



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: HERRADO DE EQUINOS

Código: AGA349_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC1138_3: Determinar la aplicación de herrados ortopédicos
y/o terapéuticos en equinos”

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 UC1138_3: Determinar la aplicación de herrados ortopédicos y/o terapéuticos en equinos.

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:



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: Determinar la necesidad de aplicar herrados ortopédicos en equinos con problemas en su aparato locomotor, eligiendo, en caso necesario, el más adecuado en función de la observación del equino y del análisis de la información disponible, siguiendo los protocolos establecidos.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Recopilar la información sobre antecedentes, actividad actual y anomalías existentes en la locomoción, proporcionada por el cuidador y/o responsable del trabajo del equino.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Obtener la información necesaria para determinar la necesidad de un herrado ortopédico observando al equino con problemas de locomoción en estación y en movimiento sobre diferentes superficies, aplicando diferentes técnicas (flexión, extensión, entre otras).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Registrar la información obtenida para su uso posterior, según los protocolos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Valorar la necesidad de aplicar herrados ortopédicos, teniendo en cuenta los datos anteriormente recopilados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Elegir el herrado ortopédico y/o técnica adecuada para paliar o corregir los efectos de la alteración existente, basándose en la información disponible.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Comunicar al herrador que lo va a ejecutar el tipo de herrado ortopédico y la técnica a utilizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: <i>Determinar el herrado terapéutico y los materiales y técnicas más adaptadas al diagnóstico emitido por el veterinario, para una patología de la locomoción determinada, siguiendo los protocolos establecidos.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Elegir las técnicas de observación de los miembros del caballo, teniendo en cuenta el diagnóstico emitido por el veterinario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Obtener la información necesaria para determinar el herrado terapéutico a aplicar, observando al animal y teniendo en cuenta el diagnóstico emitido por el veterinario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Elegir el tipo de herrado terapéutico y los materiales y técnicas indicadas para la patología existente, teniendo en cuenta el diagnóstico emitido por el veterinario y considerando la información recopilada tras la observación del animal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Comunicar al herrador que lo va a ejecutar el tipo de herrado terapéutico así como la técnica a utilizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Actualizar la información existente en el mercado sobre los diferentes tipos de materiales empleados en el herrado terapéutico, obteniendo referencias de utilidad para el trabajo a efectuar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: <i>Supervisar la ejecución y el resultado final del herrado terapéutico prescrito por el veterinario o del herrado ortopédico recomendado, tomando, si procede, las medidas correctoras necesarias, siguiendo los protocolos establecidos.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Controlar la ejecución del herrado ortopédico o terapéutico ajustándolo al diagnóstico dado por el veterinario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Valorar la posibilidad de complementar el herrado indicado una vez efectuado el mismo, observando los cambios de posición y locomoción del equino en estación y en movimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Transmitir al veterinario los resultados obtenidos en los herrados terapéuticos realizados para que decida el siguiente tratamiento a aplicar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Supervisar la ejecución y el resultado final del herrado terapéutico prescrito por el veterinario o del herrado ortopédico recomendado, tomando, si procede, las medidas correctoras necesarias, siguiendo los protocolos establecidos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Comunicar al responsable del equino el trabajo realizado y el tratamiento escogido por el veterinario, organizando las próximas intervenciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Anotar y programar el trabajo de evaluación y control de los herrados ortopédicos o terapéuticos para llevar a cabo un adecuado seguimiento de los equinos y optimizar el trabajo a realizar.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Anotar los principales datos referentes al animal y al trabajo efectuado una vez finalizado el mismo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Registrar los datos del equino, completando las anotaciones recogidas sobre el terreno con cualquier detalle que se considere relevante para un correcto seguimiento del animal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Programar las revisiones de los herrados y/o aplicaciones ortopédicas o terapéuticas, teniendo en cuenta las características del animal, la actividad del mismo y el trabajo realizado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Informar al responsable del equino de la fecha de la próxima revisión de los herrados y/o aplicaciones ortopédicas o terapéuticas para que disponga de todo lo necesario para la misma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Elaborar el presupuesto de los trabajos de herrados y/o aplicaciones ortopédicas o terapéuticas, teniendo en cuenta las características de los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>