

**RESPUESTAS CORRECTAS QUÍMICA**  
EXAMEN FINAL

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| <b>MATERIA:</b>            | QUÍMICA (2020)   |
| <b>TIPO DE EVALUACIÓN:</b> | EXAMEN FINAL     |
| <b>FRANJA:</b>             | 1                |
| <b>VERSIÓN:</b>            | 0                |
| <b>CAMPUS:</b>             | GUSTAVO GALINDO  |
| <b>PERIODO:</b>            | CNC FEBRERO      |
| <b>HORARIO:</b>            | 08:30 A 10:00 AM |
| <b>FECHA:</b>              | 09/ABRIL/2026    |

| PREGUNTAS | TEMA   | RESPUESTA | VALOR |
|-----------|--|-----------|-------|
| P1        | 1. TEORÍA ATÓMICA  | B         | 0,5   |
| P2        | 2. TABLA PERIÓDICA   | C         | 0,5   |
| P3        | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | D         | 0,5   |
| P4        | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | C         | 0,5   |
| P5        | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | C         | 0,5   |
| P6        | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | B         | 0,5   |
| P7        | 7. GASES   | B         | 0,5   |
| P8        | 1. TEORÍA ATÓMICA  | B         | 0,5   |
| P9        | 2. TABLA PERIÓDICA   | D         | 0,5   |
| P10       | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | E         | 0,5   |
| P11       | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | B         | 0,5   |
| P12       | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | D         | 0,5   |
| P13       | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | A         | 0,5   |
| P14       | 7. GASES   | B         | 0,5   |
| P15       | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | E         | 0,5   |
| P16       | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | B         | 0,5   |
| P17       | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | D         | 0,5   |
| P18       | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | C         | 0,5   |
| P19       | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | C         | 0,5   |
| P20       | 7. GASES   | E         | 0,5   |

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| <b>MATERIA:</b>            | QUÍMICA (2020)   |
| <b>TIPO DE EVALUACIÓN:</b> | EXAMEN FINAL     |
| <b>FRANJA:</b>             | 1                |
| <b>VERSIÓN:</b>            | 1                |
| <b>CAMPUS:</b>             | GUSTAVO GALINDO  |
| <b>PERIODO:</b>            | CNC FEBRERO      |
| <b>HORARIO:</b>            | 08:30 A 10:00 AM |
| <b>FECHA:</b>              | 09/ABRIL/2026    |

| PREGUNTAS | TEMA   | RESPUESTA | VALOR |
|-----------|--|-----------|-------|
| P1        | 7. GASES   | D         | 0,5   |
| P2        | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | D         | 0,5   |
| P3        | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | E         | 0,5   |
| P4        | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | E         | 0,5   |
| P5        | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | A         | 0,5   |
| P6        | 2. TABLA PERIÓDICA   | A         | 0,5   |
| P7        | 1. TEORÍA ATÓMICA  | D         | 0,5   |
| P8        | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | A         | 0,5   |
| P9        | 7. GASES   | D         | 0,5   |
| P10       | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | D         | 0,5   |
| P11       | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | B         | 0,5   |
| P12       | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | D         | 0,5   |
| P13       | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | D         | 0,5   |
| P14       | 2. TABLA PERIÓDICA   | B         | 0,5   |
| P15       | 1. TEORÍA ATÓMICA  | D         | 0,5   |
| P16       | 7. GASES   | C         | 0,5   |
| P17       | 5. BASES DEL LENGUAJE QUÍMICO                                  | A         | 0,5   |
| P18       | 6. RELACIONES CUANTITATIVAS Y ESTEQUIOMETRÍA                   | E         | 0,5   |
| P19       | 4. ENLACES QUÍMICOS Y GEOMETRÍA MOLECULAR. ESTRUCTURA DE LEWIS | A         | 0,5   |
| P20       | 3. TEORÍA CUÁNTICA Y ESTRUCTURA ELECTRÓNICA DE LOS ÁTOMOS      | E         | 0,5   |