**ESCALA DE VALORACIÓN**

**Estequiometría y masa molar**

.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Escala de valoración** | **Muy bien**  **4** | **Bien**  **3** | **Suficiente**  **2** | **Insuficiente**  **1** |
| Se esfuerza y persevera en el trabajo personal para alcanzar los aprendizajes de conceptos y procedimientos científicos, entendiendo que los logros se obtienen solo después de un trabajo prolongado. |  |  |  |  |
| Es preciso(a) y ordenado(a) al hacer cálculos estequiométricamente confiables. |  |  |  |  |
| Trabaja responsablemente en forma proactiva y colaborativa, considerando y respetando los variados aportes del equipo en la búsqueda de respuestas a los problemas planteados |  |  |  |  |
| Siente satisfacción por los logros personales y grupales alcanzados por un trabajo riguroso y honesto. |  |  |  |  |
| Está dispuesto(a) a entender los argumentos de sus compañeros o compañeras, respetando y valorando la diversidad humana y de ideas para lograr mejores soluciones o respuestas. |  |  |  |  |
| Usa de manera responsable y efectiva las herramientas que brindan las tecnologías de la comunicación para favorecer las explicaciones científicas y la búsqueda de información complementaria |  |  |  |  |