



## 1. DATOS DA ACTIVIDADE

**NOME:** Controis oficiais nos programas de seguridade alimentaria dos produtos de orixe animal.

**CONVOCATORIA:** 2ª Convocatoria Autonómico

**GRUPO:** Consellería de Medio Rural

**ÁREA:** Consellería de Medio Rural

<b>CUALIFICACIÓN:</b>	APROVEITAMENTO	<b>PLAN:</b>	F. FINALISTAS	<b>HORAS:</b>	20
<b>ADMINISTRACIÓN:</b>	AUTONÓMICA	<b>ESTADO:</b>	CONVOCADO	<b>ANO:</b>	2023
<b>MOD.IMPARTICIÓN:</b>	PRESENCIAL	<b>TIPOLOXÍA:</b>	ESPECÍFICO	<b>EDICIÓNS:</b>	1

**DATA MATRÍCULA:** Do 26/08/2023 - 00:00h ao 03/09/2023 - 23:55h

## 2. DESCRICIÓNS

### DESCRIPCIÓN CURSO

A seguridade alimentaria dos produtos de orixe animal comprende a hixiene a a rastrexabilidade dende as materias primas para alimentación animal ata a elaboración de pensos e a alimentación dos animais, a hixiene das ganderías, uso racional de medicamentos veterinarios eliminación dos suprodutos animais non destinados ao consumo humano e de residuos de forma segura e o matemento dos rexisttro pertinentes asi como a non utilización de sustancia prohibidas e minimización de riscos de contaminacións indexesables. Todos estes aspectos e obrigas dos operadores deben ser necesariamente verificados mediante o control oficial. O regulamento (UE) 2017/625 de controis oficiais establece que o persoal que realice os controis oficiais e outras actividades oficiais: a)recibirá a formación adecuada para o seu ámbito de competencia

### DESTINATARIOS

Persoal veterinario da Consellería do Medio Rural responsable dos controis oficiais competencia da Subdirección Xeral de Gandaría en materia de seguridade alimentaria nas producións gandeiras.

### PROGRAMA

DATA PONENCIA

19/09/23 • Control oficial boas prácticas de distribución de medicamentos

- Cambios normativos en pensos medicamentosos
- Caso práctico reautorización actividade pensos medicamentosos
- Principais retos na produción de pensos
- Obxectivos do PNCOCA

26/09/23 • SECTOR LÁCTEO E CONCEPTO DO INTERPROFESIONAL; MECÁNICA DOS AUTOCONTROIS

- SEGURIDADE ALIMENTARIA NA PRODUCCIÓN PRIMARIA GANDEIRA, SERVIZOS DO LIGAL
- Rexistros do PNCOCA
- Novo Real decreto medicamentos veterinarios
- Control parte III Do Traces

03/10/23 • PCO medicamentos, novidades legislativas

- PCO medicamentos, protocolos de inspección, experiencia práctica. Supervisións
- PCO medicamentos, PRAN / PRESVET
- PCO do leite. Novidades legislativas, esquema operativo/supervisións
- PCO do leite. RECALDI

17/10/23 • Novo real decreto Letra Q e Real Decreto 992/2022 de uso sostenible de antibióticos

- PNIR novidade lexislativas / actuacións resultados non negativos.
- PNIR exercicio práctico. Problemática mostraxes laboratorios/ Supervisións
- Autorizacións ambientais integradas e mellores técnicas disponible (MTD)
- Rexisto de movementos SANDACH (RMS)

### CRITERIOS DE SELECCIÓN

En primeiro lugar o persoal veterinario da Consellería do Medio Rural responsable dos controis oficiais competencia da Subdirección Xeral de Gandaría en materia de seguridade alimentaria nas producións gandeiras.

Criterios xerais da EGAP.

## 3. DATOS EDICIÓNS

### SANTIAGO

**LOCALIDADE:** Santiago de Compostela

**INICIO / FIN:** 19/09/2023 a 17/10/2023

**NUM. PRAZAS:** 30

**ESTADO:** NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

**DATA EXAME:** 17/10/2023 ás 13:30h

### DOCENTES NOMEADOS

RAÚL BLANCO RUBIO

JUAN GOMEZ APESTEGUIA

EUGENIO CEGARRA GARCIA

GERARDO RIVERO CUESTA

ANTONIO CESAR MONTENEGRO CRIADO

JUAN RODRIGUEZ OTERO

CARLOS CID GONZALEZ

JOSÉ ANTONIO VARELA SEÑARÍS

Roberto Lorenzana Fernandez

NOEMÍ SUAREZ GARCÍA

MARTA FORES LOJO

LUIS NUÑEZ DESIRE

SANTIAGO MENENDEZ FERNANDEZ

María Hernández Nieves

LUISA FERNANDA PÉREZ MONTERO

Miguel Ángel Muñoz Ormad

PAULA PRADO SANCHEZ

### LUGAR DE REALIZACIÓN DO EXAME

**AULA 7:** O día 17 de outubro de 09:00 a 14:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA

**AULA 8:** Os días 19 e 26 de setembro de 09:00 a 14:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA

**AULA 12:** O día 03 de outubro de 09:00 a 14:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA