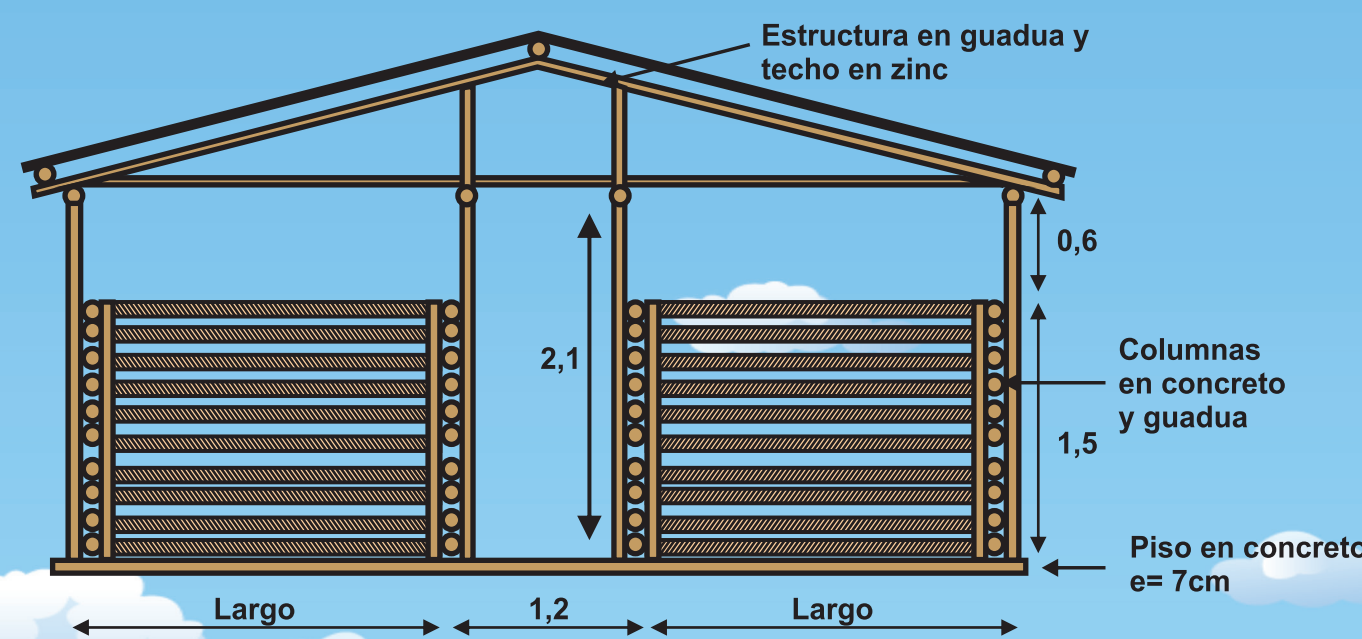
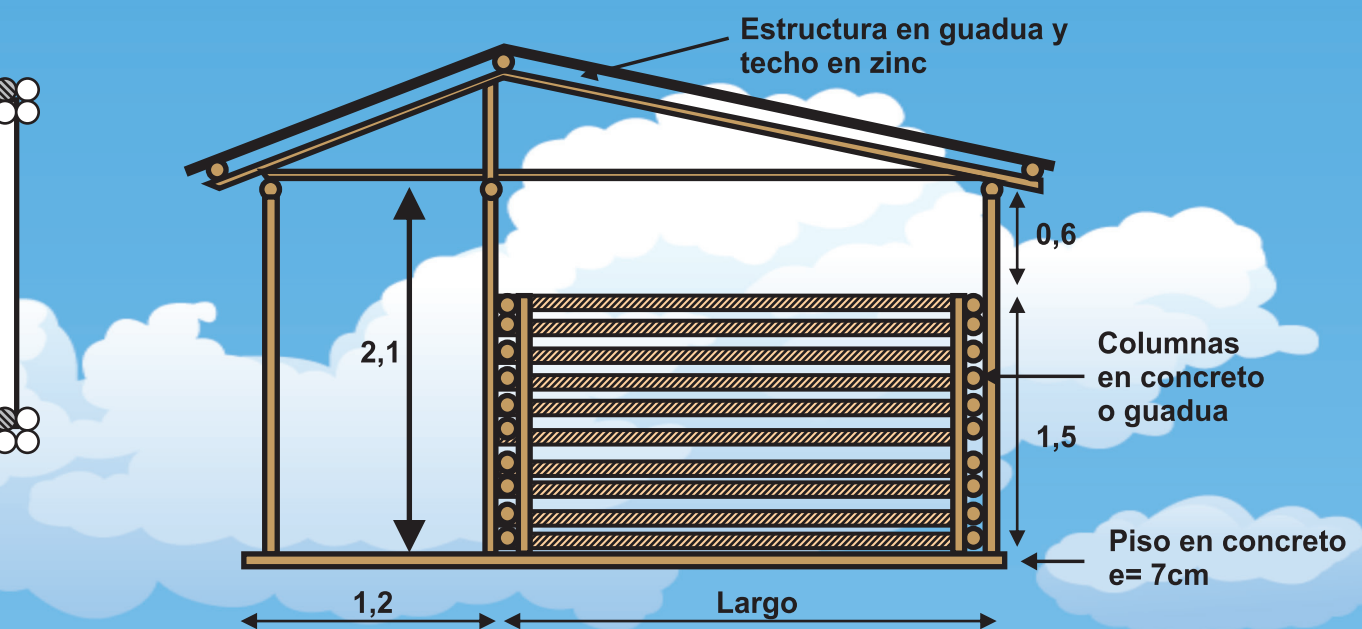
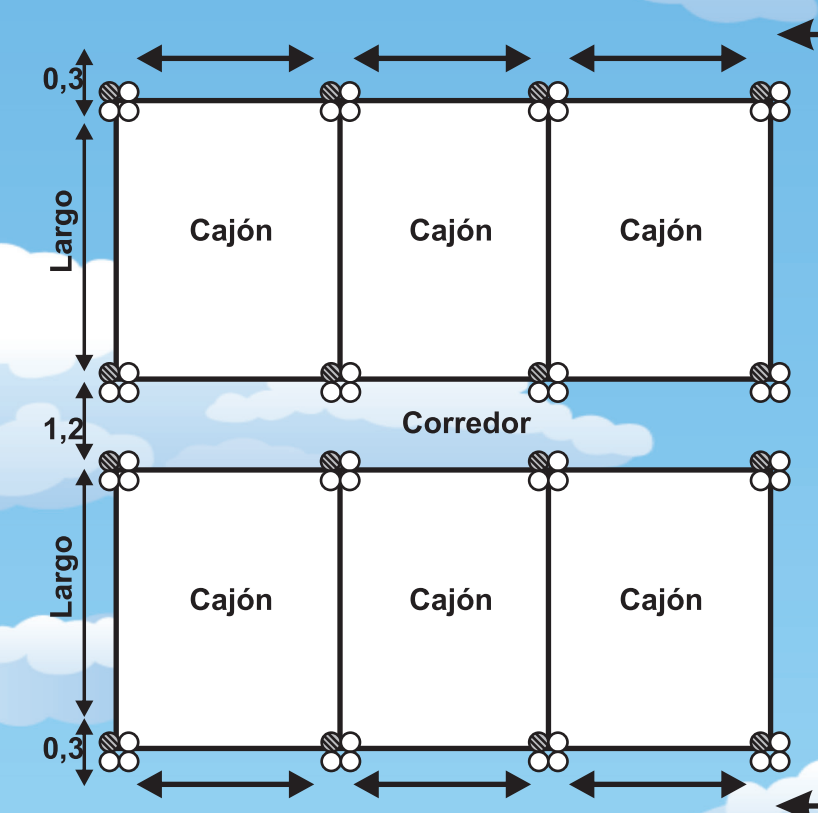
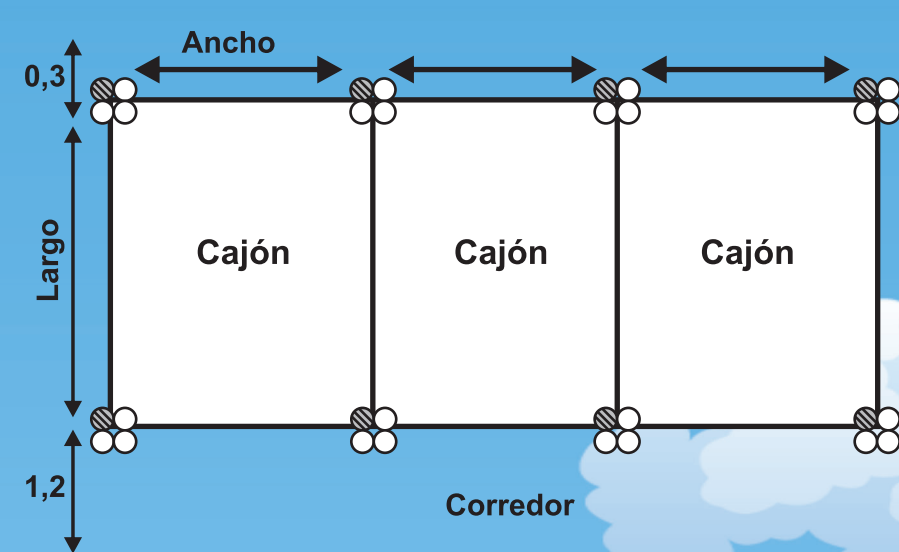


Tamaño de la Granja		
Granja de solo cría		
Hasta 50 cerdas	a	b
Entre 50 y 100 cerdas	0,9	0,9
Entre 100 y 150 cerdas	1,0	1,2
Entre 150 y 200 cerdas	1,2	1,5
Entre 200 y 250 cerdas	1,5	2,0
Entre 250 y 300 cerdas	1,8	2,0
Entre 300 y 350 cerdas	2,0	2,0
Granja de cría con precebo		
Hasta 25 cerdas	0,9	0,9
Entre 25 y 50 cerdas	1,0	1,5
Entre 50 y 75 cerdas	1,2	1,8
Entre 75 y 100 cerdas	1,5	2,0
Entre 100 y 125 cerdas	1,8	2,0
Entre 125 y 150 cerdas	2,0	2,0
Granja de solo precebos		
Hasta 500 cerdas	0,9	0,9
Entre 500 y 700	0,9	1,1
Entre 700 y 1000	1,0	1,4
Entre 1000 y 1500	1,3	1,7
Entre 1500 y 2000	1,5	1,9
Entre 2000 y 2500	2,0	1,7
Entre 2500 y 3000	2,0	2,1
Granja de ciclo completo		
Hasta 25 cerdas	1,0	1,2
Entre 25 y 50 cerdas	1,2	2,0
Entre 50 y 75 cerdas	1,4	2,5
Entre 75 y 100 cerdas	2,0	2,5
Granja de finalización		
Hasta de 200 cerdos	1,0	1,2
Entre 200 y 400	1,2	2,0
Entre 400 y 600	1,4	2,5
Entre 600 y 800	2,0	2,5



2 Hacer

- 1 La mortalidad se lleva a las casetas de compost, evitando que se rieguen los líquidos; para esto se debe transportar en recipientes adecuados y en buen estado.
- 2 Previamente en uno de los cajones laterales se ha llenado con 20 cm de porcinaza seca y 10 cm de material vegetal seco como aserrín o viruta de madera, bagazo de caña, pasto seco picado o residuos de cosechas secos y picados.
- 3 Encima del material vegetal se ponen los cadáveres y placentas, cuidando que queden retirados unos 15 cm de las paredes y bien esparcidos, evitando que queden amontonados.
- 4 Una vez puestos los cadáveres o las placentas, se cubren con otra capa de porcinaza seca de 10 cm de espesor, sobre esta se pone otra capa de material vegetal y se siguen haciendo las capas hasta llegar a una altura de 1,5 m.
- 5 Cuando se llena el primer cajón se deja en reposo por un tiempo mínimo de 30 días; mientras tanto, se va llenando el otro cajón lateral. Después de los 30 días en reposo, es necesario voltear con una pala el compost hacia el cajón del centro, allí se deja en reposo por otros 30 días, después de este tiempo, se extrae y se empaqueta el producto procesado.

Compost de Mortalidad

1 Planear

- 1 Determine el inventario de la granja en la actualidad y las proyecciones previstas.
- 2 Con los datos de mortalidad de la granja por cada estado de producción, calcule el peso de la mortalidad y la frecuencia con que se obtiene.
- 3 Con el peso de la mortalidad diseñe el tamaño de los cajones, cada m² de cajón se pueden procesar 55 kg de mortalidad cada 60 días.

3 Verificar

- 1 Lleve registros de la mortalidad de la granja y compare con lo estimado en el diseño.
- 2 Verifique la calidad del compost, revisando que no quede vestigio de cadáveres.
- 3 Analice si el tamaño de los cajones es el apropiado para la cantidad real de mortalidad.

4 Actuar

- 1 Establezca planes sanitarios que reduzcan el porcentaje de mortalidad.
- 2 Entrene a los operarios en el proceso de compostaje y fortalezca los puntos deficientes.
- 3 Verifique tiempos de reposo en los cajones y regístrelos.



Calle 37 N° 16-52
PBX 2496777
EXT: 140, 120, 121
Fax: 3125008
mrodriguez@porkcolombia.co
jnaranjo@porkcolombia.co
www.porkcolombia.co

