



ANALAB	LABORATORIO MICROBIOLOGÍA
GUÍA AL CLIENTE	Transporte de Muestras al Laboratorio

1.- ENVASES

1.1.- Las muestras destinadas al análisis microbiológico deben recolectarse en envases estériles que ofrezcan la protección adecuada contra manipulación y/o contaminación externa.

1.2.- Los envases adecuados son:

- Bolsas estériles.
- Botellas o frascos estériles.
- Tómulas con medio de transporte.

NOTA: Si el cliente no cuenta con los envases definidos, puede solicitarlos al laboratorio.

1.3.- Los envases deben estar cerrados en forma hermética y rotulados con una identificación única, clara y legible.

1.4.- La cantidad de muestra enviada al laboratorio para análisis microbiológico no debe ser inferior a 100 g. o mL.

1.5.- Si las muestras a analizar son conservas para análisis de Esterilidad Comercial, enviar 2 envases por muestra, de la misma clave.

1.6.- Si las muestras a analizar son vinos enviar 2 envases por muestra, de la misma clave.

1.7.- Cuando las muestras son enviadas para realizar análisis que involucren a más de un laboratorio de análisis, se debe considerar idealmente un envase para cada uno de ellos. Solicitar información adicional según tipo de análisis.



2.- TRANSPORTE

- 2.1.- Muestras Perecibles:** *Deben ser transportadas en envases sellados estériles dentro de cajas térmicas, manteniendo una temperatura óptima de $5\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$, ya sea por medio de hielo seco o refrigerantes (se incluyen las tómulas).*
- 2.2.- Muestras No Perecibles:** *Deben ser transportadas en envases sellados estériles protegidos de daños mecánicos, a temperatura ambiente.*
- 2.3.-** *El tiempo máximo transcurrido entre la recolección y el análisis de los alimentos perecibles es de 36 horas (se incluyen las tómulas).*
- 2.4.-** *El plazo entre la toma de muestra y el análisis en agua potable no debe exceder las 20 horas para la determinación de bacterias Coliformes. Para recuento de Heterótrofos no debe exceder las 8 horas. El plazo mínimo entre la toma de muestra y el análisis en agua no potable no debe exceder las 6 horas.*
- 2.5.-** *La temperatura de transporte de todas las aguas debe ser menor a $8\text{ }^{\circ}\text{C}$.*

Cualquier consulta contactarse con:

servicioalcliente@analab.cl