

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
FACULTAD DE QUÍMICA  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA TEÓRICA  
1309 FUNDAMENTOS DE ESPECTROSCOPIA

**ESCALA DE EVALUACIÓN**

Tareas	20
Exámenes parciales	50
Proyecto	30
<b>Total</b>	<b>100</b>

**DETALLES**

- A) Para exentar de presentar el Examen Final Ordinario A se debe cumplir con lo siguiente:
- a. Tener promedio aprobatorio en proyectos (calificación mayor o igual a 6.00)
  - b. Aprobar al menos con 6.00 todos los parciales.
  - c. Tener un promedio mínimo de 7.50 para los exámenes parciales.
- B) Para aprobar la asignatura es imprescindible aprobar el laboratorio. De no hacerlo la asignatura estará reprobada en ambas partes.
- C) La ponderación de la calificación de teoría y laboratorio se hace de acuerdo con la cantidad de créditos que le corresponde a cada una.