

LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA

Uno de los ámbitos de desempeño posible, como técnico es el desempeño en laboratorios de control de calidad del agua.

La calidad del agua es vital para el consumo humano y para cualquier tipo de industria.

El siguiente video nos muestra como se trabaja en un laboratorio de análisis de agua de la localidad de Punta Lara en la provincia de Buenos Aires.

ACTIVIDAD

1. Identifica en el video las diferentes áreas de trabajo y actividades que se realizan en ellas.
2. Describe los procedimientos realizados en cada sector, objetivo de análisis, metodología de trabajo, instrumental utilizado, requerimientos administrativos del sector, determinación y/o interpretación de los resultados obtenidos,
3. Investiga cómo se realiza la obtención de muestras de agua en: fuentes naturales, redes de agua domiciliarias y en la industria.
4. ¿Conocías estos aspectos del trabajo del técnico químico? ¿Qué llamo más tu atención?

Para visualizar el video, es el siguiente link:

<https://www.youtube.com/watch?v=IDiYopHBUpc>

FECHA D ENTREGA: 26/6