



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: ASISTENCIA A LA GESTIÓN Y CONTROL
SANITARIO DE ANIMALES DE GRANJA Y PRODUCCIÓN**

Código: SAN625_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC2069_3: Desarrollar programas de selección y mejora de
especies animales y control de calidad de la producción en una
explotación ganadera”**

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la “UC2069_3: Desarrollar programas de selección y mejora de especies animales y control de calidad de la producción en una explotación ganadera”.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del asesor/a: NIF:	Firma:



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN, CULTURA
Y DEPORTE



FONDO SOCIAL EUROPEO
El FSE invierte en tu futuro

SECRETARÍA DE ESTADO DE
EDUCACIÓN, FORMACIÓN
PROFESIONAL Y UNIVERSIDADES

DIRECCIÓN GENERAL
DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL
DE LAS CUALIFICACIONES



INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

<i>APP1: Identificar a los animales, pesándolos y midiéndolos, valorando que estén dentro del tramo de edad adecuado, realizando la toma y recogida de muestras biológicas y las técnicas analíticas que sean posibles, e informatizando los datos para la elaboración de los programas de selección y mejora en cada especie animal; siguiendo los protocolos y aplicando la normativa de seguridad e higiene y de prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Identificar los animales mediante crotal y/o trasponder para su inscripción en los registros correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Verificar la filiación de los animales para su inscripción en los registros correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Pesar a los animales inscritos empleando báscula u otros sistemas de medición, para trasladar la información a los registros correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Hacer las mediciones morfológicas establecidas en los programas a los animales inscritos empleando metro u otros sistemas de medición, para trasladar la información a los registros correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Valorar los animales en los tramos de edad establecidos aplicando protocolos y sistemas establecidos de calificación lineal y/o morfológica para su puntuación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Tomar muestras biológicas para filiación u otros estudios genéticos aplicando técnicas y sistemas de almacenaje (tubos de vacío, torundas o envases estériles).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP1: Identificar a los animales, pesándolos y midiéndolos, valorando que estén dentro del tramo de edad adecuado, realizando la toma y recogida de muestras biológicas y las técnicas analíticas que sean posibles, e informatizando los datos para la elaboración de los programas de selección y mejora en cada especie animal; siguiendo los protocolos y aplicando la normativa de seguridad e higiene y de prevención de riesgos laborales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.7: Identificar las muestras recogidas mediante un código para su remisión al laboratorio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.8: Recoger las muestras para los controles de producción y/o calidad siguiendo los protocolos establecidos, para su remisión a laboratorio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.9: Realizar las técnicas analíticas que puedan efectuarse en la explotación siguiendo los protocolos establecidos, empleando termómetros, peachímetro, densímetro entre otros para su evaluación por el facultativo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.10: Reflejar los datos recogidos en los registros correspondientes procesándolos para su tratamiento informático según programas establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: Realizar las actividades precisas para la ejecución de programas de control lechero en vacuno, ovino y caprino, tales como el control de mamitis, toma de muestras lecheras, examen de las instalaciones y control del manejo de la explotación entre otras, aplicando la normativa de seguridad e higiene y de prevención de riesgos laborales, informando al ganadero y recogiendo los datos en los registros para informatizarlos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Examinar las instalaciones (sala de ordeño, tanque de refrigeración entre otras) para el control del seguimiento de las condiciones higiénico-sanitarias establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Controlar el manejo de la explotación especialmente en el ordeño para verificar el cumplimiento del programa establecido en la explotación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Hacer los test para el control de mamitis ajustándose a los protocolos establecidos, para controlar el estado sanitario de los animales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Realizar las actividades precisas para la ejecución de programas de control lechero en vacuno, ovino y caprino, tales como el control de mamitis, toma de muestras lecheras, examen de las instalaciones y control del manejo de la explotación entre otras, aplicando la normativa de seguridad e higiene y de prevención de riesgos laborales, informando al ganadero y recogiendo los datos en los registros para informatizarlos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.4: Recoger las muestras de leche tanto de tanque como de los animales, de acuerdo a un protocolo establecido, para su remisión a laboratorio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Aplicar los programas de control de mamitis bajo control veterinario, para mejorar la calidad de la producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Informar al ganadero o responsable de la explotación sobre la situación de ésta siguiendo instrucciones del facultativo, para aplicar las mejoras en manejo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Procesar los datos recogidos para su tratamiento informático según programas establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Ejecutar los programas de inseminación artificial en animales de explotación, como la sincronización mediante tratamiento hormonal, detectando los celos, realizando la recogida y gestión de semen y la inseminación artificial, diagnosticando la gestación, y recogiendo los datos precisos; siguiendo los protocolos y aplicando la normativa de seguridad e higiene, de prevención de riesgos laborales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Ejecutar los programas de sincronización mediante tratamientos hormonales, cuando se realicen, bajo control veterinario, para permitir la gestión de los períodos fértiles de los animales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Detectar los celos de forma precisa, aplicando las pautas indicadas para establecer los períodos óptimos de inseminación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Hacer la inseminación artificial mediante las técnicas específicas en cada especie, usando catéteres, vainas, dosis seminales, tanques de nitrógeno, nevera portátil entre otros.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Ejecutar los programas de inseminación artificial en animales de explotación, como la sincronización mediante tratamiento hormonal, detectando los celos, realizando la recogida y gestión de semen y la inseminación artificial, diagnosticando la gestación, y recogiendo los datos precisos; siguiendo los protocolos y aplicando la normativa de seguridad e higiene, de prevención de riesgos laborales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Gestionar el material seminal siguiendo los protocolos establecidos para su conservación y reposición.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Diagnosticar la gestación bajo supervisión veterinaria aplicando las técnicas indicadas en el protocolo, para su interpretación, tales como el ecógrafo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Recoger el semen aplicando las técnicas indicadas en cada especie para su posterior manipulación y/o conservación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Recoger los datos correspondientes a los animales, dosis y técnicas empleadas en los formularios correspondientes para su procesamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Arreglar pezuñas y cascos empleando las técnicas indicadas en protocolos de acuerdo con las instrucciones del facultativo y las normas de seguridad e higiene, prevención de riesgos laborales y de bienestar animal, preparando a los animales y el material y registrando la intervención documentalmente.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Preparar los animales a intervenir siguiendo el protocolo establecido para evitar el estrés en lo posible.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Instalar el potro de contención en un lugar de fácil acceso y con conexión eléctrica para facilitar la entrada de los animales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Preparar el material para la intervención (tal como las tenazas, legras, amoldadora, discos o tacos) verificando su funcionamiento, condiciones de seguridad y limpieza, para su empleo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Inmovilizar en el potro de contención el animal a intervenir siguiendo las técnicas indicadas en protocolo para realizar la intervención.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Arreglar pezuñas y cascos empleando las técnicas indicadas en protocolos de acuerdo con las instrucciones del facultativo y las normas de seguridad e higiene, prevención de riesgos laborales y de bienestar animal, preparando a los animales y el material y registrando la intervención documentalmente.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.5: Practicar la intervención siguiendo las pautas marcadas por el facultativo, siguiendo las técnicas indicadas en el protocolo, con el fin terapéutico propuesto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Retirar los sistemas de sujeción del animal al finalizar la intervención para liberar al animal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Recoger tras limpiarlos, el material y el potro de contención al finalizar el trabajo dejándolos preparados para una nueva intervención.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Reflejar documentalmente las intervenciones realizadas siguiendo el protocolo establecido, para permitir su seguimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Realizar intervenciones específicas de cada especie animal, como desrabortado, castración y corte de colmillos en ganado porcino; corte de picos en aves, descornado en ganado vacuno, y desrabortado en ganado lanar, empleando técnicas protocolizadas y aplicando la normativa de seguridad e higiene, de prevención de riesgos laborales y de bienestar animal.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Hacer el desrabortado, castración y corte de colmillos en ganado porcino empleando las técnicas protocolizadas, con tenazas, emasculadores, anillas u otros, bajo supervisión veterinaria, aplicando la normativa de bienestar animal para mejorar las producciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Cortar picos en aves mediante el empleo de despicators, empleando las técnicas protocolizadas, bajo supervisión veterinaria, aplicando la normativa de bienestar animal para evitar el canibalismo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Descornar el ganado vacuno mediante el uso de barras de sosa o descornadores eléctricos, empleando las técnicas protocolizadas, bajo supervisión veterinaria, aplicando la normativa de bienestar animal y prevención de riesgos, para facilitar el manejo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: Realizar intervenciones específicas de cada especie animal, como desrabortado, castración y corte de colmillos en ganado porcino; corte de picos en aves, descornado en ganado vacuno, y desrabortado en ganado lanar, empleando técnicas protocolizadas y aplicando la normativa de seguridad e higiene, de prevención de riesgos laborales y de bienestar animal.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.4: Desrabortar el ganado lanar, mediante el uso de anillas o intervención quirúrgica, empleando las técnicas protocolizadas, bajo supervisión veterinaria, aplicando la normativa de bienestar animal, para facilitar el manejo reproductivo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>