ACTIVIDAD TP Nº 5

A partir de la clase grabada, el análisis de los videos compartidos en el aula virtual y de la lectura de la guía correspondiente al trabajo práctico Nº5, deberán desarrollar las siguientes consignas:

ACTIVIDADES

Responda el siguiente cuestionario:

- 1. ¿Qué es el crecimiento bacteriano? Describa la división celular producida.
- 2. Mencione las limitaciones del método del recuento de colonias en placa.
- 3. Para el método de NMP, describa las características que pueden presentar los tubos donde hubo crecimiento bacteriano, es decir tubos positivos. ¿Que importancia tiene?
- 4. Mencione las fases de crecimiento ¿qué ocurre en cada una? Describa.

El trabajo desarrollado deberán subirlo en el espacio ENTREGA ACTIVIDAD TP N°5 que se encuentra en el aula virtual en la sección correspondiente al Trabajo práctico N° 5.

Fecha límite para presentar la actividad 22/04. La actividad puede ser individual o grupal (hasta 4 personas).