
	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD "INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN"</b> <b>IAWS</b>	Rev. 05 CC06
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	30.03.2020




**REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD  
"INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN"**  
**IAWS**

**ANEXO 5 AL REGLAMENTO TECNICO  
VALORACION DE INDICADORES DE BIENESTAR ANIMAL EN EXPLOTACIONES  
GANADERAS DE PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA**

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>


Modificaciones en la versión anterior:


- Tabla 5.3.5.11. Se especifica “taquipnea fisiológica”.

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>


INDICADOR	5.1.1.1 MALA CONDICION CORPORAL
RANGO	REPRODUCTORAS.ENGORDE
DESCRIPCIÓN	Animales con signos evidentes de problemas nutricionales,patologicos o de manejo que presentan signos evidentes de desnutrición.
METODOLOGIA	Se valora visualmente la condición corporal adecuada de los animales. Se tendrá en consideración la existencia de animales delgados, en los que se evidencien a través de la piel los huesos de la columna, de las paletas y de las caderas. No entran en consideración los animales ubicados en lazaretos o convalecientes.
NIVEL MAXIMO PERMITIDO	< 2% de los animales evaluados
IMAGEN DIAGNOSTICA	


INDICADOR	5.3.5.11 DIFICULTAD RESPIRATORIA
RANGO	REPRODUCTORAS.ENGORDE
DESCRIPCIÓN	Animales con signos evidentes de dificultad a la hora de respirar.
METODOLOGIA	Se valora visualmente la existencia de animales con taquipnea fisiológica, pandeo abdominal acelerado, toses graves y posturas de perro sentado. No entran en consideración los animales ubicados en lazaretos o convalecientes.
NIVEL MAXIMO PERMITIDO	< 20% de los animales evaluados
IMAGEN DIAGNOSTICA	

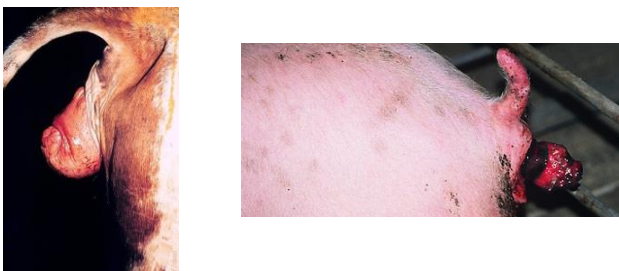
	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>


<b>INDICADOR</b>	<b>5.4.1.1 /5.4.1.2 HERIDAS ABIERTAS/ULCERAS EN ESPALDA, LOMO O COCCIX</b>
<b>RANGO</b>	REPRODUCTORAS.ENGORDE
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Animales con heridas abiertas o ulceras en espalda,lomo o coccix.
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la existencia de heridas abiertas o ulceras sin tratamiento, especialmente en las areas expuestas a rozaduras o lesiones ( lomo, espalda y coccix).
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1 / 5.4.1.2
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	

<b>INDICADOR</b>	<b>5.4.1.1 METRITIS</b>
<b>RANGO</b>	REPRODUCTORAS
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Animales con signos evidentes de infeccion purulenta del aparato genital .
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la exitenxia de la vulva congestionada junto con la aparición de descargas vaginales purulentas.
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>


INDICADOR	5.4.1.1 MASTITIS
RANGO	REPRODUCTORAS
DESCRIPCIÓN	Animales con signos evidentes de infección/ inflamación de las glándulas mamarias .
METODOLOGIA	Se valora visualmente la aparición de mamas inflamadas, enrojecidas o tumefactas.
NIVEL MAXIMO PERMITIDO	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1
IMAGEN DIAGNOSTICA	

INDICADOR	5.4.1.1 / 5.4.1.2 PROLAPSO RECTAL O UTERINO
RANGO	REPRODUCTORAS. ENGORDE
DESCRIPCIÓN	Animales en los cuales la última porción del útero o del recto queda expuesta al exterior, por un problema mecánico o patológico.
METODOLOGIA	Se valora visualmente la existencia de prolapso de útero o recto de más de 20 cm, con o sin hemorragias o necrosados.
NIVEL MAXIMO PERMITIDO	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1 / 5.4.1.2
IMAGEN DIAGNOSTICA	

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>


INDICADOR	5.4.1.1 / 5.4.1.2 HERNIAS
<b>RANGO</b>	REPRODUCTORAS.ENGORDE
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Animales con protusiones de organos fuera de la cavidad que ocupan habitualmente en el cuerpo. Diferenciamos hernias umbilicales( area del ombligo), inguinales( area de la ingle) o escrotales( escroto).
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la existencia de hernias de mas de 20cm, que impidan la movilidad adecuada del animal o supongan un riesgo de lesión para el mismo. Del mismo se valorar la existencia de heridas abiertas y/o abrasiones.
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1 / 5.4.1.2
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	

INDICADOR	5.4.1.1 / 5.4.1.2 ABSCESOS
<b>RANGO</b>	REPRODUCTORAS.ENGORDE
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Animales con acumulaciones de pus visibles externamente en cualquier región corporal.
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la existencia de abscesos a lo largo de la anatomia del animal.
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1 / 5.4.1.2
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>

5.4.1.1 / 5.4.1.2 COJERAS	
<b>INDICADOR</b>	<b>5.4.1.1 / 5.4.1.2 COJERAS</b>
<b>RANGO</b>	REPRODUCTORAS.ENGORDE
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Apoyo anormal o insuficiente de una extremidad. Animales con signos evidentes de dificultad a la hora de apoyar alguna extremidad, manteniendo la misma levantada totalmente o levantandola parcialmente al contactar con el suelo .
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la existencia de falta de apoyo en alguna de las extremidades, siempre con el animal en movimiento
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1 / 5.4.1.2
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	

5.4.1.2 MORDEDURAS DE COLA	
<b>INDICADOR</b>	<b>5.4.1.2 MORDEDURAS DE COLA</b>
<b>RANGO</b>	ENGORDE
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Animales que presentan lesiones o amputaciones de la cola a consecuencia de mordeduras
<b>METODOLOGIA</b>	Se valora visualmente la existencia de heridas abiertas o necroticas en la cola, así como la falta de la misma a consecuencia de las lesiones. La valoración se obtendrá de la suma de las lesiones de Nivel 1 y Nivel 2.
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>	< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.2
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>	
	<p style="text-align: center;">NIVEL 1</p> <p style="text-align: center;">NIVEL 2</p>

	<b>REGLAMENTO TECNICO DE BIENESTAR ANIMAL Y BIOSEGURIDAD</b> <b>“INTERPORC ANIMAL WELFARE SPAIN”</b> <b>IAWS</b>	<b>Rev. 05</b> <b>CC06</b>
	<b>GANADO PORCINO INTENSIVO DE CAPA BLANCA</b>	<b>30.03.2020</b>

INDICADOR		5.4.1.1 HERIDAS EN APARATO REPRODUCTOR EXTERNO	
<b>RANGO</b>		REPRODUCTORES	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		Animales que presentan lesiones o amputaciones en el aparato reproductor externo ( vulva, mamas, escroto, prepucio)	
<b>METODOLOGIA</b>		Se valora visualmente la existencia de heridas abiertas o necroticas en el aparato reproductor externo.	
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>		< 5% de los animales evaluados en las lesiones establecidas en el punto 5.4.1.1	
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>			

INDICADOR		5.6.2.9 MAL CORTE DE COLAS	
<b>RANGO</b>		Lechones	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		Animales que presentan corte de colas inadecuados en cuanto a su deficiente longitud o por mala cicatrización.	
<b>METODOLOGIA</b>		Se valora visualmente la longitud de cola residual. Esta debe como mínimo cubrir la vulva en el caso de las hembras y el esfínter anal en los machos, si bien la longitud de los rabos de los animales del mismo corral debiera ser similar. Del mismo modo se observará la correcta cicatrización de los mismos, no existiendo heridas ni sangrados.	
<b>NIVEL MAXIMO PERMITIDO</b>		< 5% de los animales evaluados	
<b>IMAGEN DIAGNOSTICA</b>			