

## OBJETIVOS DEL CURSO:

### INDICE:

TEMA	PAG.
1. Objetivos	1
2. Bitacora de Laboratorio	2
3. Los conceptos de precisión y exactitud	3
4. Análisis de Incertidumbres	4
4.1 Tipos de errores experimentales	4
4.2 Dígitos o cifras significativas	10
4.3 Cuantificación de incertidumbres aleatorias	11
5. Propagación de incertidumbres	18
6. Ajuste de curvas	22
6.1 Método de mínimos cuadrados	24
7. Prueba Chi-cuadrada	31
8. Referencias	37

◆ Aprender a afrontar problemas nuevos en el laboratorio.