**TABLA PARA REVISIÓN DE REACTIVOS ENTRE PARES**  
Curso: ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD\_\_Grado: 2º año Unidad: I\_\_Fecha: \_\_abril/2021\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Semestre: Par o Non

Responsables del curso: \_\_Alejandra Isabel Cárdenas González \_Mayra Cristina Bueno Z.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Instrucciones: *Analizar cada uno de los reactivos considerando los criterios de las columnas según sea el caso de reactivos independientes o multireactivos.*

|  | **Aplica: reactivos independientes y multireactivo** | | **Aplica sólo reactivos independientes** | | | **Aplica solo multireactivo** | | **Aplica: reactivos independientes y multireactivo** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No. De reactivo** | No. De competencia profesional y de unidad de competencia a la que evalúa. | Evalúa adecuadamente la competencia de unidad señalada. | El planteamiento del reactivo es claro | Contiene la información necesaria para resolverlo | Los distractores son creíbles y apropiados en extensión, redacción, campo semntico. | La base del reactivo contiene la información necesaria para resolver los reactivos asociados | La redacción del caso o problema es clara. | En caso de incluir imágenes, tablas, cuadros, son claros | Observaciones y / o recomendaciones. |
| 1 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 2 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 3 | 2.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 4 | 2.2 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 5 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 6 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 7 | 2.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 8 | 2.3 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 9 | 3.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 10 | 3.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 11 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 12 | 1.2 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 13 | 1.2 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 14 | 3.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 15 | 4.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 16 | 4.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 17 | 2.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 18 | 1.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 19 | 5.1 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 20 | 1.3 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Nombre y firma de quien revisó