

CANTIDAD DE MUESTRA REQUERIDA E IDENTIFICACIÓN





○ Cantidad mínima de muestra requerida:

- **RUTINA** (humedad, proteína y cenizas, o NIRS): 250 g.
- **GRANULOMETRÍA:** 200 g.
- **PRUEBA DE MEZCLADO:** 500 g cada muestra (mínimo 15 muestras)
- **MICOTOXINAS:** al menos 500 g para el total. (ver forma correcta de muestreo)
- **INDICE DE PERÓXIDOS:** 500 g.
- **DURABILIDAD DE PELLETS:** 500 g.

En caso de solicitar varias determinaciones, sumar las cantidades pedidas para cada una de ellas. **Ej: rutina+ micotoxinas: 750 g.**

Rotulado de muestras

 vetifarma Expertos en Nutrición y Sanidad Animal		 <small>GESTION DE LA CALIDAD</small> <small>RI 9000-0433</small>	
IDENTIFICACIÓN DE MUESTRA			
Remitente:			
Producto:			
Fecha de envío:	Asesor:		
Análisis requeridos:			
Observaciones:			
USO EXCLUSIVO PARA LABORATORIO			
Fecha de recepción:	N° C.I. Laboratorio		
Observaciones:			

- **REMITENTE:** Indicar la Razón social del cliente al cual se le factura. Entre paréntesis colocar el nombre del Solicitante (persona física, establecimiento, granja, etc.) para cuando realicen la búsqueda en la página.
- **FECHA DE ENVIO:** Indicar fecha de toma de muestra
- **ASESOR:** Indicar el Técnico a cargo de la cuenta de dicho cliente.
- **OBSERVACIONES:** Indicar identificación de dicha muestra. Además, aquí se puede indicar fecha de elaboración, galpón, etc.

ANÁLISIS DE RUTINA

ALIMENTOS COMPLETOS

- ✓ Humedad
- ✓ Proteína bruta
- ✓ Cenizas

SILAJES

- ✓ Materia seca
- ✓ Proteína bruta
- ✓ FDA
- ✓ PH
- ✓ TND
- ✓ FB
- ✓ FDN

ALIMENTOS HUMEDOS

- ✓ Materia seca
- ✓ Proteína bruta

DERIVADOS DE SOJA

- ✓ Humedad
- ✓ Proteína bruta
- ✓ A.U

DERIVADOS LÁCTEOS

- ✓ Humedad
- ✓ Proteína bruta
- ✓ Cenizas
- ✓ Materia grasa

MATERIAS PRIMAS EN GRANOS

- ✓ Humedad
- ✓ Proteína bruta

○ Análisis por tecnología

PARÁMETROS INFORMADOS POR NIRS

Producto	Humedad	Proteína bruta	Materia grasa	Cenizas	Fibra brut aA	Imidón
Afrechillo de Trigo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cebada	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Expeller de Girasol	✓	✓	✓		✓	
Expeller de Soja	✓	✓	✓	✓		
Harina de Carne	✓	✓	✓	✓		
Harina de Girasol	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Harina de Pescado	✓	✓		✓		
Harina de Soja	✓	✓	✓	✓		
Maíz	✓	✓	✓			✓
Maíz molid o	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pellets de Girasol	✓	✓	✓		✓	
Pellets de Soja	✓	✓	✓	✓		
Pellets de Trigo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Poroto de Soja	✓	✓	✓			
Soja Extrusada	✓	✓	✓	✓		
Sorgo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trigo	✓	✓	✓	✓	✓	✓