# PNCOCA 2025 – Control Oficial de Pescado y Productos de la Pesca

Coordinación: Cantabria

Participación: Castilla-La Mancha (Albacete, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Toledo)

Ámbito: Nacional

#### Productos objeto de control:

· Pescado fresco o refrigerado

- · Conservas de atún y bonito
- Conservas de mejillón, almeja y berberecho
- Mejillones cocidos y congelados

### **6** Objetivos del Programa

- Verificar el cumplimiento de la normativa sobre etiquetado, presentación y comercialización.
- Controlar la veracidad de las menciones obligatorias y facultativas.
- Detectar prácticas engañosas o fraudes.
- Garantizar la calidad, trazabilidad y seguridad alimentaria.

#### Normativa Aplicable (selección)

- Reglamento (UE) 1169/2011 sobre información alimentaria.
- Reglamento (UE) 1379/2013 sobre organización común de mercados.
- RD 1521/1984, RD 1334/1999, RD 1808/1991, RD 1801/2008.
- Ley 3/2019 de Castilla-La Mancha sobre derechos de las personas consumidoras.

#### Actuaciones Inspectoras en Castilla-La Mancha

Provincia	Producto	Tipo de actuación	Nº Actuaciones
Albacete	Pescado fresco (sin envasar)	Presencial	7
Ciudad Real	Pescado fresco (sin envasar)	Presencial	5

Provincia	Producto	Tipo de actuación	Nº Actuaciones
Ciudad Real	Conservas de atún y bonito	Online	9
Cuenca	Pescado fresco (sin envasar)	Presencial	5
Cuenca	Conservas de mejillón, almeja y berberecho	Presencial	10
Guadalajara	Pescado fresco (sin envasar)	Presencial	4
Toledo	Pescado fresco (sin envasar)	Presencial	7

## Tomas de Muestras en Castilla-La Mancha

Provincia	Producto	Tipo de actuación	Nº Muestras
Albacete	Mejillones cocidos y congelados	Presencial	9
Cuenca	Conservas de mejillón, almeja y berberecho	Presencial	8
Ciudad Real	_	_	0
Guadalajara	_	-	0
Toledo	_	_	0

## **Calendario**

- Control de etiquetado: marzo a abril de 2025
- Toma de muestras: abril (conservas) y junio (productos congelados)

## ▲ Criterios de Sanción

Se podrán iniciar procedimientos sancionadores en caso de:

- Incumplimiento de requisitos normativos.
- Información engañosa o confusa.
- Irregularidades detectadas en los análisis.