

FICHA TECNICA EFTA (SUIZA, NORUEGA, ISLANDIA Y LIECHTENSTEIN)

(Anexo de la Declaración del Exportador)

1. Datos del Exportador o Productor

Empresa: _____

RUT: _____

Nombre de Contacto: _____

Fono Contacto: _____

2. Identificación del producto a certificar

Código Producto (Sistema Armonizado Chileno): _____

(Ver Nota 1)

Valor Ex – Fabrica US\$ _____ Unidad de Medida: _____

Descripción: _____

3. Insumos utilizados en la fabricación del Producto

3.1. Insumos Nacionales

<u>Código SACL</u>	<u>Descripción</u>	<u>Empresa Productora</u> (Razón Social, dirección y Fono)
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

3.2. Insumos originarios de EFTA (Suiza, Noruega, Islandia y Liechtenstein) (Adjuntar Declaración de Ingreso)

<u>Código SACL</u>	<u>Descripción</u>	<u>País</u>
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

3.3. Insumos No Originarios (Adjuntar Declaración de Ingreso)

(Ver Nota 1) Participación:

<u>Código SACL</u>	<u>Descripción</u>	<u>País Origen</u>	<u>Valor CIF US\$</u>	<u>Unidad de Medida</u>
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

4. Proceso de elaboración del producto

5. Porcentajes de incidencia de los Insumos dentro del producto exportado (Ver Nota 1)

- Insumos Nacionales	_____	%
- Insumos EFTA	_____	%
- Valor Agregado Nacional	_____	%
- Insumos No Originarios	_____	%

.....
Nombre

.....
Firma

Fecha de Presentación:

.....
(Vigencia: Un año a contar de la fecha indicada en este recuadro)

(Ver Nota 1) Para los productos afectos a la Norma de Origen de Valor de Contenido Regional (VCR) y que utilicen insumos No Originarios en el proceso de elaboración, deben necesariamente completar los Valores ExFábrica del punto 2 y CIF del Punto 3.3 de la Ficha Técnica. En éste último punto se debe consignar el valor de participación del insumo en dicho proceso, utilizando en los dos casos (Punto 2 y Punto 3.3) la misma unidad de medida (Kilo, Unidades, Toneladas, M3, etc.)