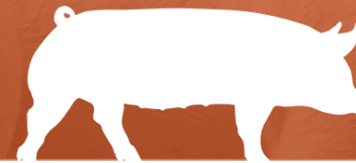
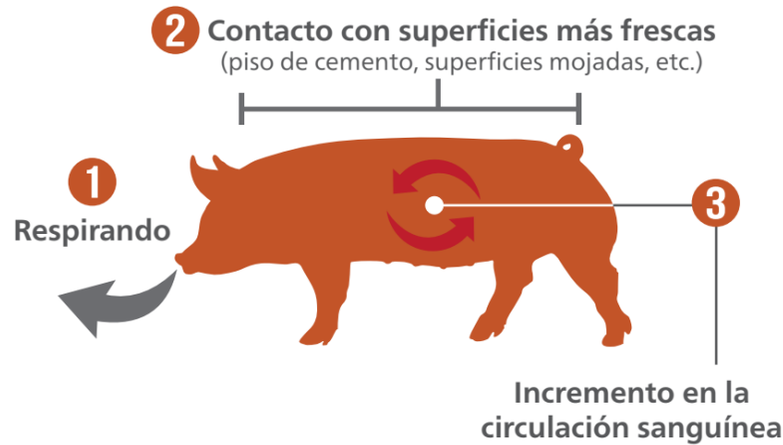


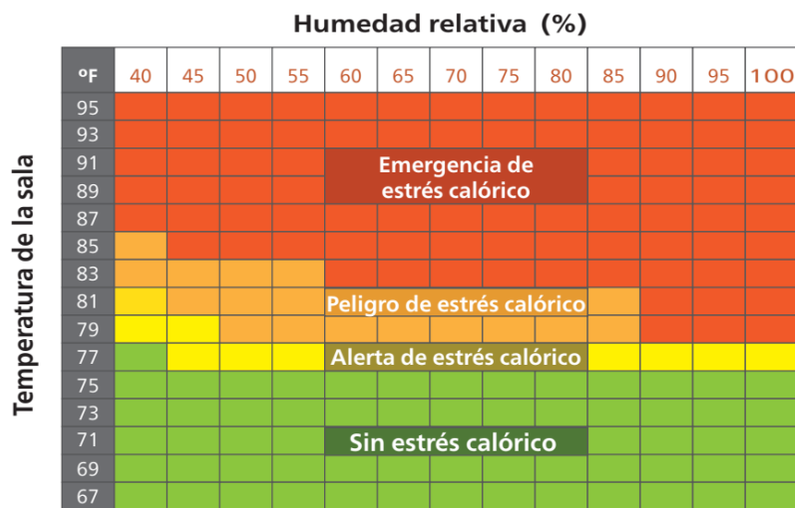
ESTRÉS CALÓRICO



¿CÓMO SE MANTIENEN FRESCOS LOS CERDOS?



INDICE DE ESTRÉS CALÓRICO PARA CERDOS EN CRECIMIENTO



Fuente: Universidad Estatal de Iowa, 1998

¿CÓMO RESOLVEMOS EL ESTRÉS CALÓRICO EN 3 PASOS?

1 CONTROLAR EL ENTORNO

Agua	Buen funcionamiento del bebedero	Calidad del Agua Adecuado suministro de agua con adecuado flujo	Apropiado consumo de agua y tasa de flujo para cerdos en cada etapa																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rango de peso (kg)</th> <th>5 - 22.5</th> <th>22.5 - 44</th> <th>44 - 110</th> <th>Cerdas Gestantes</th> <th>Cerdas Lactantes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Agua (lt/día)</td> <td>1 - 2 .94 - 2.08</td> <td>2 - 5 2.08 - 4.92</td> <td>5 - 6 4.92 - 5.86</td> <td>5 - 8 5.11 - 7.94</td> <td>>11 - 19 >11.35 - 18.92</td> </tr> <tr> <td>Tasa de flujo (lt/min)</td> <td>0.5 - 1</td> <td>1 - 1.5</td> <td>1 - 1.5</td> <td>2</td> <td>> 2</td> </tr> </tbody> </table>		Rango de peso (kg)	5 - 22.5	22.5 - 44	44 - 110	Cerdas Gestantes	Cerdas Lactantes	Agua (lt/día)	1 - 2 .94 - 2.08	2 - 5 2.08 - 4.92	5 - 6 4.92 - 5.86	5 - 8 5.11 - 7.94	>11 - 19 >11.35 - 18.92	Tasa de flujo (lt/min)	0.5 - 1	1 - 1.5	1 - 1.5	2	> 2	Tasas de Ventilación recomendadas, lt/min por cerdo	
Rango de peso (kg)	5 - 22.5	22.5 - 44	44 - 110	Cerdas Gestantes	Cerdas Lactantes																	
Agua (lt/día)	1 - 2 .94 - 2.08	2 - 5 2.08 - 4.92	5 - 6 4.92 - 5.86	5 - 8 5.11 - 7.94	>11 - 19 >11.35 - 18.92																	
Tasa de flujo (lt/min)	0.5 - 1	1 - 1.5	1 - 1.5	2	> 2																	
Flujo de Aire	Velocidad del aire (m/min)	Ajuste de temperatura	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Peso del cerdo kg</th> <th>Mínimo</th> <th>Clima Medio</th> <th>Clima Caliente</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 - 37.5 kg</td> <td>84.96</td> <td>424.8</td> <td>1274.4</td> </tr> <tr> <td>37.5 - 75 kg</td> <td>198.24</td> <td>679.68</td> <td>2124</td> </tr> <tr> <td>75 - 140 kg</td> <td>283.2</td> <td>991.2</td> <td>3398.4</td> </tr> </tbody> </table>				Peso del cerdo kg	Mínimo	Clima Medio	Clima Caliente	15 - 37.5 kg	84.96	424.8	1274.4	37.5 - 75 kg	198.24	679.68	2124	75 - 140 kg	283.2	991.2	3398.4
	Peso del cerdo kg	Mínimo	Clima Medio	Clima Caliente																		
	15 - 37.5 kg	84.96	424.8	1274.4																		
	37.5 - 75 kg	198.24	679.68	2124																		
75 - 140 kg	283.2	991.2	3398.4																			
REQUERIMIENTOS DEL ESPACIO ADECUADO		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Peso corporal (kg)</th> <th>Destete - 25</th> <th>25-37.5</th> <th>37.5-62.5</th> <th>62.5-Mercado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Espacio Mínimo requerido (m2)</td> <td>0.27</td> <td>0.33</td> <td>0.46-0.55</td> <td>0.74</td> </tr> </tbody> </table>				Peso corporal (kg)	Destete - 25	25-37.5	37.5-62.5	62.5-Mercado	Espacio Mínimo requerido (m2)	0.27	0.33	0.46-0.55	0.74							
Peso corporal (kg)	Destete - 25	25-37.5	37.5-62.5	62.5-Mercado																		
Espacio Mínimo requerido (m2)	0.27	0.33	0.46-0.55	0.74																		

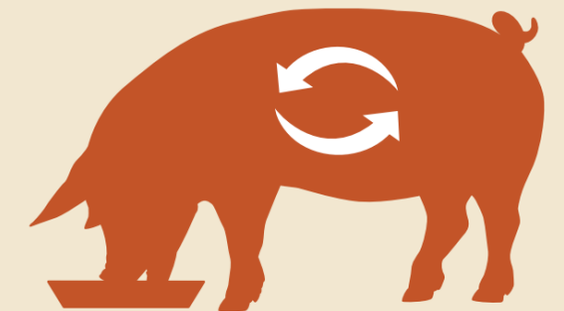
2 ASEGURAR LA CALIDAD DEL ALIMENTO Y SU DISPONIBILIDAD

Mantenga el alimento fresco	Incremente la densidad de los nutrientes	Use grasa o aceite para energía extra	Elimine incidentes fuera de la alimentación
-----------------------------	--	---------------------------------------	---

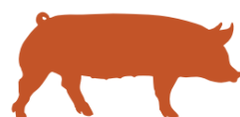
3

POTENCIE SU PROGRAMA DE NUTRICIÓN

Potencie su programa de nutrición con tecnologías que generan inmunidad para ayudar a combatir el estrés.



Una combinación de ácidos orgánicos, electrolitos, enzimas y probióticos pueden ayudar a los animales jóvenes durante tiempos de estrés.



NO PERMITA QUE LAS OLAS DE ESTRÉS CALÓRICO AFECTEN SUS GANANCIAS
 LA GAMA DE SOLUCIONES NUTRICIONALES DE ALLTECH PUEDE AYUDAR A MINIMIZAR EL ESTRÉS POR CALOR EN SU HATO.

ACID-PAK 4-WAY

MYCOSORB A+®

SEL-PLEX®

BIOPLEX®



Alltechh.com/la

f AlltechLA

t @AlltechLA

©2021. Alltech, Inc. todos los derechos reservados.