

| GRADO EN EL QUE SE IMPARTE |                     | Grado en Química |          |          |             |
|----------------------------|---------------------|------------------|----------|----------|-------------|
| MÓDULO                     | MATERIA             | CURSO            | SEMESTRE | CRÉDITOS | TIPO        |
| Básico                     | Química General III | 1º (Grupo B)     | 2º       | 6        | Obligatoria |

| ATENCIÓN TUTORIAL  |  |
|--|--|
| HORARIO<br>(Según lo establecido en el POD)  | HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL<br>(Indicar medios telemáticos para la atención tutorial) |
| Flexible(A concretar con cada estudiante)  | PRADO y Correo electrónico   |
| ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO<br>(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)   |  |
| No procede   |  |
| MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE<br>(Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Apuntes de teoría y Problemas resueltos (suministrados a través de la plataforma PRADO)</li><li>• Actividades y ejercicios propuestos (PRADO)</li><li>• Vídeos sobre la parte teórica de la asignatura (colgados en Google Drive (@go.ugr.es) y con enlaces a los mismos en PRADO). Para su elaboración se han empleado diversas herramientas como los programas OBS, OpenShot Video Editor, Whiteboard, y dispositivos de escritura como una Tableta de diseño de bocetos Trust.</li><li>• Vídeos sobre la resolución de problemas paso a paso (Google Drive (@go.ugr.es) y PRADO). Mismas herramientas que en caso anterior.</li><li>• Foros asincrónicos de debate y resolución de dudas (PRADO).</li><li>• Resolución de dudas planteadas por los estudiantes a través del correo de la UGR.</li></ul> |  |
| MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL<br>(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)   |  |



Convocatoria Ordinaria

- **Actividades diversas on-line. Actividades presenciales llevadas a cabo en el periodo de no confinamiento.**
  - Ejercicios, test de autoevaluación, cuestionarios, trabajos académicamente dirigidos, participación en tutorías y foros, etc.
  - Evaluados en función del grado de participación y calidad de las mismas.
  - 10% de la calificación final
- **Exámenes on-line**
  - Pruebas escritas sobre la parte teórica y resolución de problemas numéricos. Se llevarán a cabo dos exámenes parciales con carácter eliminatorio de materia.
  - La parte teórica contará un 40% de la nota de los exámenes y los problemas un 60%
  - 90% de la calificación final.

Convocatoria Extraordinaria

- **Examen on-line**
  - Pruebas escritas sobre las partes teórica y/o resolución de problemas numéricos, no superadas en la convocatoria ordinaria.
  - La parte teórica contará un 40% de la nota y los problemas un 60%
  - 100% de la calificación final.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL  
(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

- **Examen on-line**
  - Pruebas escritas sobre las partes teórica y/o resolución de problemas numéricos.
  - La parte teórica contará un 40% de la nota y los problemas un 60%.
  - 100% de la calificación final.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL  
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS: Plataforma de Recursos de Apoyo a la Docencia – PRADO; Portal de acceso a Google Apps UGR (go.ugr.es)  
ENLACES: <https://pradogrado1920.ugr.es/auth/saml/login.php>; <https://go.ugr.es/>

INFORMACIÓN ADICIONAL  
(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

