

PROTOCOLO DE SELECCIÓN DE MUESTRA

De la ejecución de un buen muestreo depende en gran medida la validez de los resultados obtenidos con el análisis. La selección y el tamaño de la muestra representan un importantísimo paso en el proceso de determinación. Le recomendamos de componer una muestra de varias sub-muestras, para obtener una muestra representativa. Tenga en cuenta las siguientes cantidades que deben ser enviadas por unidad de muestra según los análisis a ejecutar y el tipo de producto.

Grupo	Tipo de producto	Ejemplo	Cantidad	
			Para dos (2) análisis (Por ejemplo GMS y LMS)	Para más de dos (2) análisis (Por ej. GMS, LMS, CS2, y FAL)
Frutas y hortalizas frescos	Productos pequeños con peso unitario < 25 gramos	Arvejas, aceitunas, guisantes, uchuvas.	1 Kg	2 kg
	Productos medianos, con peso unitario entre 25g y 250g	Manzanas, naranjas, papas, bananos.	Mínimo 10 Unidades	Mínimo 15 unidades
	Productos grandes con peso unitario de más de 250g	Melones, lechugas, brócoli, sandías.	Mínimo 5 unidades	Mínimo 5 unidades
Tejido Foliar		Hojas de plátano, café.	1Kg	2Kg
Hierbas aromáticas		Albahaca, perejil, cidrón.	500g	1 kg
Granos, cereales, semillas y nueces		Soja, arroz, café, maní	1 Kg	1 kg
Alimentos elaborados sólidos		Fruta liofilizada, pulpa de fruta	1 Kg	1 kg
Productos sólidos de baja densidad		Té, lúpulo	200g	400g
Productos de alto valor unitario		Extractos	100g	200g
Productos líquidos de origen vegetal		Aceites vegetales, zumos/concentrados de fruta	500 mL	500 mL
Agua			1L	1L
			500 mL	500 mL
Suelo			500g	500g
Carne/Pescado			1 kilo	1,5 kilo
Tabaco			300 gr	500 gr



PROTOCOLO PARA ENVÍO DE MUESTRAS

- ✓ Asegúrese de que las muestras estén envasadas e identificadas individualmente (preferiblemente en una bolsa de Polietileno)
- ✓ Los siguientes productos deben ser enviados refrigerados: leche, pulpas y jugos de frutas, agua, carne, pescado. Enviar una nevera de icopor con gel refrigerante.
- ✓ Evite envolver la muestra en papel periódico o bolsas con huecos.
- ✓ El contenido en el que se embale el producto, para el caso de las frutas y verduras, no debe estar suelto, puede rellenar con un material ligero (burbujas de polietileno o papel periódico)
- ✓ Llene correctamente el formulario “demanda de análisis” que debe acompañar a la(s) muestra(s)
- ✓ Envíe las muestras preferiblemente los lunes , martes o miércoles para optimizar el tiempo de transporte

Dirección para envío de muestras

PRIMORIS Colombia S.A.S.
Calle 80 Autopista Medellín, Km. 2,5
Vía Parcelas 900m
Parque Industrial Oikos Occidente, Oficina 301
Cota, Cundinamarca

Tel/Fax: +57 (1) 876 72 26

Celular: +57 321 483 3585

Email: info@primoris-lab.co

Apreciamos que nos contacte al momento de enviar su muestra.

Una vez recibidas las muestras, Primoris le envía a su email una confirmación del recibo que contiene toda la información relativa a la muestra ingresada. Por favor verifique que la información allí contenida coincida con la enviada por usted.

En caso de dudas adicionales, contáctenos, estamos para servirle.

