

PURITA CEREAL

PUNTAJE HISTORIAL COMPRA 2020/PUBLICACIÓN 31 DE JULIO DE 2020 (PERIODO: 31/07/2017 – 30/07/2020)

EVALUACION HISTORIAL DE CALIDAD	WATTS	PROLESUR	PROALSA	NUEVO OFERENTE
PUNTAJE TOTAL	98,44	97,70	98,47	98,20
PONDERADO 17%	16,73	16,61	16,74	16,69

Se consideran informes preliminares recibidos hasta 3 años antes de la fecha de publicación de la licitación (Título V punto 2.4 de las Bases Administrativas aprobadas por Resolución Afecta N° 278/2013)

Los puntajes obtenidos son calculados utilizando proporciones.

Las evaluaciones del Comportamiento de Calidad anteriormente descritas, se aplicarán a todos los oferentes

- ✓ Los oferentes con entregas en los últimos 3 años desde la fecha de publicación obtendrán su puntaje de su historial y
- ✓ Los nuevos oferentes obtendrán su puntaje a través del promedio obtenido por los antiguos oferentes

Se consideran los siguientes números de muestras por parámetro medido/informe/proveedor:

Tipo Informe	Parámetros evaluados	N° Muestras según bases	N° Informes Proveedor	Total muestras WATT'S	N° Muestras según bases	N° Informes Proveedor	Total muestras PROLESUR	N° Muestras según bases	N° Informes Proveedor	Total muestras PROALSA
Preliminar	Muestras microbiológico	35	18	630	35	18	630	35	18	630
Preliminar	Muestras evaluación sensorial	24	18	432	24	18	432	24	18	432
Preliminar	Muestras hermeticidad	13	18	234	13	18	234	13	18	234
Preliminar	Muestras humedad	8	18	144	8	18	144	8	18	144
Final	Muestras contenido neto	20	6	120	20	6	120	20	6	120
Final	Muestras proteínas	5	6	30	5	6	30	5	6	30
Final	Muestras lípidos + trans	8	6	48	8	6	48	8	6	48
Final	Muestras vitaminas	3	6	18	3	6	18	3	6	18
Final	Muestras minerales*	15	6	90	15	6	90	15	6	90

*Control rutinario de minerales se realiza mínimo a 3. Se consideran los siguientes minerales: Fe, Zn, Ca, P y Mg.

PURITA CEREAL

Evaluación del Historial de calidad	Puntajes Límite	Requisitos para obtener puntaje máximo	N° defectos WHATT'S	Puntaje WHATT'S	N° defectos PROLESUR	Puntaje PROLESUR	N° defectos PROALSA	Puntaje PROALSA
Resultados microbiológicos bajo "m"	0 a 20	Puntos por inocuidad microbiológica, es decir, si tienen resultados de los controles microbiológicos exigidos, que se encuentren bajo "m" de acuerdo a lo indicado en las especificaciones técnicas. El máximo puntaje se obtiene si las muestras evaluadas presentan esta característica y el puntaje se disminuye en forma proporcional de acuerdo a la ausencia de esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras bajo "m"} * 20}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	20	1	$\frac{(630-1)*20}{630}=19,97$	0	20
Resultados Evaluación sensorial "ES"	0 a 20	Puntos por evaluación sensorial, es decir, si tiene resultados de aceptabilidad general igual o superior 5,0 considerando todas las muestras y las evaluaciones de los 8 jueces de acuerdo a lo indicado en las especificaciones técnicas. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presentan esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 20}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	20	0	20	0	20
Contenido neto "Cneto"	0 a 20	Puntos por cumplimiento del contenido neto descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 20}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	20	0	20	0	20
Hermeticidad "hermet"	0 a 20	Puntos por cumplimiento de hermeticidad descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 20}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	20	0	20	0	20
Humedad "hum"	0 a 5	Puntos por cumplimiento de humedad descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	5	0	5	0	5
Proteínas "Prot"	0 a 2,5	Puntos por cumplimiento de proteínas descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 2,5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	2,5	0	2,5	2	$\frac{(30-2)*2,5}{30}=2,33$
Lípidos "Lip +Trans"	0 a 2,5	Puntos por cumplimiento de lípidos descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 2,5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	2,5	1	$\frac{(48-1)*2,5}{48}=2,45$	7	$\frac{(48-7)*2,5}{48}=2,14$
Vitaminas "vit"	0 a 5	Puntos por cumplimiento de vitaminas descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	0	5	0	5	0	5
Minerales "Min"	0 a 5	Puntos por cumplimiento de minerales descrito en las especificaciones técnicas de cada producto. El máximo puntaje se obtiene si todas las muestras evaluadas presenta esta característica. Fórmula= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	28	$\frac{(90-28)*5}{90}=3,44$	40	$\frac{(90-40)*5}{90}=2,78$	18	$\frac{(90-18)*5}{90}=4$
Puntaje máximo	100			98,44		97,70		98,47

PURITA CEREAL

WATT'S

Detalle informes preliminares

N° Interno	Preliminar	Fecha Recepción	Cant. (Kg)	Observación	N° Defectuosos Microbiológico	N° Defectuosos Eval. sensorial	N° Defectuosos Humedad	N° Defectuosos Hermeticidad
1	PC 19-1/19	23-10-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
2	PC 18-3/19	25-10-2019	88.800	No hay.	0	0	0	0
3	PC 19-2/19	30-10-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
4	PC 19-3/19	22-11-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
5	PC 20-1/19	22-11-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
6	PC 20-2/19	26-11-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
7	PC 20-3/20	26-11-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
8	PC 21-2/19	20-12-2019	98.400	No hay.	0	0	0	0
9	PC 21-1/19	07-01-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
10	PC 21-3/19	13-01-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
11	PC 22-1/20	22-01-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
12	PC 22-2/20	24-01-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
13	PC 22-3/20	24-01-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
14	PC 23-1/20	25-02-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
15	PC 23-2/20	25-02-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
16	PC 23-3/20	03-03-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
17	PC 24-1/20	20-03-2020	98.400	No hay.	0	0	0	0
18	PC 24-2/20	20-03-2020	93.600	No hay.	0	0	0	0
WATT'S				TOTAL	0	0	0	0

PURITA CEREAL

WATT'S

Detalle informes finales

Nº Informe Final	Abrev. producto	Fecha Recepción Informe final	Cant. (Kg)	Detalle defectuosos	CONTENIDO NETO (20 MUESTRAS)	PROTEINAS (5 MUESTRAS)	LIPIDOS TOTALES (5 MUESTRAS) +trans (3 muestras)	VITAMINA C (O VITAMINA B2) (3 MUESTRAS)	MINERALES
1	PC 19	22-07-2020	295.200	M3 con contenido de Ca mayor a 1125 mg/100 g	0	0	0	0	1
2	PC 20	22-07-2020	295.200	M1, M2 y M3 con contenido Fe menor a 6,2 mg/100g M1 y M2 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g	0	0	0	0	5
3	PC 21	22-07-2020	295.200	M1,M2 y M3 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g	0	0	0	0	3
4	PC 22	22-07-2020	295.200	M1 y M2 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g	0	0	0	0	2
5	PC 23	22-07-2020	295.200	M1 y M2 con contenido de Fe mayor a 7,75mg/100g M1, M2 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125,0mg/100g M1, M2 y M3 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g	0	0	0	0	8
6	PC 24	22-07-2020	192.000	M1, M2 y M3 con contenido de Fe mayor a 7,75mg/100g M1, M2 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125,0mg/100g M1, M2 y M3 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g	0	0	0	0	9
WATT'S				TOTAL	0	0	0	0	28

PURITA CEREAL

PROLESUR

Detalle informes preliminares

N° Interno	Preliminar	Fecha Recepción	Cant. (Kg)	Observación	N° Defectuosos Microbiológico	N° Defectuosos Eval. sensorial	N° Defectuosos Humedad	N° Defectuosos Hermeticidad
1	PC 1-2/20	25-04-2020	98.720	No hay.	0	0	0	0
2	PC 1-3/20	25-04-2020	52.000	No hay.	0	0	0	0
3	PC 2-1/20	06-05-2020	97.980	No hay.	0	0	0	0
4	PC 2-2/20	06-05-2020	99.520	No hay.	0	0	0	0
5	PC 2-3/20	06-05-2020	99.600	No hay.	0	0	0	0
6	PC 3-1/20	14-05-2020	99.080	No hay.	0	0	0	0
7	PC 3-2/20	14-05-2020	99.360	No hay.	0	0	0	0
8	PC 3-3/20	24-05-2020	64.400	No hay.	0	0	0	0
9	PC 4-1/20	05-06-2020	99.880	No hay.	0	0	0	0
10	PC 4-2/20	05-06-2020	99.780	No hay.	0	0	0	0
11	PC 4-3/20	05-06-2020	99.340	No hay.	0	0	0	0
12	PC 5-1/20	09-06-2020	98.160	No hay.	0	0	0	0
13	PC 5-2/20	19-06-2020	99.480	No hay.	0	0	0	0
14	PC 5-3/20	19-06-2020	99.920	No hay.	0	0	0	0
15	PC 6-1/20	19-06-2020	99.880	No hay.	0	0	0	0
16	PC 6-2/20	06-07-2020	99.400	No hay.	0	0	0	0
17	PC 6-3/20	20-07-2020	99.740	No hay.	0	0	0	0
18	PC 7-1/20	20-07-2020	99.740	Recuento coliformes con M4 igual a 9,2 coliformes/g	1	0	0	0
PROLESUR				TOTAL	1	0	0	0

PURITA CEREAL

PROLESUR

Detalle informes finales

Nº Informe Final	Abrev. producto	Fecha Recepción Informe final	Cant. (Kg)	Detalle defectuosos	CONTENIDO NETO (20 MUESTRAS)	PROTEINAS (5 MUESTRAS) > 17g/100g	LIPIDOS TOTALES (5 MUESTRAS) 18,0-21,0/100g	VITAMINA C (O VITAMINA B2) (3 MUESTRAS)	MINERALES
1	PC 1	24-06-2020	249.180	M1 y M3 con contenido de Fe mayor a 7,75mg/100g M1 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125,0mg/100g M1 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g M2 con contenido de Zn menor a 6,0 mg/100 g	0	0	0	0	6
2	PC 2	13-07-2020	297.100	M1 con contenido Vit. C menor a 50,0 mg/100g M1 y M3 con contenido de Fe mayor a 7,75mg/100g M1 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125,0mg/100g M1 con contenido de P mayor a 750,0 mg/100g M3 con contenido de Zn menor a 6,0 mg/100 g	0	0	0	0	6
3	PC 3	03-08-2020	262.840	M1, M2 y M3 con contenido de Zn menor a 6 mg/100 g M1, M2 y M3 con contenido de Mg inferior a 90 mg M2 Y M3 con contenido de Fe mayor a 7,75 mg. M2 con contenido de Ca mayor a 1125 mg	0	0	0	0	9
4	PC 4	04-08-2020	299.000	M1, M2 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125 mg M1 y M3 con contenido de P mayor a 750 mg	0	0	0	0	5
5	PC 5	04-08-2020	297.560	M1, M2 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125 mg M1 , M2 y M3 con contenido de P mayor a 750 mg	0	0	0	0	6
6	PC 6	17-09-2020	299.020	M1 con contenido de lipidos inferior a 18 g/100 g M1 con contenido de Fe mayor a 7,75 mg M1, M2 y M3 con contenido de Zn inferior a 6 mg M1 , M2 Y M3 con contenido de Ca mayor a 1125 mg	0	0	1	0	8
PROLESUR				TOTAL	0	0	1	0	40

PURITA CEREAL

PROALSA

Detalle informes preliminares

N° Interno	Preliminar	Fecha Recepción	Cant (Kg)	Observación	N° Defectuosos Microbiológico	N° Defectuosos Eval. sensorial	N° Defectuosos Humedad	N° Defectuosos Hermeticidad
1	PC 4-3/19	30-05-2019	31.320	No hay.	0	0	0	0
2	PC 4-4/19	11-06-2019	66.500	No hay.	0	0	0	0
3	PC 5-1/19	12-07-2019	49.080	No hay.	0	0	0	0
4	PC 5-2/19	19-07-2019	24.800	No hay.	0	0	0	0
5	PC 5-3/19	29-07-2019	66.460	No hay.	0	0	0	0
6	PC 5-4/19	23-08-2019	55.440	No hay.	0	0	0	0
7	PC 6-1/19	02-09-2019	40.000	No hay.	0	0	0	0
8	PC 6-2/19	30-09-2019	65.020	No hay.	0	0	0	0
9	PC 6-3/19	23-10-2019	44.520	No hay.	0	0	0	0
10	PC 6-4/19	13-11-2019	69.440	No hay.	0	0	0	0
11	PC 7-1/19	23-12-2019	50.740	No hay.	0	0	0	0
12	PC 7-2/19	21-01-2020	20.000	No hay.	0	0	0	0
13	PC 7-3/20	21-01-2020	40.000	No hay.	0	0	0	0
14	PC 7-4/20	07-02-2020	14.100	No hay.	0	0	0	0
15	PC 7-5/20	18-02-2020	25.260	No hay.	0	0	0	0
16	PC 7-6/20	28-02-2020	11.620	No hay.	0	0	0	0
17	PC 7-7/20	03-03-2020	9.500	No hay.	0	0	0	0
18	PC 7-8/20	06-03-2020	13.280	No hay.	0	0	0	0
PROALSA				TOTAL	0	0	0	0

PURITA CEREAL

PROALSA

Detalle informes finales

N° Interno	N° Informe Final	Fecha Recepción Informe final	Cant. (Kg)	Detalle defectuosos	CONTENIDO NETO (20 MUESTRAS)	PROTEINAS (5 MUESTRAS)	LIPIDOS TOTALES (5 MUESTRAS)	VITAMINA C (O VITAMINA B2) (3 MUESTRAS)	MINERALES
1	PC 2	10-06-2019	114.400	M2 y M3 con contenido de Ca mayor a 1125,0 mg/100 g M2 y M3 con contenido de P mayor a 750,0mg/100 g	0	0	0	0	4
2	PC 3	10-06-2019	184.580	M1 con contenido de Fe mayor a 7,75mg/100g M1 con contenido de Ca mayor a 1125,0mg/100g M1 con contenido de Mg mayor a 112,5 mg/100 g M1, M2 y M3 con contenido mayor de P mayor a 750,0mg/100 g M1 y M2 con contenido de Ac. Grasos Sat + Ac. Grasos Trans mayor a 8g/100g	0	0	2	0	6
3	PC 4	29-07-2019	263.740	M1, M2 y M4 con contenido de lípidos mayor a 21,0g/100g	0	0	3	0	0
4	PC5	04-08-2020	195.780	NO HAY	0	0	0	0	0
5	PC6	04-08-2020	218.980	M1, M3 con contenido de proteínas inferior a 17 g M1, M4 con contenido de lípidos totales superior a 21 g. M3 con contenido de Zn inferior a 6 mg.	0	2	2	0	1
6	PC7	04-08-2020	184.500	M1 con contenido de Ca mayor a 1125 mg M1 con contenido de Mg mayor a 112.5 mg M1-M2-M3 con contenido de P mayor a 750 mg M2-M3 con contenido de Fe inferior a 6,2 mg	0	0	0	0	7
			PROALSA	TOTAL	0	2	7	0	18