

Objetivo 14:14:21

hacia la cerda autosuficiente

Híbrida
DNA L241



ANDRIMNER

GENÉTICA APLICADA



DNA
GENETICS

- ✓ Destetar **14** lechones “bajo la cerda”
- ✓ con un peso de **14** libras (6,3 Kg)
- ✓ a los **21** días de edad

Tendencia en híbrida DNA L241

Sistema de 50,000 cerdas en Nebraska, con destete a 21 días y 5% nodrizas.

Sistema total/media	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Censo cerdas	50.164	52.190	52.098	52.128	52.292	52.718	53.394
*GT/cerda/año	26,75	27,46	28,47	28,08	28,30	28,75	29,65
Camadas/cerda/año	2,42	2,41	2,39	2,37	2,35	2,37	2,35
Nacidos Totales/camada	14,80	15,31	15,78	15,99	16,15	16,06	16,31
Nacidos Vivos/camada	13,59	13,80	14,28	14,37	14,46	14,52	14,86
*GT/Cerda/parto	11,05	11,36	11,94	11,85	12,02	12,13	12,57
Mortalidad antes destete	18,7%	17,7%	16,4%	17,6%	16,9%	16,5%	15,4%
Peso destete (media)	13,26	13,26	13,05	13,02	12,72	12,84	13,22

*GT/cerda/año= solo se consideran los lechones > 3kgs/cerda /año.



Mantienen peso
al destete con
1,5 lechones más

(2017-2020)

Tendencias

- ✓ Nacidos Totales = **+0,25** cerdos por año
- ✓ Nacidos vivos = **+0,21** cerdos por año
- ✓ Mortalidad antes destete = **-0,55%** por año
- ✓ *GT/cerda/parto= **+0,25** cerdos por año
- ✓ Peso total destete= **+16 kg** por cerda y año (+36lb)