

INSTRUCCIONES DE LLENADO
FORMULARIO DE ENVÍO DE MUESTRA
Subdepartamento de Alimentos y Nutrición
Subdepartamento del Ambiente

- Escribir con letra de imprenta legible. Llenar todos los campos.
- Dejar en blanco los ítems de celdas de **Comercialización** (arriba derecha) y **Recibido por Recepción de Muestras** (abajo centro) del Subdepartamento Gestión del Cliente (SGC).
- **Columna II:** indicar por muestra su tipo de matriz (cholga, agua tratada, queso fresco, jugo en caja sabor naranja, etc.).
- **Columna III:** Señalar la identificación asignada por Ud. (N° acta toma de muestra, N° de identificación del envase, etc.)
- **Columna IV:** Si corresponde a una muestra en envase original y rotulada, indicar lote y fecha de fabricación.
- **Columna V:** Describir el lugar de toma de muestra (lugar hidro-geográfico, local de expendio, industria, sala capilares máquina N° X de diálisis, etc.)
- **Columna VI:** Indicar hora y fecha de la toma de muestra.
- **Columna VII:** Señalar la cantidad de muestra en unidades, peso o volumen (1 Kg, 2 litros, 5 unidades, etc.)
- **Columna VIII:** Describir las condiciones de envío o preservación de las muestras (refrigerado, congelado, temperatura ambiente, pH ácido, pH alcalino, sin preservantes, etc.)
- **Columna IX:** Muy importante para análisis microbiológico. Identificar el código, según el Art. 173 del Reglamento Sanitario de los Alimentos (RSA) Ej. 15.1 (comidas y platos cocidos), 9.2 (fórmulas deshidratadas para niños menores de 12 meses), etc.
- **Columna X:** Marcar con una cruz la casilla (s) de análisis solicitado(s) por muestra, de acuerdo a la LETRA en **Columna XI**, asignada al nombre del análisis requerido por Ud. Ej LETRA A: determinación de toxina paralizante. LETRA B: determinación de toxina amnésica. Si necesita estos dos análisis para la primera muestra marcar 2 casillas (A y B). Puede solicitar hasta 10 análisis por muestra.
- En la celda entregado/enviado por: indicar el nombre, fecha y firma del responsable del envío de la muestra.
- En observaciones indicar cualquier información de interés para la ejecución del análisis.
- Recuerde que para análisis de etiquetado nutricional y de acuerdo al RSA, 1 muestra está compuesta por n=6 unidades.
- Para análisis microbiológico 1 muestra equivale a n=5 unidades de un mismo lote o tipo de alimento.
- En el caso de alimentos importados indicar el país de origen cuando el producto es a granel.

Nota: Si la información entregada por el usuario es errónea o insuficiente, el ISP no será responsable de las dificultades en la entrega del servicio.