



DAIRY MANAGEMENT - WISCONSIN UNIVERSITY

FEEDVAL\_7.0

ANÁLISIS DE CONVENIENCIA DE USO DE INGREDIENTES

Ingrediente	Nutrientes como % de MS			Base Tal Cual		Valores Calculados			ENERO			
	TDN1x	CP	Almidón	%MS	Unidades	Precio Actual USD/Ton	Valor Predecible USD/Ton	Precio Actual como % del Valor Predecible	Precio Actual USD/Ton	Valor Predecible USD/Ton	Precio Actual como % del Valor Predecible	Desvío sobre Precio Actual
Afrechillo de Trigo	74,33	15,99	25,59	91,79	ton	167	182	92	163	179	91	2,48%
Cascara de Maní	46,16	10,69	3,88	88,66	ton	74	104	72	72	101	72	3,09%
DDGS Burlanda Seca	75,63	30,04	4,94	90,35	ton	185	212	87	190	212	90	-2,63%
Gluten Feed	67,99	21,69	9,96	37,84	ton	99	74	134	96	74	130	3,61%
Harina de Soja	79,00	51,58	1,94	91,48	ton	299	285	105	309	295	105	-3,14%
Expeller de Soja	86,63	45,20	1,65	91,73	ton	318	277	115	326	283	115	-2,47%
Cascarilla de Soja	56,42	9,44	1,68	91,37	ton	176	118	149	174	112	156	1,15%
Burlanda Húmeda	79,21	29,99	2,46	31,49	ton	66	75	87	67	75	90	-2,63%
Malta Húmeda	67,57	31,28	2,80	24,49	ton	52	55	96	55	55	99	-4,65%
Pellet de Girasol	59,47	31,68	1,10	90,05	ton	148	189	78	130	193	67	14,00%
Semilla de Algodón	77,00	20,98	0,43	91,84	ton	213	186	115	184	181	101	16,21%
Grano de Cebada	78,48	10,79	55,27	90,02	ton	202	187	108	195	186	105	3,72%
Maíz Molido	87,99	8,29	70,34	87,94	ton	201	199	101	199	196	101	0,79%
Maíz Grano Húmedo	88,37	10,41	67,25	68,95	ton	168	160	105	167	158	105	0,79%
Heno de Trigo	51,63	5,34	7,03	95,50	ton	124	105	118	115	99	116	8,24%
Heno de Cebada	65,52	9,62	4,22	99,00	ton	119	145	82	110	137	80	8,24%
Heno de Alfalfa	57,70	20,76	2,35	76,83	ton	123	131	94	146	130	112	-15,51%
Silo de Maíz	71,64	8,15	33,00	38,00	ton	51	65	77	51	63	80	0,00%
Silo de Alfalfa	60,65	21,49	1,18	42,29	ton	68	75	90	68	74	91	0,00%
Silo de Avena	58,77	13,50	2,84	29,50	ton	40	44	92	40	42	95	0,00%
Silo de Cebada	64,26	11,48	16,60	31,39	ton	40	50	80	40	49	82	0,00%
Silo de Trigo	58,66	11,43	1,98	35,00	ton	50	49	102	50	47	107	0,00%
Silo de Ryegrass	61,13	16,31	2,19	40,00	ton	50	64	78	50	63	80	0,00%
Silo de Sorgo	56,56	13,99	0,26	25,48	ton	40	37	109	40	35	113	0,00%
Suero de Leche	82,25	11,92	0,00	5,27	ton	11	9	113	9	9	105	14,24%
Pulpa de Citrus	74,00	7,34	4,31	17,00	ton	26	26	98	25	24	103	3,09%
Grasa Pasante	192,34	0,00	0,00	99,50	ton	1700	1277	133	1700	1264	134	0,00%

TDN1x = Nutrientes Digestibles Totales.

CP = Proteína Cruda.

Almidón = % de Almidón

%MS = % de Materia Seca

Valor Predecible; se calcula como el Promedio de todos los nutrientes y precios de los ingredientes que figuran en la lista.

Precio Actual como % del Valor Predecible;

Todo lo que es menor a 100 (en Verde) es CONVENIENTE ya que implica que el Valor Actual es MENOR al Valor Predecible.

Todo lo que es igual a 100 (en Amarillo) es INDISTINTO. O sea, el Valor Actual es IGUAL al Valor Predecible.

Todo lo que es mayor a 100 (en Rojo) es INCONVENIENTE ya que implica que el Valor Actual es MAYOR al Valor Predecible.

Los Precios utilizados son precios de referencia disponibles en Febrero 2026.

Professor Victor E. Cabrera, Ph.D.

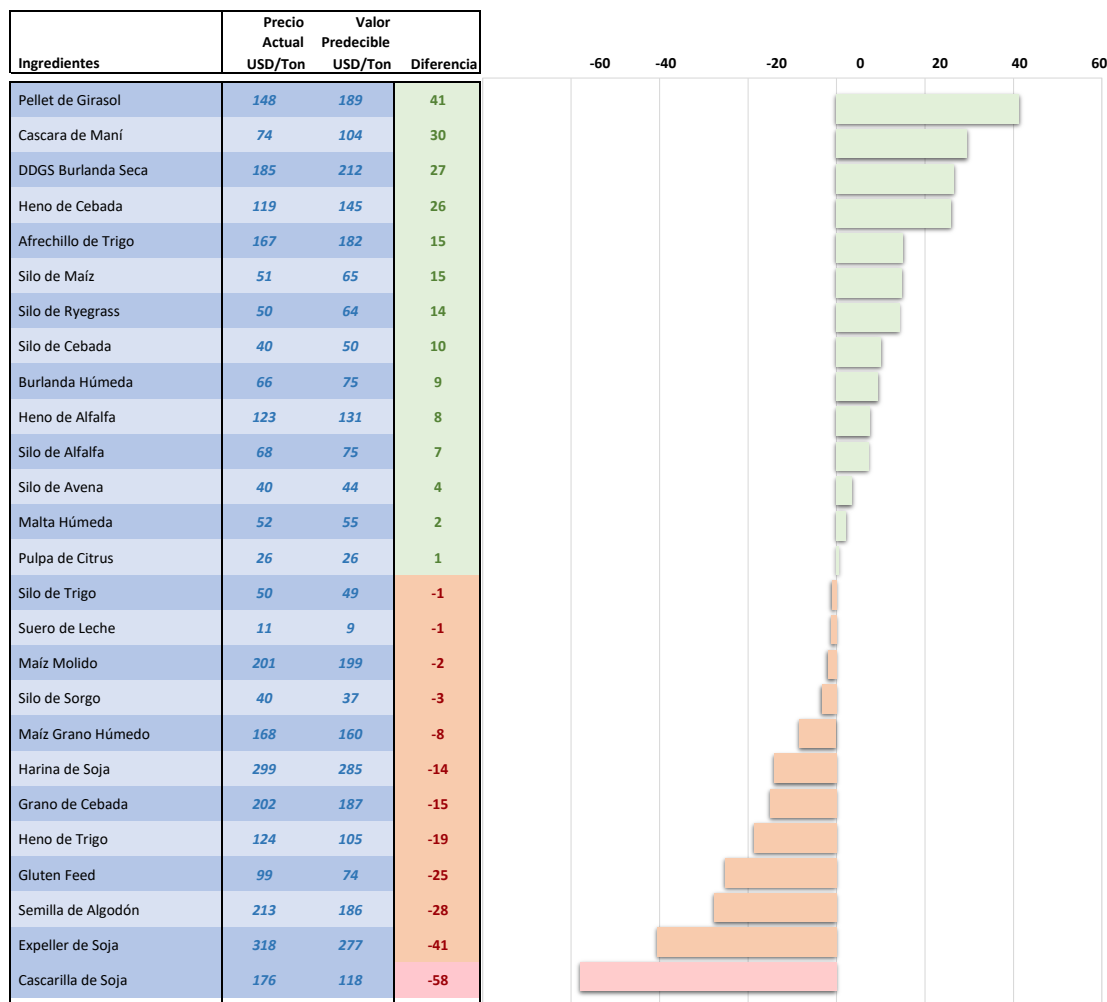
Extension Specialist in Dairy Farm Management

Alfred Toepfer Faculty Fellow

University of Wisconsin-Madison

<http://DairyMGT.info>

### ANÁLISIS FEEDVAL FEBRERO 2026



Cuánto debería costar para ser equivalente a:

Ingrediente	Tipo Alim	TDN1x	PC	Almidón	MS	Unidad	Precio Actual USD/Unit	Eq. Maiz Molido
Afrechillo de Trigo	Energía	74,33	15,99	25,59	91,79	ton	167	76
Grano de Cebada	Energía	78,48	10,79	55,27	90,02	ton	202	161
Maíz Grano Húmedo	Energía	88,37	10,41	67,25	68,95	ton	168	150
Maíz Molido	Energía	87,99	8,29	70,34	87,94	ton	201	201

Cuánto debería costar para ser equivalente a:

Ingrediente	Tipo Alim	TDN1x	PC	Almidón	MS	Unidad	Precio Actual USD/Unit	Eq. Harina de Soja
Expeller de Soja	Proteína	86,63	45,20	1,65	91,73	ton	318	263
Burlanda Húmeda	Proteína	79,21	29,99	2,46	31,49	ton	66	60
Malta Húmeda	Proteína	67,57	31,28	2,80	24,49	ton	52	49
Pellet de Girasol	Proteína	59,47	31,68	1,10	90,05	ton	148	181
Semilla de Algodón	Proteína	77,00	20,98	0,43	91,84	ton	213	122
DDGS	Proteína	75,63	30,04	4,94	90,35	ton	185	172
Harina de Soja	Proteína	79,00	51,58	1,94	91,48	ton	299	299