

Montevideo, 20 de Noviembre de 2018

A los Sres. Proveedores:

Se solicita cotización de: **COMPRA DIRECTA N° 309/2018- "BOLSAS DE POLIETILENO PARA PRODUCCIÓN"****FECHA TOPE para recibir cotizaciones: 22 de NOVIEMBRE de 2018** – (No serán tenidas en cuenta las cotizaciones que ingresen con posterioridad a esta fecha).

Se solicita lo siguiente:

ITEM	DETALLE	ESPECIFICACION	CANTIDAD
1	Bolsas para 50 Blister	Ver demás especificaciones en Anexo.	20000
2	Bolsas de Polietileno color blanco leche.	Ver demás especificaciones en Anexo.	5000
3	Bolsas de Polietileno color blanco leche.	Ver demás especificaciones en Anexo.	2000

Indicar en detalle las características de lo ofertado, incluyendo presentación.

Condiciones para la presentación de la cotización:

Cotizar en moneda nacional.

Indicar Mantenimiento de oferta, plazo estimado de entrega y forma de pago.

Se pide Razón Social y RUT de la empresa.

Se reciben ofertas personalmente o en línea hasta la hora 14.00 hrs. y por fax o e-mail durante todo el día del llamado.

Forma de pago: CREDITO SIIF.

RUPE: De acuerdo a la normativa vigente (Dec. 150/12, Dec. 155/13), los oferentes deberán estar inscriptos en el RUPE en cualquiera de los tres estados: Ingreso, Ingreso SIIF o Activo. Para la Afectación del Gasto el adjudicatario deberá estar ACTIVO en RUPE.

Por consultas administrativas: Lunes a Viernes de 9 a 14 horas en Oficina de Compras

Dirección Bv. Artigas 3223 y Cufre, entrada por portón de calle Cufre 3089.

Tel.: 2200 35 84—2200 90 54 --- 2209 01 25 int. 212 --- Fax: int. 237

e-mail compras.dorrego@asse.com.uy

Saludos cordiales

MARTA VACCA
LICITACIONES Y COMPRAS



Especificación

Código: ES-DT-035 Revisión: 02

Fecha de Revisión: OCT/2019

Página 1 de 3

Nº de Anexos: 0

Bolsas plásticas con fuelle impresas para 50 blisters

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	3
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	3
5. RESPONSABILIDADES.....	3
6. REFERENCIAS.....	3



Especificación

Código: ES-DT-035 Revisión: 02

Fecha de Revisión: OCT/2019

Página 2 de 3


Nº de Anexos: 0


Bolsas plásticas con fuelle impresas para 50 blisters

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Polietileno virgen, atóxico.
Aspecto	Bolsas de color natural (transparente) con cierre inferior tipo fuelle e impresa.
Ancho 1(mm)	180 +/-5
Ancho 2 (mm)	110 +/- 2
Largo (mm)	350 +/- 10
Espesor (µm)	80 +/- 2
Embalaje	<ul style="list-style-type: none">- Las bolsas deben estar contenidas en bolsas de nylon por 2000 unidades.- Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, numero de bulto, numero de bultos totales y peso neto del material.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (70 x 150) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Una tinta.
Pantone	 2945C

	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-035 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 3 de 3	Nº de Anexos: 0
Bolsas plásticas con fuelle impresas para 50 blisters			

Diseño



50 BLISTERS

NOTA: El diseño presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala.

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

- El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de bolsas que se fabriquen para el laboratorio.
- El certificado de análisis del fabricante de la materia prima utilizada para la fabricación del lote de bolsas, con análisis fisicoquímicos del plástico, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento y origen.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS


N/A

5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio: BOLSAS PARA BLISTER publicado el 3/06/11.

	<h1>Especificación</h1>	Código: ES-DT-034 Revisión: 05	
		Fecha de Revisión: OCT/2020	
		Página 1 de 3	N° de Anexos: 0
Bolsas plásticas para producción			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	3
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	3
5. RESPONSABILIDADES.....	3
6. REFERENCIAS.....	3



Especificación

Código: ES-DT-034 Revisión: 05

Fecha de Revisión: OCT/2020

Página 2 de 3

Nº de Anexos: 0


Bolsas plásticas para producción

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación		
Clasificación del material	Poliétileno virgen, atóxico.		
Aspecto	Bolsas de color blanco leche o transparente (Según se solicite) con cierre inferior doble, a un centímetro de distancia entre cierres, sellado simple.		
Dimensiones	Ancho (mm)	Largo (mm)	Espesor (µm)
Bolsa 1000X1400(mm)	1000 +/- 5	1400 +/- 10	70-90
Bolsa 700X1000(mm)	700 +/- 5	1000 +/- 10	70-90
Bolsa 500X800(mm)	500 +/-5	800 +/-10	70-90
Bolsa 350X500 (mm)	350 +/- 5	500 +/- 10	70-90
Bolsa 200X300 (mm)	200 +/- 5	300 +/- 10	70-90
Embalaje	<ul style="list-style-type: none">- Las bolsas deben estar contenidas en bolsas de nylon por 500 unidades, excepto las de 200X300 (mm) que deben estar contenidas en bolsas de nylon por 1000 unidades.- Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, número de bulto, número de bultos totales y peso neto del material.		

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

N/A

	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-034 Revisión: 05	
		Fecha de Revisión: OCT/2020	
		Página 3 de 3	Nº de Anexos: 0
Bolsas plásticas para producción			

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

- El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de bolsas que se fabriquen para el laboratorio.
- El certificado de análisis del fabricante de la materia prima utilizada para la fabricación del lote de bolsas, con análisis fisicoquímicos del plástico, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento y origen.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A

5. RESPONSABILIDADES

El Jefe de control de calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio: BOLSAS PARA PRODUCCIÓN publicado el 13/06/11.