

# TABLA DE COMPOSICIÓN QUÍMICA DE ALIMENTOS

## II - FORRAJES VERDES

Lic. Oca. GAGGIOTTI, Mónica del C.(1), Ing. Agr. ROMERO, Luis A., Ing. Agr. BRUNO, Oscar A.(2), Ing. Agr. COMERON, Eduardo A.(3), Est. QUAINO, Oscar R.(4). 1996. INTA. Centro Regional Santa Fe. EEA Rafaela.

(1) responsable del Laboratorio de Producción Animal;

(2) integrantes del Grupo de Producción de Pasturas y Forrajes Conservados;

(3) coordinador del Subprograma Bovinos para Leche;

(4) responsable de Estadística y Computación.

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Tablas composición alimentos](#)

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Base Achicoria TR y Ceb. criolla VEG invierno	media %	16,1	20,1				71,1	
	desvío	4,1	4,1				4,5	
	máximo %	24,6	28,8				78,0	
	mínimo %	9,1	11,0				59,0	
	mediana %	15,5	20,4				72,0	
Base Achicoria TR y Ceb. criolla VEG otoño	media %	16,9	17,1				66,1	
	desvío ±	4,1	3,6				3,6	
	máximo %	27,1	24,6				70,0	
	mínimo %	11,4	10,1				58,0	
	mediana %	15,8	16,9				66,2	
Base Achicoria TR y Ceb. criolla VEG primavera	media %	15,4	16,6				66,6	
	desvío ±	2,7	3,4				5,4	
	máximo %	22,9	26,2				78,5	
	mínimo %	11,1	10,8				52,9	
	mediana %	14,8	15,7				67,1	
Base Achicoria TR y Ceb. criolla VEG verano	media %	18,4	15,0				62,5	
	desvío ±	4,9	4,1				5,8	
	máximo %	30,9	25,5				71,6	
	mínimo %	11,7	9,6				52,1	
	mediana %	17,8	14,0				64,1	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Alfalfa RB otoño	media %	20,1	26,5	46,3	30,5		65,0	
	desvío	1,5	3,9	7,1	7,6		5,7	
	máximo %	23,2	36,7	59,0	57,8		75,1	
	mínimo %	17,5	20,7	31,5	17,8		43,9	
	mediana %	20,0	25,3	47,7	30,7		64,8	
Alfalfa RB invierno	media %	20,9	26,9	42,9	27,8		67,4	
	desvío	2,9	5,8	8,0	5,8		6,0	
	máximo %	30,5	39,6	57,6	42,1		79,5	
	mínimo %	17,0	15,7	26,7	17,8		41,3	
	mediana %	20,5	26,1	43,3	27,9		68,4	
Alfalfa 10 % F primavera	media %	20,6	23,1	43,3	29,7		65,8	
	desvío ±	2,5	2,9	7,2	5,7		4,5	
	máximo %	27,2	28,9	58,6	44,0		77,4	
	mínimo %	15,0	18,4	22,5	14,8		54,6	
	mediana %	20,1	23,2	43,9	29,8		65,7	
Alfalfa 30% F primavera	media %	20,4	20,3	42,5	31,5		64,3	
	desvío ±	1,7	2,0	7,2	6,1		4,7	
	máximo %	22,1	23,1	58,3	45,2		75,3	
	mínimo %	16,0	17,0	32,1	17,4		53,7	
	mediana %	20,8	20,2	41,7	29,9		65,7	
Alfalfa 50 % F primavera	media %	22,9	18,5	43,6	33,0		63,2	
	desvío ±	1,5	4,2	2,4	0,9		0,7	
	máximo %	23,4	25,3	46,4	33,9		63,8	
	mínimo %	20,7	16,1	42,2	32,2		62,5	
	mediana %	21,6	16,6	42,2	32,9		63,3	
Alfalfa 80% F primavera	media %	23,0	16,9	48,5	34,8		61,8	
	desvío	2,7	2,9	8,4	10,0		7,8	
	máximo %	32,0	23,7	67,8	59,0		75,3	
	mínimo %	19,3	13,8	29,1	17,4		42,9	
	mediana %	22,3	16,6	48,3	34,3		62,2	
Alfalfa 100 % F primavera	media %	24,6	14,1	55,9	35,0		58,5	
	desvío	2,1	1,5	1,7	1,6		1,2	
	máximo %	26,4	14,7	57,8	36,7		59,6	
	mínimo %	22,0	12,9	54,7	33,6		57,3	
	mediana %	25,3	14,6	55,2	34,6		58,8	
Alfalfa 10% F verano	media %	23,0	22,1	43,3	31,7		65,1	
	desvío	3,0	2,9	5,0	3,6		3,2	
	máximo %	29,0	28,9	51,1	39,2		70,7	
	mínimo %	19,0	18,0	34,5	25,7		58,4	
	mediana %	22,0	22,3	43,2	31,3		64,7	
Alfalfa 30% F verano	media %	24,2	18,7	45,5	34,9		61,9	
	desvío ±	3,1	2,9	7,9	4,6		3,6	
	máximo %	30,0	23,0	64,0	50,1		66,6	
	mínimo %	19,9	13,5	33,2	28,2		51,6	
	mediana %	23,3	19,1	42,6	36,4		60,9	
Alfalfa 100% F verano	media %	26,6	15,9	54,4	41,4		56,6	
	desvío ±	3,0	3,2	0,4	5,7		4,4	
	máximo %	32,0	21,1	64,7	48,2		69,3	
	mínimo %	22,0	12,3	41,0	25,2		51,4	
	mediana %	27,0	16,0	55,0	40,1		57,7	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Base Alfalfa ceb. y/o festuca RB otoño	media %	23,0	21,8	44,7	29,8	7,5	66,8	
	desvío ±	3,8	4,8	5,0	5,3	1,9	5,2	
	máximo %	38,6	33,5	61,3	36,2	10,2	88,9	
	mínimo %	16,3	13,2	37,4	20,7	4,0	57,0	
	mediana %	22,8	21,8	44,8	32,0	7,3	67,0	
Base Alfalfa ceb. y/o festuca RB invierno	media %	24,0	21,1	39,9	26,7	7,2	68,1	
	desvío ±	6,2	4,8	8,2	5,1	1,3	6,8	
	máximo %	47,1	35,9	56,1	38,8	9,0	79,0	
	mínimo %	12,1	10,1	25,7	19,5	4,2	46,9	
	mediana %	22,8	21,0	39,4	25,7	7,5	69,5	
Base Alfalfa ceb. y/o festuca 10%F primavera	media %	22,8	19,1	55,5			67,5	
	desvío ±	3,4	4,8	10,3			5,5	
	máximo %	32,6	31,2	65,0			80,7	
	mínimo %	14,9	10,5	30,6			55,2	
	mediana %	22,9	18,9	59,1			67,8	
Base Alfalfa ceb. y/o festuca 50% F primavera	media %	20,5	19,8	50,8			63,1	
	desvío ±	1,2	6,3	6,4			3,1	
	máximo %	22,2	26,6	59,0			68,5	
	mínimo %	18,6	13,1	42,1			60,7	
	mediana %	21,1	19,3	49,2			62,4	
Base Alfalfa ceb. y/o festuca 100% F primavera	media %	27,1	13,7	54,9			61,5	
	desvío ±	12,0	4,9	4,5			3,0	
	máximo %	42,6	17,8	61,2			64,8	
	mínimo %	19,1	7,4	50,5			58,1	
	mediana %	19,6	16,1	54,0			61,5	
Base Alfalfa ceb. y/o festuca 30%F verano	media %	26,1	18,7				62,5	
	desvío ±	4,9	3,4				5,8	
	máximo %	43,0	26,6				76,0	
	mínimo %	11,8	9,6				44,6	
	mediana %	25,4	19,4				63,1	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Alfalfa enmalezada (capiquí) VEG	media %	20,0	17,8	50,5	30,8	10,1	70,1	
	desvío	2,1	6,2	8,1	7,1	2,6	3,9	
	máximo %	28,0	27,2	62,0	43,8	12,1	75,1	
	mínimo %	14,0	12,6	40,6	22,6	5,3	65,2	
	mediana %	19,9	15,5	49,8	29,1	11,1	69,6	
Avena VEG primavera	media %	21,8	18,1				78,2	
	desvío	2,8	4,1				3,8	
	máximo %	24,6	24,5				85,2	
	mínimo %	17,1	14,2				73,7	
	mediana %	21,6	16,9				77,5	
Avena PF primavera	media %	36,3	10,5	62,5	36,4	8,7	57,7	
	desvío	6,1	2,1	9,8	6,9	3,0	6,1	
	máximo %	48,6	14,0	81,5	44,0	14,6	65,8	
	mínimo %	24,9	6,3	42,7	25,1	5,5	46,2	
	mediana %	35,9	10,5	59,6	39,2	8,5	57,5	
Avena 100% F primavera	media %	31,8	10,7	57,8	36,7		58,6	
	desvío	3,4	3,7	4,3	5,6		4,9	
	máximo %	37,4	16,2	63,6	46,0		64,6	
	mínimo %	28,7	6,8	53,0	32,0		53,7	
	mediana %	31,6	9,2	59,0	36,5		59,3	
Avena 100% P primavera	media %	30,8	12,1	73,3	42,3		60,6	
	desvío ±	2,8	2,0	10,4	6,0		7,4	
	máximo %	37,4	15,8	83,6	53,6		74,4	
	mínimo %	26,6	7,8	55,5	33,6		48,6	
	mediana %	30,3	12,4	77,4	44,1		60,1	
Avena GP primavera	media %	37,2	11,6	61,4	33,3		61,8	
	desvío ±	5,9	2,7	16,3	7,5		8,2	
	máximo %	46,3	16,4	86,8	48,4		73,1	
	mínimo %	24,9	7,0	38,0	20,3		47,8	
	mediana %	38,7	11,5	66,1	34,5		64,9	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Cebadilla criolla VEG	media %	19,2	14,0	51,1	32,7		76,6	
	desvío ±	1,0	2,2	5,6	3,0		4,4	
	máximo %	20,9	16,9	58,7	36,1		83,4	
	mínimo %	17,7	11,0	42,5	27,5		71,7	
	mediana %	19,1	14,3	51,8	32,7		76,4	
Cebadilla criolla F	media %	28,3	7,0	67,6	42,4		58,2	
	desvío ±	4,0	2,0	4,5	3,1		6,8	
	máximo %	32,7	10,3	74,2	45,7		68,5	
	mínimo %	23,5	5,3	62,6	37,2		50,5	
	mediana %	29,0	6,8	66,5	42,7		59,0	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Centeno V (1° corte)	media %	18,2	20,3	61,5	31,5		70,8	
	desvío ±	1,1	5,4	6,0	6,9		3,8	
	máximo %	20,0	28,1	70,2	49,1		79,2	
	mínimo %	16,0	10,6	51,6	26,2		66,4	
	mediana %	18,9	20,5	61,3	32,0		71,0	
Centeno V (2° corte)	media %	20,2	20,4	61,5	31,5		64,8	
	desvío ±	1,6	4,7	4,3	1,3		1,1	
	máximo %	22,0	24,9	69,5	33,1		66,0	
	mínimo %	18,0	11,6	57,2	29,4		63,1	
	mediana %	21,0	20,8	61,3	31,4		65,1	
Centeno F	media %	25,4	19,0	63,0	37,5		59,0	
	desvío	3,0	3,5	4,7	4,5		2,5	
	máximo %	29,0	25,6	68,8	45,1		61,8	
	mínimo %	21,0	13,3	55,5	29,4		53,8	
	mediana %	25,7	18,9	63,4	38,0		58,9	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Festuca alta VEG	media %	23,0	17,5	46,0			63,9	
	desvío	3,2	2,0	8,8			4,6	
	máximo %	29,1	23,0	61,0			71,6	
	mínimo %	17,0	14,6	33,8			55,0	
	mediana %	23,1	18,0	46,3			64,0	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Girasol VEG (175 cm) verano	media %	10,7	46,7	37,6	52,1		52,1	12,5
	desvío ±	5,3	11,5	6,2	11,0		11,0	11,1
	máximo %	19,6	68,0	48,8	63,8		63,8	34,5
	mínimo %	2,6	31,2	29,5	33,9		33,9	2,5
	mediana %	11,1	42,9	35,8	55,0		55,0	8,5

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Maíz VEG (175 cm) verano	media %	19,9	9,5	55,8	32,0		62,5	
	desvío	3,6	3,1	9,0	8,5		6,3	
	máximo %	25,0	14,0	67,3	41,2		72,7	
	mínimo %	16,7	4,3	39,6	17,6		55,7	
	mediana %	19,0	9,3	55,5	33,6		62,1	
Maíz VEG (195 cm) verano	media %	20,1	8,5	54,6	31,9		63,5	
	desvío ±	3,9	3,8	13,5	9,0		8,2	
	máximo %	28,0	13,4	74,4	41,5		76,0	
	mínimo %	18,0	6,7	35,1	17,6		53,8	
	mediana %	20,0	7,3	55,4	34,4		62,5	
Maíz VEG (200 cm) verano	media %	21,0	10,9	53,2	29,1		61,2	
	desvío ±	2,2	2,2	9,8	7,8		6,8	
	máximo %	28,0	12,9	66,2	37,4		71,4	
	mínimo %	19,0	7,2	39,5	17,0		54,2	
	mediana %	21,9	10,2	53,8	30,9		59,6	
Maíz VEG (210 cm) verano	media %	23,0		52,4	30,7		59,4	
	desvío	2,0		12,9	12,4		7,7	
	máximo %	29,0		67,7	42,8		69,9	
	mínimo %	20,0		34,1	13,6		52,1	
	mediana %	23,1		53,8	33,2		58,8	
Maíz VEG (225 cm) verano	media %	25,0	9,9	54,3	32,7		59,4	
	desvío ±	3,1	2,1	12,9	6,0		10,4	
	máximo %	30,0	11,5	68,9	37,6		73,0	
	mínimo %	22,0	6,5	34,6	17,0		46,0	
	mediana %	24,0	10,7	57,0	34,0		59,2	
Maíz GL verano	media %	28,8	10,4	53,5	33,3		68,9	
	desvío +	8,5	2,1	9,3	8,0		8,3	
	máximo %	49,5	15,5	68,8	49,7		90,4	
	mínimo %	13,0	5,6	33,2	15,9		56,8	
	mediana %	27,2	10,0	54,2	34,2		68,8	
Maíz GSD verano	media %	33,5	6,0	52,1	30,3		67,5	
	desvío ±	4,4	1,0	4,5	3,8		4,3	
	máximo %	41,6	7,9	66,5	40,3		75,7	
	mínimo %	26,8	3,5	42,7	22,0		56,8	
	mediana %	32,1	6,1	51,3	30,2		67,6	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Melilotus VEG primavera	media %	22,4	24,6	40,0	27,7		75,4	
	desvío	1,4	1,6	2,3	2,7		3,2	
	máximo %	24,0	26,6	45,1	31,6		79,8	
	mínimo %	20,2	12,7	38,6	25,9		72,3	
	mediana %	23,2	21,6	39,1	26,0		73,4	
Melilotus 50% F primavera	media %	26,2	21,5	45,4	30,6		75,2	
	desvío	2,5	6,1	6,6	10,8		8,2	
	máximo %	30,1	30,8	59,4	55,8		83,8	
	mínimo %	22,4	10,5	37,6	14,7		55,3	
	mediana %	26,7	21,8	43,4	29,5		73,0	
Melilotus 100% F primavera	media %	28,6	19,9	48,9	33,0		69,9	
	desvío	3,3	7,1	14,9	10,8		9,7	
	máximo %	32,5	32,8	71,3	54,2		83,6	
	mínimo %	21,2	9,0	25,6	18,0		51,6	
	mediana %	29,9	19,8	46,9	29,5		71,6	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Mijo 50% P primavera	media %	18,9	20,9	69,4	33,0		59,4	
	desvío	12,9	3,9	9,0	4,9		4,7	
	máximo %	23,1	26,1	80,1	46,3		67,1	
	mínimo %	11,5	12,7	52,0	26,6		52,1	
	mediana %	14,8	21,6	69,6	32,1		60,3	
Mijo GP primavera	media %	25,0	15,1	71,3	35,6		47,4	
	desvío ±	6,2	3,0	5,1	5,5		4,8	
	máximo %	44,2	21,3	76,0	46,7		55,2	
	mínimo %	16,1	9,6	61,8	24,7		37,8	
	mediana %	23,7	15,4	74,3	36,3		48,5	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Moha pp primavera	media %	27,5	10,4				63,1	
	desvío ±	9,6	4,3				3,8	
	máximo %	38,5	16,7				69,3	
	mínimo %	17,2	5,3				58,6	
	mediana %	26,7	9,5				63,5	
Moha pp verano	media %	23,8	8,7	76,3	43,9		51,7	
	desvío ±	2,8	1,1	5,4	2,8		1,4	
	máximo %	28,4	9,7	81,0	47,2		53,7	
	mínimo %	21,7	7,0	66,8	39,1		50,0	
	mediana %	22,0	9,1	77,7	44,3		51,8	
Moha GP verano	media %	43,6	7,3	75,0	45,1		47,6	
	desvío ±	2,4	1,3	5,3	2,0		9,4	
	máximo %	45,1	9,0	80,3	48,3		57,7	
	mínimo %	39,4	5,9	69,2	43,5		38,4	
	mediana %	44,6	7,6	75,6	45,0		46,5	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Pasto miel VEG otoño	media %	23,4	13,7				52,3	
	desvío ±	3,0	1,6				6,1	
	máximo %	26,0	16,6				61,9	
	mínimo %	19,0	10,5				39,6	
	mediana %	23,0	13,6				51,7	
Pasto miel VEG primavera	media %	21,0	14,7				59,2	
	desvío ±	2,0	2,6				3,0	
	máximo %	25,0	19,1				65,5	
	mínimo %	18,0	11,1				53,0	
	mediana %	21,2	14,1				58,5	
Pasto miel REP verano	media %	26,1	14,7				56,5	
	desvío	4,2	2,2				3,8	
	máximo %	50,0	18,6				62,6	
	mínimo %	21,0	10,5				44,0	
	mediana %	26,0	15,3				57,2	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Raigrás VEG primavera	media %	19,2	18,4	52,9	29,5		71,3	
	desvío	3,7	4,2	3,7	4,4		5,1	
	máximo %	26,9	25,2	59,7	36,6		79,1	
	mínimo %	16,0	12,4	49,2	23,2		65,1	
	mediana %	19,3	18,3	53,0	29,7		72,9	
Raigrás F primavera	media %	24,1	14,5	65,4	39,4		58,0	
	desvío	4,5	2,9	4,1	6,7		5,5	
	máximo %	29,3	17,6	71,1	48,1		63,6	
	mínimo %	19,0	9,3	59,6	32,4		50,4	
	mediana %	23,9	14,6	65,2	39,2		58,1	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Soja VEG verano	media %	23,0	16,9	51,2	35,1		63,1	
	desvío	5,1	6,8	13,2	10,3		7,7	
	máximo %	40,8	30,6	84,1	55,2		85,0	
	mínimo %	15,2	3,5	28,5	20,8		40,1	
	mediana %	21,9	16,8	48,6	34,0		62,7	
Soja REP verano	media %	27,7	15,5	53,3	34,9		67,0	
	desvío	3,9	4,9	8,7	8,5		7,7	
	máximo %	34,5	26,3	68,2	44,4		81,2	
	mínimo %	16,3	3,9	33,8	24,6		44,9	
	mediana %	28,4	15,0	53,9	34,5		68,5	
Soja FG verano	media %	25,8	19,6	54,8	42,3		56,4	
	desvío ±	3,5	5,3	10,4	8,4		5,5	
	máximo %	28,0	24,3	68,4	53,0		60,1	
	mínimo %	23,0	11,0	47,4	35,4		48,8	
	mediana %	25,2	21,6	48,9	38,4		59,8	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Sorgo forrajero VEG verano	media %	22,5	9,7	61,8	42,1		57,6	
	desvío ±	6,4	5,5	10,2	4,9		11,0	
	máximo %	34,3	18,8	79,1	50,3		74,1	
	mínimo %	10,4	2,6	41,7	36,7		36,9	
	mediana %	20,5	9,4	61,5	40,0		58,6	
Sorgo forrajero F otoño	media %	24,8	13,0	66,1			60,4	
	desvío	10,2	5,2	8,8			1,7	
	máximo %	41,2	21,2	81,0			62,8	
	mínimo %	16,4	8,3	59,4			58,3	
	mediana %	23,1	12,1	63,0			60,4	
Sorgo forrajero F verano	media %	22,7	12,2	58,3			61,6	
	desvío ±	5,4	4,9	6,8			6,8	
	máximo %	31,8	20,6	69,0			69,2	
	mínimo %	16,0	4,2	50,0			47,2	
	mediana %	20,5	11,4	55,7			64,0	
Sorgo forrajero GL verano	media %	29,7	6,1	63,4	44,2		41,0	
	desvío ±	4,5	2,6	5,4	2,6		8,4	
	máximo %	39,3	8,9	74,4	48,3		61,3	
	mínimo %	19,4	4,6	50,4	41,0		30,6	
	mediana %	28,6	5,5	64,0	45,0		38,1	
Sorgo forrajero GP verano	media %	32,2	5,8	65,1			40,6	
	desvío ±	4,3	3,1	4,9			8,2	
	máximo %	39,1	19,7	71,8			61,8	
	mínimo %	22,0	3,1	54,3			31,2	
	mediana %	32,3	5,3	63,8			38,4	
Sorgo granífero pp verano	media %	23,2	6,8	71,9			51,6	
	desvío ±	3,8	1,8	7,1			8,8	
	máximo %	31,5	10,7	89,6			63,8	
	mínimo %	17,3	4,0	63,5			42,3	
	mediana %	21,8	6,4	69,9			47,9	
Sorgo granífero GSD verano	media %	37,4	5,0	60,9				
	desvío ±	4,2	1,3	6,0				
	máximo %	46,0	8,3	71,9				
	mínimo %	29,9	2,7	49,1				
	mediana %	36,9	4,8	60,3				



ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Trébol blanco VEG otoño-invierno	media %	21,2	16,6	55,1	32,8		63,5	
	desvío	3,8	2,8	9,4	6,2		5,9	
	máximo %	27,8	20,0	69,7	44,5		69,0	
	mínimo %	16,0	12,3	43,0	27,0		52,2	
	mediana %	20,9	16,2	54,9	33,0		64,0	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Trébol rojo (mezcla) VEG invierno	media%	20,3	17,9	42,9			68,9	
	desvío	6,8	2,6	4,7			3,9	
	máximo %	31,2	21,9	48,1			74,8	
	mínimo %	15,7	13,6	35,5			62,3	
	mediana %	17,1	18,0	44,1			68,4	
Trébol rojo VEG primavera	media %	14,4	18,9				65,1	
	desvío ±	0,5	2,4				3,2	
	máximo %	15,1	22,5				68,0	
	mínimo %	13,6	14,7				61,2	
	mediana %	14,5	19,0				64,9	

ALIMENTO		MS	PB	FDN	FDA	LDA	DIVMS	EE
Trigo VEG invierno	media %	20,8	19,1				75,1	
	desvío ±	2,8	4,1				3,8	
	máximo %	24,6	24,5				82,2	
	mínimo %	15,1	14,2				71,6	
	mediana %	20,6	16,9				75,4	
Trigo 100% E primavera	media %	32,9	13,8	65,8	38,6		60,6	
	desvío ±	1,9	4,8	10,4	5,4		5,0	
	máximo %	36,0	21,4	81,1	50,3		68,9	
	mínimo %	30,4	6,5	46,7	29,2		53,3	
	mediana %	32,6	14,0	64,6	37,4		61,2	
Trigo GP primavera	media %	44,7	10,2	65,9	39,7		57,1	
	desvío ±	1,8	2,7	7,4	6,4		4,7	
	máximo %	47,2	16,6	78,0	53,0		67,2	
	mínimo %	40,8	6,0	52,6	30,0		50,7	
	mediana %	44,9	10,3	65,3	38,4		56,7	

Ver también: [57-Tablas composición química de alimentos: I Introducción](#)

Volver a: [Tablas composición alimentos](#)