S.A.S.		
Dirección y teléfono planta	Km. 12 vía al sur de Neiva, Huila. Tel:(8) 8736173	



## Ficha técnica

### Revisiones

Versión	Fecha del	Descripción del cambio
1	Mayo 18 de 2017	Creación del documento.
2	Febrero 16 de 2018	Se incluye sección de distribución. Se amplían las características fisicoquímicas del producto con base en requisitos BAP.
3	Mayo 13 de 2019	Revisión y actualización general de la ficha técnica. Revisión info etiqueta.
4	Marzo 03 de 2020	Revisión de la ficha técnica, se actualiza la información de la etiqueta y referencia del estándar BAP, también se incluye recomendación en la vida útil que es hasta 15 días manteniéndolo en su material empaque original.
5	Mayo 6 de 2021	Revisión ficha técnica, se modifica la talla del producto. Se actualiza la etiqueta y la información, se incluye el Box Id del proveedor de la materia prima y la clasificación BAP del producto. Se incluye el florfenicol entre los antibioticos no permitidos. Se cambia la versión de la norma BAP.

Elaboró:

Revisó:

Aprobó:

Angie Marcela Quintero

Angie Marcelo P

Auxiliar de Laboratorio

Diana Cristina Suárez Jefe de Laboratorio

**Andrés Macias** Gerente general

Fecha de Aprobación: Mayo 6 de 2021