

MI SOPITA

PUNTAJE HISTORIAL 2020/ PUBLICACIÓN 19 de Febrero 2020
(Periodo: 19.02.2020 al 20.02.2017)

EVALUACION HISTORIAL DE CALIDAD	PROALSA
PUNTAJE TOTAL	97,30
PONDERADO 17%	16,54

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 y sus modificaciones). 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, o sin entregas en los últimos 3 años, 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 PROALSA	Total muestras PROALSA
Preliminar	Muestras microbiológico	35(sin carne) 40 (con carne)	11 7	385 <u>+280</u> 665
Preliminar	Muestras evaluación sensorial	24	18	432
Preliminar	Muestras hermeticidad	13	18	234
Preliminar	Muestras humedad	8	18	144
Final	Muestras contenido neto	20	6	120
Final	Muestras proteínas	5	6	30
Final	Muestras lípidos + trans	8	6	48
Final	Muestras vitaminas	3	6	18
Final	Muestras minerales	18	6	108

MI SOPITA

Evaluación del Historial de calidad	Puntajes Límite	Requisitos para obtener puntaje máximo	N° defectos PROALSA	Puntaje PROALSA
Resultados microbiológicos bajo "m"	0 a 20	<p>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.</p> <p>Fórmula= $\frac{\text{N° muestras bajo "m"} * 20}{\text{N° muestras evaluadas}}$</p>	1	19,97
Resultados Evaluación sensorial "ES"	0 a 20	<p>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.</p> <p>Fórmula= $\frac{\text{N° muestras que cumplen} * 20}{\text{N° muestras evaluadas}}$</p>	0	20,00
Contenido neto "Cneto"	0 a 20	<p>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.</p> <p>Fórmula= $\frac{\text{N° muestras que cumplen} * 20}{\text{N° muestras evaluadas}}$</p>	0	20,00

MI SOPITA

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.	0	20,00
Fórmula= $\frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 20}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$				
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.	0	5,00
Fórmula= $\frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 5}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$				
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.	2	2,33
Fórmula= $\frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 2.5}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$				
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.	0	2,50
Fórmula= $\frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 2.5}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$				
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.	0	5,00
Fórmula= $\frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 5}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$				

MI SOPITA

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.				
Minerales "Min"	0 a 5	$\text{Fórmula} = \frac{\text{N}^\circ \text{muestras que cumplen} * 5}{\text{N}^\circ \text{muestras evaluadas}}$		54
				2,50

Puntaje máximo	100			97,30
-----------------------	------------	--	--	--------------

PROALSA

Detalle de informes preliminares

Nº	Informe Preliminar	Fecha recepción preliminar	Cantidad (Kg)	Detalle Defectuosos	Nº Defectuosos Microbiológico	Nº Defectuosos Evaluación Sensorial	Nº Defectuosos Humedad	Nº Defectuosos Hermeticidad	
1	MS(Lg) 11-3/18	15/11/2018	24.000	No hay.	0	0	0	0	
2	MS (Vc) 10-3/18	21/11/2018	20.840	No hay.	0	0	0	0	
3	MS(V) 11-4/18	23/01/2019	8.320	No hay.	0	0	0	0	
4	MS(V) 11-5/18	29/01/2019	13.540	No hay.	0	0	0	0	
5	MS(Av) 10-4/19	12/02/2019	13.440	M1 para coliformes igual a 3,6 coliformes/g	1	0	0	0	
6	MS(Lg) 13-1/19	07/03/2019	18.060	No hay.	0	0	0	0	
7	MS(V) 13-2/19	10/04/2019	2.600	No hay.	0	0	0	0	
8	MS(Av) 1-1/19	18/04/2019	34.780	No hay.	0	0	0	0	
9	MS (Vc) 1-2/19	18/05/2019	22.620	No hay.	0	0	0	0	
10	MS (V) 2-1/19	03/07/2019	19.900	No hay.	0	0	0	0	
11	MS(Lg) 2-2/19	24/07/2019	18.300	No hay.	0	0	0	0	
12	MS(Lg) 2-4/19	03/09/2019	17.800	No hay.	0	0	0	0	
13	MS (V) 2-3/19	05/09/2019	14.000	No hay.	0	0	0	0	
14	MS (Vc) 1-3/19	11/10/2019	20.400	No hay.	0	0	0	0	
15	MS (V) 2-5/19	23/10/2019	19.100	No hay.	0	0	0	0	
16	MS (Vc) 1-4/19	22/11/2019	8.360	No hay.	0	0	0	0	
17	MS (Vc) 2-6/19	13/12/2019	20.000	No hay.	0	0	0	0	
18	MS(Lg) 3-1/19	18/12/2019	21.640	No hay.	0	0	0	0	
PROALSA					TOTAL	1	0	0	0

MI SOPITA

PROALSA

Detalle de informes finales

Nº	Informe Final	Fecha Recepción Informe Final	Cantidad (Kg)	Detalle defectuosos	Nº Defectuosos Contenido neto (20 muestras)	Nº Defectuosos Proteínas (5 muestras)	Nº Defectuosos Lípidos totales+trans (8 muestras)	Nº Defectuosos Vitamina C o Vit B2 (3 muestras)	Nº Defectuosos Minerales (muestras analizadas)	
1	MS 12	14/01/2019	21.600	M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g	0	0	0	0	3	
2	MS 9-2/3, 11-1/2, 3, 4-5	22/06/2020	105.860	M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g M1 y M2 con Zn superior a 5mg/100g M1 y M2 con Mg superior a 90mg/100g M1 con P superior a 400mg/100g	0	0	0	0	8	
3	MS 10	22/06/2020	71.160	M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g M1, M2 y M3 con Zn superior a 5mg/100g M1, M2 y M3 con Mg superior a 90mg/100g M1, M2 y M3 con P superior a 400mg/100g	0	0	0	0	12	
4	MS 13	22/06/2020	20.660	M4 y M5 con Proteínas inferior a 12g/100g M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g M1 y M2 con Zn superior a 5mg/100g M1, M2 y M3 con Mg superior a 90mg/100g M1, M2 y M3 con P superior a 400mg/100g	0	2	0	0	11	
5	MS 1	24/03/2020	86.160	M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g M2 y M3 con Zn superior a 5 mg/100g M1, M2 y M3 con Mg superior a 90mg/100g	0	0	0	0	8	
6	MS 2	24/03/2020	70.000	M1, M2 y M3 con Fe superior a 7mg/100g M1, M2 y M3 con Zn superior a 5 mg/100g M2 con Ca superior a 500 mg/100g M1, M2 y M3 con Mg superior a 90mg/100g M1 y M2 con P superior a 400 mg/100g	0	0	0	0	12	
PROALSA					TOTAL	0	2	0	0	54