

Materias Primas

	Cantidad	MS	MS_total	UA	UA_Total	PB	PB_total	Pdrumi
Maiz	2	0,862	1,724	1,07	2,14	75	150	49,5
Cebada	2	0,902	1,804	1	2	113	226	82,49
Harina soja		0,88	0	1,02	0	440	0	396
Hg 32		0,888	0	0,7	0	321	0	276,06
Salvado	2	0,877	1,754	0,82	1,64	151	302	117,78
Heno raigrass 1ª		0,905	0	0,82	0	187	0	149,6
Heno de alfalfa1ª	3	0,903	2,709	0,69	2,07	187	561	149,6
Paja de cereal	6	0,917	5,502	0,39	2,34	37	222	7,4
DDGS cebada	4	0,919	3,676	0,94	3,76	249	996	179,28
Bagazo de cerveza		0,258	0	1,11	0	263	0	157,8
Pulpa de remolach	1,5	0,899	1,3485	0,94	1,41	92	138	57,96
Fosfato bicálcico	0,013	0,97	0,01261	0	0	0	0	0
Carbonato cálcico	0,03	0,98	0,0294	0	0	0	0	0
Oleína		1	0	2,85	0	0	0	0
Semilla de algodón		0,92	0	1,15	0	204	0	163,2
<b>TOTAL</b>	<b>20,543</b>		<b>18,55951</b>		<b>15,36</b>		<b>1461</b>	
			<b>MS</b>		<b>UA</b>		<b>PB</b>	
<b>NECESIDADES</b>			<b>14-19</b>		<b>14,35</b>			

PDrum_total	Ca	Ca_total	Fosforo	P_total	precio kg	precio total
99	0,3	0,6	2,5	5	0,17	0,34
164,98	0,6	1,2	3,2	6,4	0,18	0,36
0	2,9	0	6,1	0	0,35	0
0	3,2	0	10,5	0	1,2	0
235,56	1,3	2,6	9,7	19,4	0,1	0,2
0	10,6	0	2,8	0	0,15	0
448,8	17	51	2,6	7,8	0,17	0,51
44,4	3	18	0,7	4,2	0,07	0,42
717,12	1,2	4,8	7	28	0,2	0,8
0	2,8	0	5	0	0,18	0
86,94	9,8	14,7	1,1	1,65	0,05	0,075
0	240	3,12	201	2,613	5,8	0,0754
0	386	11,58	0,1	0,003	1,8	0,054
0	0	0	0	0	0,25	0
0	1,1	0	5,3	0	0,31	0
1796,8		107,6		75,066		
<b>PD</b>		<b>Ca</b>		<b>P</b>		
1790		107		75		2,8344

## Materias Primas

	Cantidad	MS	MS_total	UA	UA_Total	PB	PB_total	Pdrumia
Maiz	0,022	0,862	0,018964	1,07	0,02354	75	1,65	49,5
Cebada	0,03	0,902	0,02706	1	0,03	113	3,39	82,49
Harina soja	0,5	0,88	0,44	1,02	0,51	440	220	396
Hg 32	0,001	0,888	0,000888	0,7	0,0007	321	0,321	276,06
Salvado	0,1	0,877	0,0877	0,82	0,082	151	15,1	117,78
Heno raigras	0	0,905	0	0,82	0	187	0	149,6
Heno de alfa	0,0003	0,903	0,0002709	0,69	0,000207	187	0,0561	149,6
Paja de cerea	0,001	0,917	0,000917	0,39	0,00039	37	0,037	7,4
DDGS cebad	0,44	0,919	0,40436	0,94	0,4136	249	109,56	179,28
Bagazo de ce	0,2	0,258	0,0516	1,11	0,222	263	13,5708	157,8
Pulpa de rem	0,001	0,899	0,000899	0,94	0,00094	92	0,092	57,96
Fosfato bicál	0,3	0,97	0,291	0	0	0	0	0
Carbonato cá	0,033	0,98	0,03234	0	0	0	0	0
Oleína	0	1	0	2,85	0	0	0	0
Semilla de al	0,001	0,92	0,00092	1,15	0,00115	204	0,204	163,2
TOTAL	1,6293		1,3569189		1,284527		363,9809	
			<b>MS</b>		<b>UA</b>		<b>PB</b>	
NECESIDADES			1,4		2			

PDrum_total	Ca	Ca_total	Fosforo	P_total
1,089	0,3	0,0066	2,5	0,055
2,4747	0,6	0,018	3,2	0,096
198	2,9	1,45	6,1	3,05
0,27606	3,2	0,0032	10,5	0,0105
11,778	1,3	0,13	9,7	0,97
0	10,6	0	2,8	0
0,04488	17	0,0051	2,6	0,00078
0,0074	3	0,003	0,7	0,0007
78,8832	1,2	0,528	7	3,08
8,14248	2,8	0,56	5	1
0,05796	9,8	0,0098	1,1	0,0011
0	240	72	201	60,3
0	386	12,738	0,1	0,0033
0	0	0	0	0
0,1632	1,1	0,0011	5,3	0,0053
300,91688		87,4528		68,57268
<b>PD</b>		<b>Ca</b>		<b>P</b>
300		180		100

Materias Primas

	Cantidad	MS	MS_total	UA	UA_Total	PB	PB_total	Pdrumi
Maiz	0,33	0,862	0,28446	1,07	0,3531	75	24,75	49,5
Cebada	0,33	0,902	0,29766	1	0,33	113	37,29	82,49
Harina soja	0,1	0,88	0,088	1,02	0,102	440	44	396
Hg 32	0,01	0,888	0,00888	0,7	0,007	321	3,21	276,06
Salvado	0,1	0,877	0,0877	0,82	0,082	151	15,1	117,78
Heno raigras	0	0,905	0	0,82	0	187	0	149,6
Heno de alfalfa <sup>1a</sup>		0,903	0	0,69	0	187	0	149,6
Paja de cereal		0,917	0	0,39	0	37	0	7,4
DDGS cebada	0	0,919	0	0,94	0	249	0	179,28
Bagazo de ca	0,1	0,258	0,0258	1,11	0,111	263	6,7854	157,8
Pulpa de rem	0	0,899	0	0,94	0	92	0	57,96
Fosfato bicál	0,13	0,97	0,1261	0	0	0	0	0
Carbonato cá	0,004	0,98	0,00392	0	0	0	0	0
Oleína	0,01	1	0,01	2,85	0,0285	0	0	0
Semilla de al	0	0,92	0	1,15	0	204	0	163,2
TOTAL	0,87		0,93252		1,0136		124,35	
			<b>MS</b>		<b>UA</b>		<b>PB</b>	
NECESIDADES			1		1,1			

PDrum_total	Ca	Ca_total	Fosforo	P_total
16,335	0,3	0,099	2,5	0,825
27,2217	0,6	0,198	3,2	1,056
39,6	2,9	0,29	6,1	0,61
2,7606	3,2	0,032	10,5	0,105
11,778	1,3	0,13	9,7	0,97
0	10,6	0	2,8	0
0	17	0	2,6	0
0	3	0	0,7	0
0	1,2	0	7	0
4,07124	2,8	0,28	5	0,5
0	9,8	0	1,1	0
0	240	31,2	201	26,13
0	386	1,544	0,1	0,0004
0	0	0	0	0
0	1,1	0	5,3	0
101,76654		33,773		30,1964
<b>PD</b>		<b>Ca</b>		<b>P</b>
100		50		30