|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DIMENSIONES** | **NIVELES** | | | |
| Excelente  4 | Bueno  3 | Regular  2 | Necesita mejorar  1 |
| Formato | Presenta el informe de acuerdo al formato establecido. | Presenta la mayoría del informe de acuerdo al formato establecido. | Presenta sólo una parte del informe de acuerdo al formato establecido. | No presenta el informe de acuerdo al formato establecido. |
| Resumen | Incluye todos los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. | Incluye la mayoría de los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. | Incluye sólo algunos de los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. | No incluye los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. |
| Introducción | Redacta una introducción con todos los elementos necesarios para contextualizar el experimento. | Redacta una introducción con la mayoría de los elementos necesarios para contextualizar el experimento. | Redacta una introducción con algunos de los elementos necesarios para contextualizar el experimento. | No redacta una introducción con los elementos necesarios para contextualizar el experimento. |
| Objetivos | Redacta objetivos ajustados correctamente al desarrollo experimental. | Redacta la mayoría de los objetivos ajustados correctamente al desarrollo experimental. | Redacta sólo algunos de los objetivos ajustados correctamente al desarrollo experimental. | No redacta objetivos ajustados al desarrollo experimental. |
| Marco teórico | Redacta un marco teórico que se ajusta a todos los antecedentes prácticos. | Redacta un marco teórico que se ajusta a la mayoría delos antecedentes prácticos. | Redacta un marco teórico que se ajusta sólo algunos antecedentes prácticos. | No redacta un marco teórico que se ajuste a los antecedentes prácticos. |
| Metodología | Indica todos los detalles metodológicos del experimento. | Indica la mayoría de los detalles metodológicos del experimento. | Indica algunos de los detalles metodológicos del experimento. | No indica los detalles metodológicos del experimento. |
| Gráficos y tablas | Presenta todas las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. | Presenta la mayoría de las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. | Presenta sólo algunas de las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. | No presenta las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. |
| Interpretación | Interpreta correctamente todos los resultados obtenidos del experimento. | Interpreta correctamente la mayoría de los resultados obtenidos del experimento. | Interpreta correctamente sólo algunos de los resultados obtenidos del experimento | No interpreta correctamente los resultados obtenidos en el experimento. |
| Conclusiones | Expone con claridad todas las conclusiones del informe. | Expone con claridad la mayoría de las conclusiones del informe. | Expone con claridad sólo algunas de las conclusiones del informe. | No son expuestas con claridad las conclusiones del informe. |
| Referencias bibliográficas | Registra correctamente todas las referencias bibliográficas según la norma establecida. | Registra correctamente la mayoría de las referencias bibliográficas según la norma establecida. | Registra correctamente sólo algunas de las referencias bibliográficas según la norma establecida. | No registra las referencias bibliográficas según la norma establecida. |
| Gramática y ortografía | Redacta el informe sin errores de gramática ni de ortografía. | Redacta el informe con 1 o 2 errores de gramática u ortografía. | Redacta el informe con 3 o 4 errores de gramática u ortografía. | Redacta el informe con más de 4 errores de gramática u ortografía. |

**RUBRICA ANALÍTICA**

**Informe de laboratorio:**

**Docente:**

**Estudiante:**

**Fecha:**

**LISTA DE COTEJO**

**Informe de laboratorio:**

**Docente:**

**Estudiante:**

**Fecha:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DIMENSIONES** | **SI** | **NO** |
| **1** | **0** |
| Presenta el informe de acuerdo al formato establecido. |  |  |
| Incluye todos los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. |  |  |
| Redacta una introducción con todos los elementos necesarios para contextualizar el experimento. |  |  |
| Redacta objetivos ajustados correctamente al desarrollo experimental. |  |  |
| Redacta un marco teórico que se ajusta a todos los antecedentes prácticos. |  |  |
| Indica todos los detalles metodológicos del experimento. |  |  |
| Presenta todas las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. |  |  |
| Interpreta correctamente todos los resultados obtenidos del experimento. |  |  |
| Expone con claridad todas las conclusiones del informe. |  |  |
| Registra correctamente todas las referencias bibliográficas según la norma establecida. |  |  |
| Redacta el informe sin errores de gramática ni de ortografía. |  |  |

Comentarios: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ESCALA DE ESTIMACIÓN NÚMERICA**

**Informe de laboratorio:**

**Docente:**

**Estudiante:**

**Fecha:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DIMENSIONES** | **NIVELES** | | | |
| **Excelente**  **4** | **Bueno**  **3** | **Regular**  **2** | **Necesita**  **Mejorar**  **1** |
| Presenta el informe de acuerdo al formato establecido. |  |  |  |  |
| Incluye todos los elementos esenciales del experimento con sus resultados asociados. |  |  |  |  |
| Redacta una introducción con todos los elementos necesarios para contextualizar el experimento. |  |  |  |  |
| Redacta objetivos ajustados correctamente al desarrollo experimental. |  |  |  |  |
| Redacta un marco teórico que se ajusta a todos los antecedentes prácticos. |  |  |  |  |
| Indica todos los detalles metodológicos del experimento. |  |  |  |  |
| Presenta todas las figuras, tablas y gráficos correctamente titulados y numerados. |  |  |  |  |
| Interpreta correctamente todos los resultados obtenidos del experimento. |  |  |  |  |
| Expone con claridad todas las conclusiones del informe. |  |  |  |  |
| Registra correctamente todas las referencias bibliográficas según la norma establecida. |  |  |  |  |
| Redacta el informe sin errores de gramática ni de ortografía. |  |  |  |  |

Comentarios: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_