

"Técnicas Analíticas"**Conocimientos impartidos**

Al término del curso el participante podrá:

- Mostrar cómo se lleva a cabo un aseguramiento de la calidad de los resultados.
- Introducir el uso de la estadística para el aseguramiento de la calidad en los resultados.

Modalidad **Presencial** **Vía Remota** **Virtual****Contenido****1.-Introducción**

- Herramientas de la química analítica.

2.- Métodos clásicos de análisis.

- Métodos gravimétricos.
- Valoraciones por precipitación.
- Valoraciones acido-base
- Curvas de valoración

3.-Metodos electroquímicos.

- Introducción a la electroquímica.
- Aplicación de las valoraciones oxido/reducción
- Potenciometría
- Electrogravimetría y colommbimetría
- Voltametría

Tiempo presencial: 16 horas.

Horario: 9:00 a 18:00 horas.