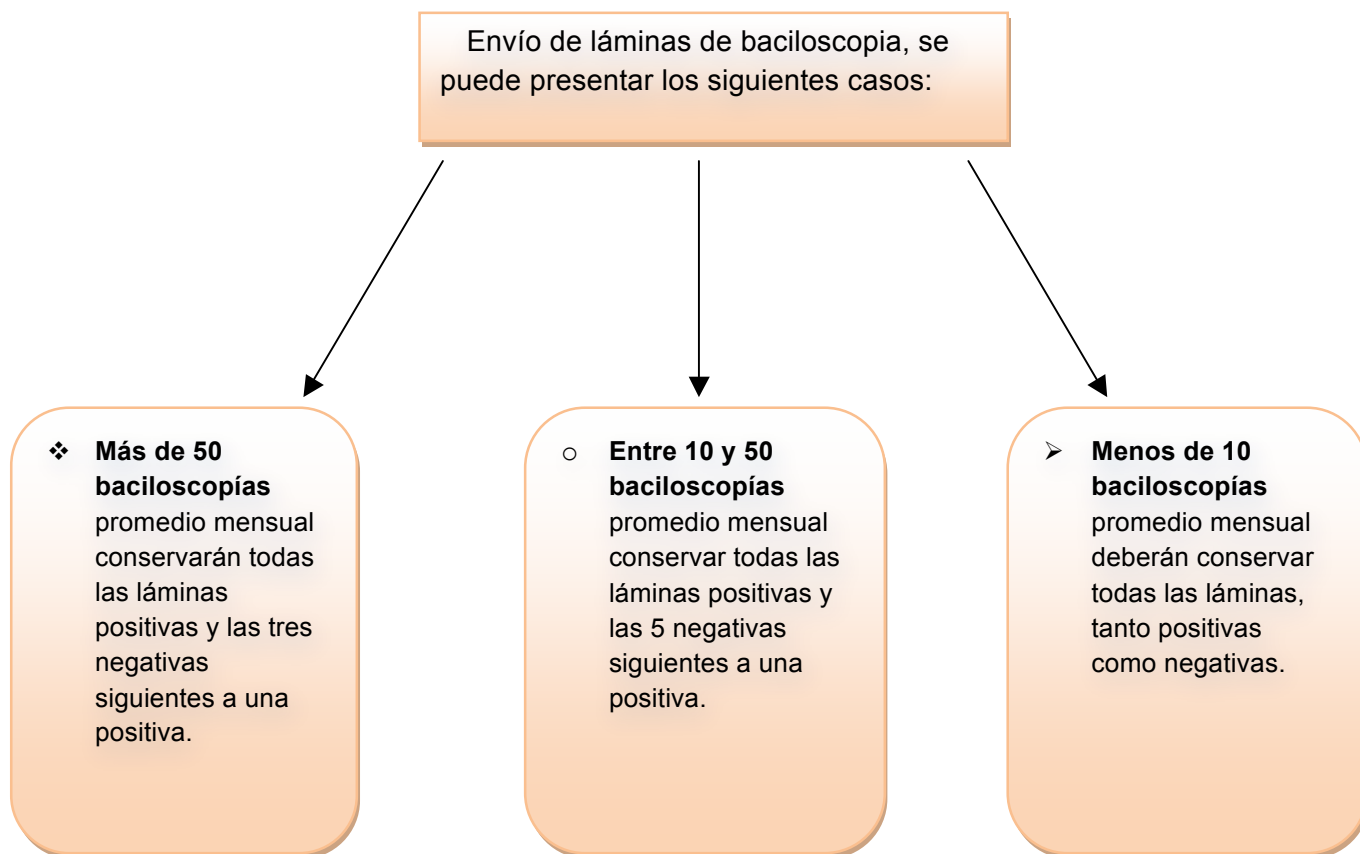


Anexo 1. PEEC MICOBACTERIAS

I. Instructivo para conservación y envío de láminas de baciloscopías.



❖ Si se encuentran dos o tres baciloscopías positivas consecutivas, se conservarán las 6 ó 9 negativas siguientes, respectivamente, de numeración correlativa. Si en el período entre una solicitud y la siguiente no hubiese láminas positivas, deberán conservar y enviar un 10% de las negativas realizadas en el período, de numeración correlativa.

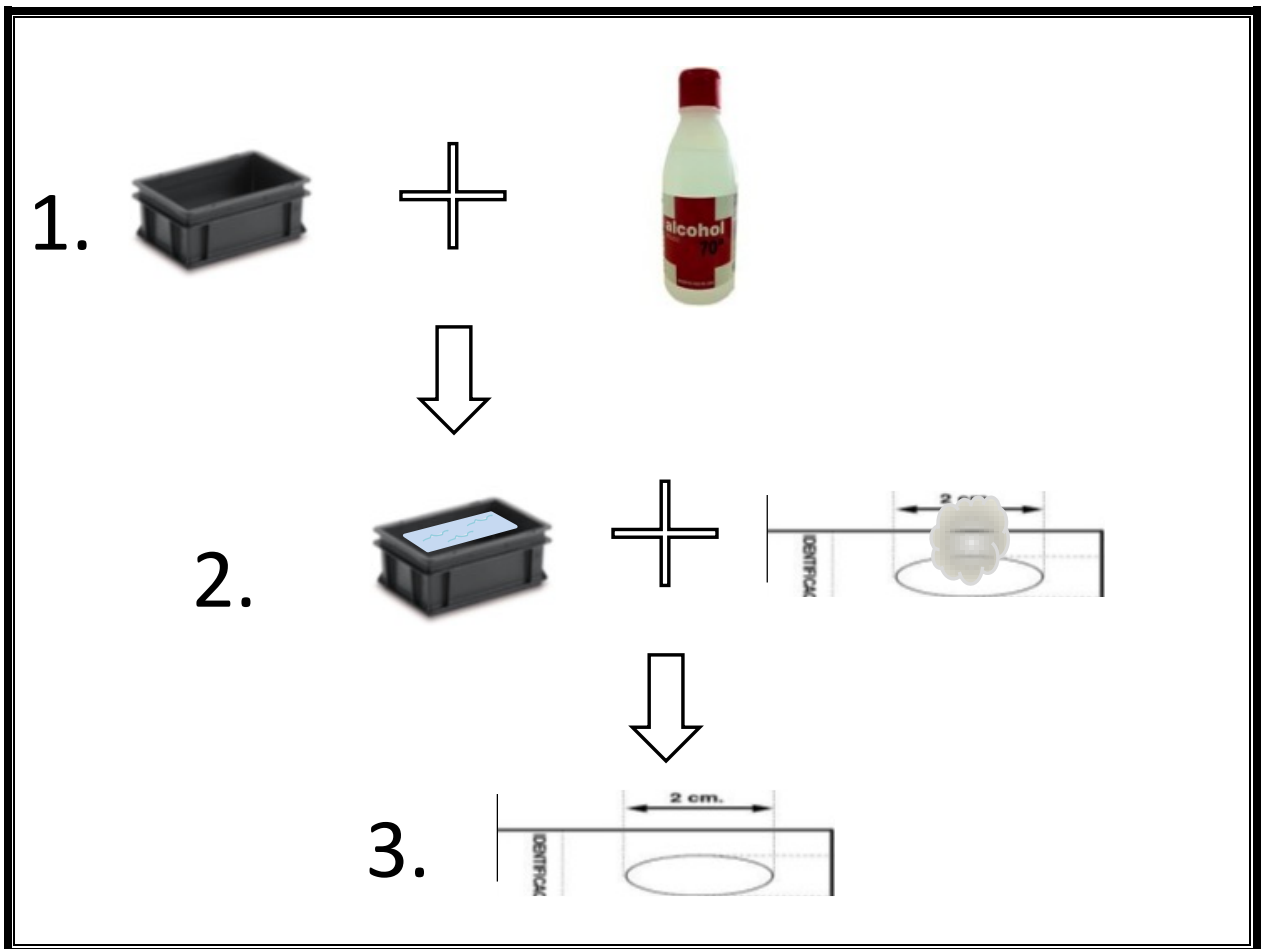
○ Si se encuentran dos o tres baciloscopías positivas consecutivas, se conservarán las 10 o 15 negativas siguientes, respectivamente, de numeración correlativa. Si en el período entre una solicitud y la siguiente no hubiese láminas positivas, deberán conservar y enviar un 10% de las negativas realizadas en el período, de numeración correlativa.

➤ Enviarlas cuando se les solicite.

II. Conservación de láminas

Es importante la limpieza adecuada y oportuna de las baciloscopías, debido a que el aceite de inmersión puede producir decoloración de los bacilos presentes en una lámina. Seguir pasos descritos en Figura 1.

Figura N° 1



Paso 1. Recipiente, agregar alcohol de 70°, en cantidad suficiente para cubrir las láminas.

Paso 2. Sumergir lámina durante 30 segundos.

Paso 3. Dejar secar a temperatura ambiente, guardar.

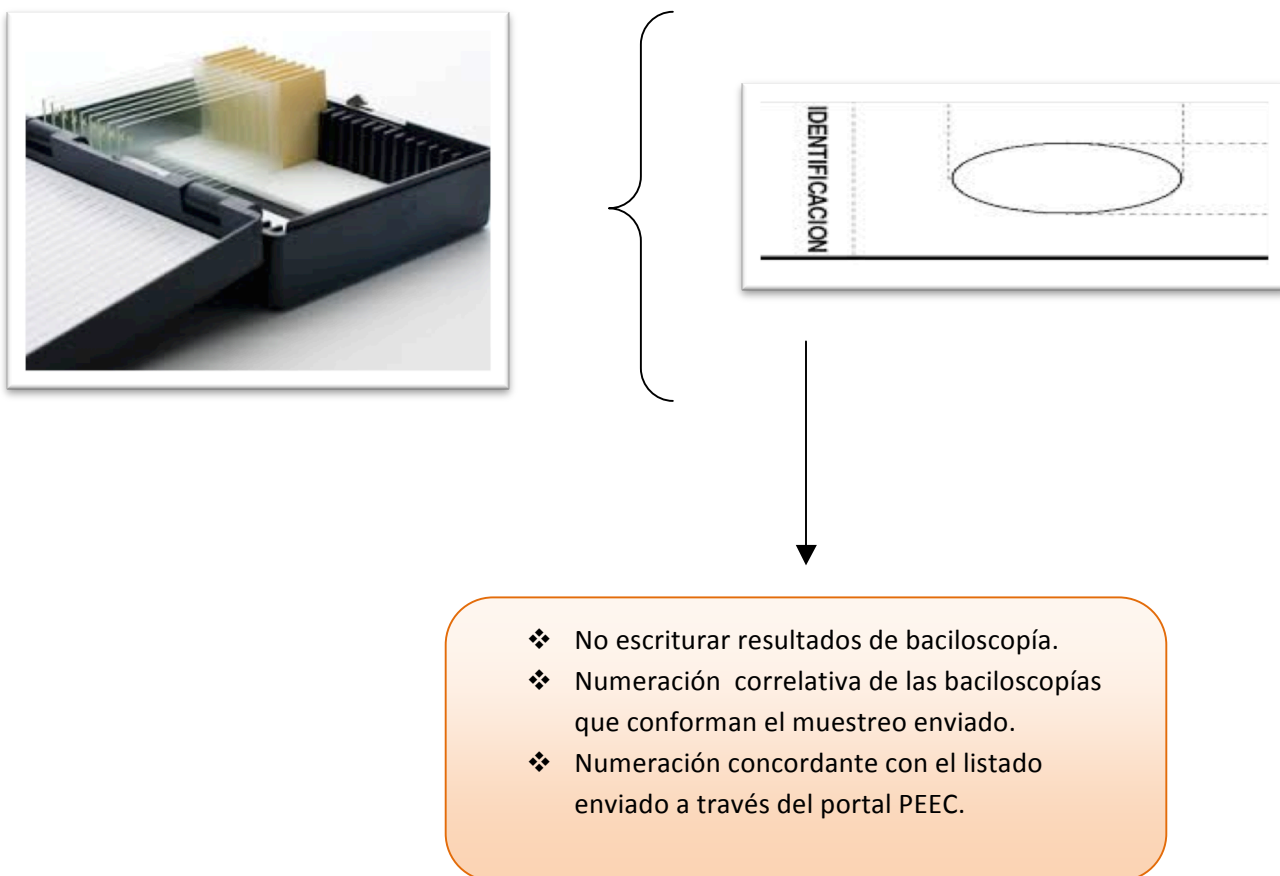


III. Envío de láminas.

Los laboratorios recibirán envases adecuados para el envío de las láminas.

El envío debe realizarse en un envase que permita la protección de las láminas, a objeto de evitar el riesgo de que el material se quiebre durante el transporte. Figura N°2.

Figura N° 2.



Notas importantes:

- ✓ En caso de que no se realicen baciloscopías en ese período, informarlo dentro de los plazos establecidos y siempre por medio del Portal PEEC, otro tipo de medio de comunicación NO ES VÁLIDO.
- ✓ A pesar de no ser una práctica recomendada, hay laboratorios que realizan más de una lámina por muestra; en esos casos deberán enviar la lámina leída originalmente y no su duplicado.

