



Laboratorio de
Especialidades
Bioquímicas

Correcta Toma de Muestra Usando los EPP

Barbijo N95

Camisolín Resistente a Fluidos

Guantes

Protección Ocular



Toma de Muestra Para Diagnóstico Molecular de SARS-CoV2 (COVID-19)

**Para casos sospechosos enviar ficha a través de la web de SISA:
<https://sisa.msal.gov.ar/sisa>**

**Para casos sin sospecha de prequirúrgicos, intervenciones menores,
traslados de ciudad, enviar ficha con los siguientes datos:
Nombre, Apellido, DNI, Fecha Nacimiento y Teléfono**



📍 Lamadrid 405, Bahía Blanca, Buenos Aires
☎ 0291 451 0427 | 0291 451 7826
📞 +54 9 291 573-7608
✉ info@leblaboratorio.com.ar
🌐 www.leblaboratorio.com.ar



Identificar el tubo de 15 ml con Solución Fisiológica (SF) con el nombre del paciente.

Toma de Muestra del Tracto Respiratorio Superior:

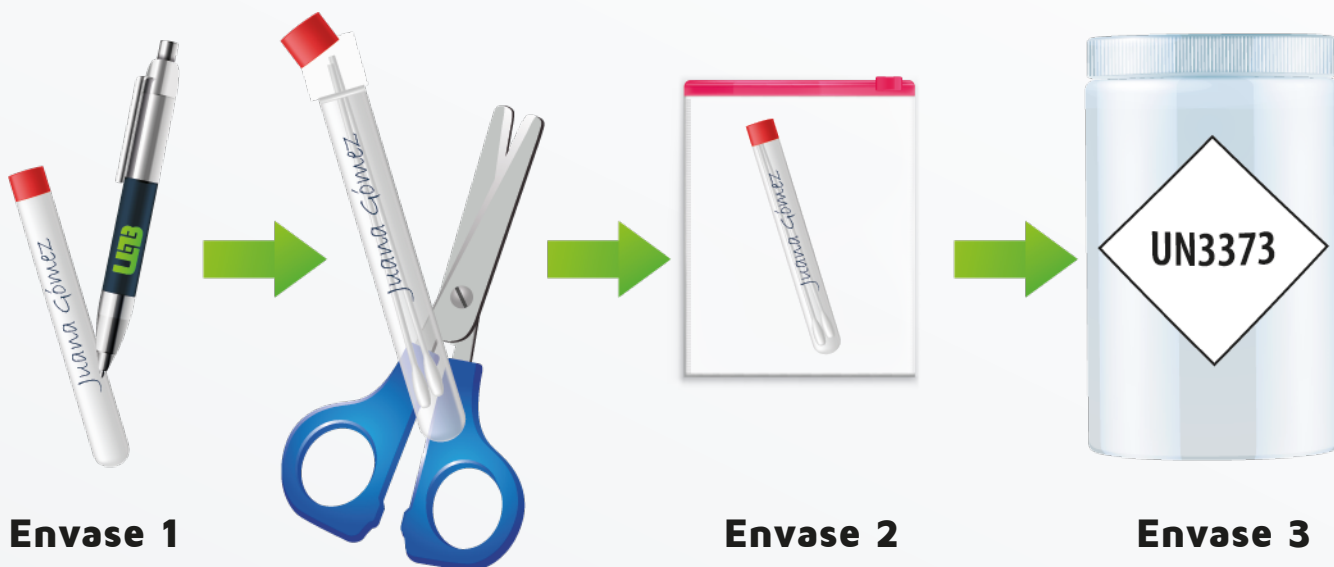
- Hisopado de ambas narinas (con un hisopo estéril de Dacrón, hisopo 1)
- Hisopado orofaríngeo (hisopo 2).

Colocar ambos en el mismo tubo previamente rotulado, sumergida la torunda totalmente.

Cortar el excedente plástico de los hisopos para el cierre óptimo de los tubos y evitar derrames en el transporte.

MATERIAL DE ALTA INFECTIVIDAD

El tubo rotulado (envase 1) se coloca dentro de una bolsa Ziploc (envase 2) y luego en el recipiente rígido (envase 3). Colocar en una caja rotulada CORONAVIRUS o MUESTRA RESPIRATORIA.



Envase 1

Envase 2

Envase 3



Laboratorio de
Especialidades
Bioquímicas



Conservar a 2-8 C, enviar inmediatamente luego de su recolección.

Enviar en caja aparte, otro tipo de muestras biológicas.

**SE RECHAZARÁN LAS MUESTRAS RESPIRATORIAS
QUE NO CUMPLAN ESTA CONDICIÓN**