

➤ **MARCA COMERCIAL**

**PESCADOS Y MARISCOS  
R.M.BARRIOCANAL S.L.**  
Bº Ibarreta 1, 514 Pab. Polivalente  
48970 Basauri

**FAMILIAS**

**Pescados:**

- |               |                       |
|---------------|-----------------------|
| ▪ Gadidos     | ▪ Merlucidos          |
| ▪ Tunidos     | ▪ Labridus            |
| ▪ Escombridos | ▪ Sparidos            |
| ▪ Clupeidos   | ▪ Pleuronecti-<br>dos |
| ▪ Engraulidos | ▪ Salmonidos          |
| ▪ Lophidos    | ▪ Escualos            |

**Cefalópodos:**

- Loligos
- Illex
- Sepia...

➤ **PRODUCTO**

**PESCADO FRESCO  
FILETEADO /TROCEADO**

➤ **INGREDIENTES**

- Pescados frescos o cefalópodos fileteados/troceados de las especies indicadas procedentes de establecimientos autorizados

➤ **ALERGENOS – OGM's**

- Pueden contener sulfitos en el caso de cefalópodos, el resto no contiene alérgenos diferentes al propio producto
- No contiene OGM's

➤ **PRESENTACIÓN COMERCIAL**

- Formato variable, envasado en bandejas, al vacío con peso variable, recubiertos de hielo en envases con tapa y orificios para drenar el agua de fusión de hielo u otros sistemas de refrigeración que garanticen su conservación a la temperatura de fusión de hielo

➤ **CONDICIONES DE CONSERVACIÓN**

- En refrigeración (0 a 2°C) y/o recubiertos de hielo u otros sistemas de refrigeración que garanticen su conservación a la temperatura de fusión de hielo

➤ **FECHA DE CADUCIDAD**

- Caducidad variable, 7 días de forma general, sujeto a modificaciones en función del producto y la presentación en condiciones de conservación indicadas

➤ **CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS**

- Color, consistencia, sabor y olor propios según establece en el Reglamento 2406/96

➤ **CONSUMIDORES**

- Consumidores en general (C.A.E)

➤ **USO ESPERADO**

- Consumo previo tratamiento culinario

<b>PESCADOS Y MARISCOS</b> <b>R.M. BARRIOCANAL S.L.</b>	<b>ESPECIFICACION DE PRODUCTO</b>	Agosto 10
		03.01
		REV.00

➤ **CONDICIONES MICROBIOLÓGICAS** ORDEN 2/8/91 – Reglamento 2074/2005

- |                                                |                                |
|------------------------------------------------|--------------------------------|
| ○ <i>Aerobios mesofilos</i> 10 <sup>6</sup>    | ○ <i>Salmonella</i> Aus. /25 g |
| ○ <i>Enterobacterias</i> 10 <sup>3</sup> ufc/g | ○ <i>Shigella</i> Aus. /25 g   |

Ausencia de parásitos visibles

➤ **CONDICIONES FÍSICO-QUÍMICAS** Reglamento 142/2002

- |                        |                            |                                     |
|------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| ○ <b>Conservadores</b> | Cefalópodos:               | 150 mg/Kg en las partes comestibles |
|                        | Sulfitos                   |                                     |
|                        | Acido ascórbico (E-300)    |                                     |
|                        | Acorbato sodico (E-301)    |                                     |
|                        | Ascorbato calcico (E-302)  |                                     |
| ○ <b>Antioxidantes</b> | Acido Citrico (E-330)      | Quantum Satis                       |
|                        | Citratos de sodio (E-331)  |                                     |
|                        | Citrato de potasio (E-332) |                                     |
|                        | Citrato de calcio (E-333)  |                                     |

- |                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ○ <b>Histamina</b> | En las especies de la familia Scombridae, Clupeidae, Engraulidae, Coryfenidae, Pomatomidae y Scombrosidae, según se establece en el <b>Reglamento CE 2073/2005</b> , se considerará satisfactorio respecto al contenido de histamina, si para un número de muestras n=9, el contenido medio en histamina es < de 100 ppm, o un máximo de 2 muestras contienen entre 100 y 200 ppm de histamina y ninguna supera los 200 ppm . |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Metales pesados por debajo de los niveles establecidos en el **Reglamento CE 1881/2006**

- |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ○ NBVT | Según el <b>Reglamento CE 2074/2005</b> los limites son: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 25 mg de NBVT/100 gr para <i>Sebastes</i> sp ; <i>Helycolenus dactylopterus</i> ; <i>Sebastichthys capensis</i> .</li> <li>▪ 30 mg de NBVT/100 gr para <i>Pleuronectidae</i> (excepto el fletán)</li> <li>▪ 35 mg de NBVT/100gr. para <i>Salmo salar</i>, <i>Merluccidae</i> y <i>Gadidae</i>.</li> </ul> |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|