

# PURITA MAMÁ

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

EVALUACION HISTORIAL DE CALIDAD	PROLESUR	WATT'S	NUEVO OFERENTE
<b>PUNTAJE TOTAL</b>	<b>99,38</b>	<b>99,61</b>	<b>99,50</b>
<b>PONDERADO 17%</b>	<b>16,89</b>	<b>16,93</b>	<b>16,92</b>

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 PROLESUR	N° Muestras según bases	N° Informes Proveedor	Total muestras WATT'S
Preliminar	Muestras microbiológico	30	18	540	30	15	450
Preliminar	Muestras evaluación sensorial	24	18	432	24	15	360
Preliminar	Muestras hermeticidad	13	18	234	13	15	195
Preliminar	Muestras humedad	8	18	144	8	15	120
Final	Muestras contenido neto	20	6	120	20	5	100
Final	Muestras proteínas	5	6	30	5	5	25
Final	Muestras lípidos + trans	8	6	48	8	5	40
Final	Muestras vitaminas	3	6	18	3	5	15
Final	Muestras minerales*	12	6	72	12	5	60

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

# PURITA MAMÁ

Evaluación del Historial de calidad	Puntajes Límite	Requisitos para obtener puntaje máximo	N° defectos PROLESUR	Puntaje	N° defectos WHAT'T'S	Puntaje
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	20,00	0,00	20,00
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	20,00	0	20,00
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	20,00	0	20,00
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	20,00	0	20,00
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	5,00	0	5,00
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	2,50	0	2,50
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	2,50	1	$\frac{(40-1)*2,5}{40} = 2,44$
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	5,00	0	5,00
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= $\frac{N^{\circ} \text{ muestras que cumplen} * 5}{N^{\circ} \text{ muestras evaluadas}}$	9	$\frac{(72-9)*5}{72} = 4,38$	4	$\frac{(60-4)*5}{60} = 4,67$
<b>Puntaje máximo</b>	<b>100</b>			<b>99,38</b>		<b>99,61</b>

# PURITA MAMÁ

## WATT'S

*Detalle informes preliminares*

N°	Preliminar	Fecha Recepción	Cant. (Kg)	Observación	N° Defectuosos Microbiológico	N° Defectuosos Eval. sensorial	N° Defectuosos Humedad	N° Defectuosos Hermeticidad
1	PM 1-1/18	21-09-2018	43.200	No hay.	0	0	0	0
2	PM 1-2/18	07-11-2018	57.600	No hay.	0	0	0	0
3	PM 1-3/18	12-12-2018	55.200	No hay.	0	0	0	0
4	PM 2-1/19	14-01-2019	62.400	No hay.	0	0	0	0
5	PM 2-2/19	22-02-2019	60.000	No hay.	0	0	0	0
6	PM 2-3/19	02-04-2019	72.000	No hay.	0	0	0	0
7	PM 3-1/19	28-05-2019	60.000	No hay.	0	0	0	0
8	PM 3-2/19	08-07-2019	60.000	No hay.	0	0	0	0
9	PM 3-3/19	02-09-2019	79.200	No hay.	0	0	0	0
10	PM 4-1/19	16-10-2019	48.000	No hay.	0	0	0	0
11	PM 4-2/19	22-11-2019	33.600	No hay.	0	0	0	0
12	PM 4-3/19	22-11-2019	43.200	No hay.	0	0	0	0
13	PM 5-1/19	24/01/2020	26.400	No hay.	0	0	0	0
14	PM 5-2/20	18-02-2020	14.920	No hay.	0	0	0	0
15	PM 5-3/19	06-04-2020	4.320	No hay.	0	0	0	0
<b>WATT'S</b>				<b>TOTAL</b>	0	0	0	0

# PURITA MAMÁ

WATT'S

Detalle informes finales

N°	Nº INFORME FINAL	Fecha Recepción Informe final	Cant. (Kg)	DETALLE DE DEFECTUOSOS	CONTENIDO NETO (20 MUESTRAS)	PROTEINAS (5 MUESTRAS)	LIPIDOS TOT (5 MUESTRAS) + TRANS ( 3 MUESTRAS)	VITAMINA C (O VITAMINA B2) (3 MUESTRAS)	MINERALES (3 MUESTRAS)
1	PM 1	16/05/2019	156.000	No hay	0	0	0	0	0
2	PM 2	16/05/2019	194.400	No hay	0	0	0	0	0
3	PM 3	17/10/2019	199.200	No hay	0	0	0	0	0
4	PM 4	31/07/2020	124.800	M4 con contenido mayor a 10 g límite superior para LIPIDOS TOTALES M1 con contenido de Zn menor a 7,5mg/100 g	0	0	1	0	1
5	PM 5	02/10/2020	45.640	M1 con contenido magnesio inferior a 250 mg M2 con contenido Zn inferior a 7,5 mg y Mg inferior a 250 mg	0	0	0	0	3
			<b>WATT'S</b>	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

# PURITA MAMÁ

## PROLESUR

*Detalle informes preliminares*

N°	Preliminar	Fecha Recepción	Cant. (Kg)	Observación	N° Defectuosos Microbiológico	N° Defectuosos Eval. sensorial	N° Defectuosos Humedad	N° Defectuosos Hermeticidad
1	PM 2-3/18	22-01-2019	63.200	No hay.	0	0	0	0
2	PM 3-1/19	19-02-2019	31.460	No hay.	0	0	0	0
3	PM 3-2/19	04-03-2019	55.380	No hay.	0	0	0	0
4	PM 3-3/19	26-03-2019	88.620	No hay.	0	0	0	0
5	PM 4-1/19	18-04-2019	75.100	No hay.	0	0	0	0
6	PM 4-2/19	22-05-2019	99.860	No hay.	0	0	0	0
7	PM 5-1/19	23-07-2019	74.400	No hay.	0	0	0	0
8	PM 4-3/19	29-07-2019	49.540	No hay.	0	0	0	0
9	PM 5-2/19	17-09-2019	99.260	No hay.	0	0	0	0
10	PM 5-3/19	21-11-2019	65.580	No hay.	0	0	0	0
11	PM 6-1/19	19-12-2019	89.500	No hay.	0	0	0	0
12	PM 6-2/19	21-02-2020	60.640	No hay.	0	0	0	0
13	PM 6-3/20	26-02-2020	75.520	No hay.	0	0	0	0
14	PM 7-1/20	24-03-2020	72.920	No hay.	0	0	0	0
15	PM 7-2/19	25-04-2020	99.320	No hay.	0	0	0	0
16	PM 7-3/20	25-05-2020	71.380	No hay.	0	0	0	0
17	PM 8-1/20	01-06-2020	64.880	No hay.	0	0	0	0
18	PM 8-2/20	19-06-2020	99.880	No hay.	0	0	0	0
<b>PROLESUR</b>				<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# PURITA MAMÁ

## PROLESUR

*Detalle informes finales*

N°	Nº INFORME FINAL	Fecha Recepción Informe final	Cant. (Kg)	DETALLE DE DEFECTUOSOS	CONTENIDO NETO (20 MUESTRAS)	PROTEINAS (5 MUESTRAS)	LIPIDOS TOT (5 MUESTRAS) + TRANS ( 3 MUESTRAS)	VITAMINA C (O VITAMINA B2) (3 MUESTRAS)	MINERALES (3 MUESTRAS)
1	PM 2	07/06/2019	201.000	M1, M2 y M3 con contenido de P menor a 1166mg/100 g M1 y M3 con contenido de Ca mayor a 1625mg/100g	0	0	0	0	5
2	PM 3	07/06/2019	175.460	M3 con contenido de Ca mayor a 1625mg/100g	0	0	0	0	1
3	PM 5	05/12/2019	239.240	M2 con contenido de Mg superior 312,5 mg/100 g	0	0	0	0	1
4	PM 4	17/03/2020	224.500	M2 y M3 con contenido de P mayor a 1457,5 mg/100 g	0	0	0	0	2
5	PM 6	17/03/2020	225.660	No hay	0	0	0	0	0
6	PM 7	04/08/2020	243.620	No hay	0	0	0	0	0
<b>PROLESUR</b>				<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	<b>9</b>