**RÚBRICA DE EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS **

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL ESTUDIANTE** |  |  |  | **FECHA** |
|  |  |  |  |   |
| **REVISADO POR** |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO** |
|   |
|  |  |  |  |  |  |
| **RÚBRICA** | **PUNTAJE** |  | **ESCALA DE PUNTUACIÓN** | **TOTAL** |
| Expectativas superadas | **4** |  | **EXCEPCIONAL** | **18 – 20** |
| Expectativas cumplidas | **3** |  | **SATISFACTORIO** | **16 – 17** |
| Se cumplieron los estándares básicos | **2** |  | **NECESITA MEJORAR** | **13 – 15** |
| Se cumplieron un poco los estándares básicos | **1** |  | **INADECUADA** | **0 – 12** |
| No se cumplieron los estándares mínimos | **0** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **CATEGORÍA** | **4** | **3** | **2** | **1** | **0** |
| **HIPÓTESIS EXPERIMENTAL** |  |  |  |  |  |
| Según el propósito del experimento, la relación hipotética entre las variables y los resultados previstos es clara y razonable.  |  |  |  |  |  |
| **DISEÑO EXPERIMENTAL + MATERIALES** |  |  |  |  |  |
| Transmitió un análisis detallado del problema y realizó el experimento cuidadosamente. Describe con precisión todos los materiales y la configuración empleada. Todas las imágenes, elementos gráficos, diagramas, diagramas, planos, etc. son claros y pertinentes. |  |  |  |  |  |
| **RECOPILACIÓN DE DATOS + PROCEDIMIENTOS** |  |  |  |  |  |
| Recopiló, registró y transmitió datos con precisión y en orden para reflejar los resultados. Enumera los pasos claros para definir todos los procedimientos. |  |  |  |  |  |
| **ANÁLISIS** |  |  |  |  |  |
| Recopiló, registró y transmitió datos con precisión y en orden para reflejar los resultados. Enumera los pasos claros para definir todos los procedimientos. |  |  |  |  |  |
| **RESULTADOS CIENTÍFICOS + CONCLUSIÓN** |  |  |  |  |  |
| Explica la solución al problema con claridad convincente. Cita adecuadamente las fuentes. La conclusión explica si los hallazgos apoyan o no la hipótesis. Detalla las posibles fuentes de error, si corresponde. Expresa claramente lo que aprendió del experimento. |  |  |  |  |  |
| **TOTALES DE COLUMNAS** |  |  |  |  |  |
| **PUNTAJE TOTAL** |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **RENUNCIA**Todos los artículos, las plantillas o la información que proporcione Smartsheet en el sitio web son solo de referencia. Mientras nos esforzamos por mantener la información actualizada y correcta, no hacemos declaraciones ni garantías de ningún tipo, explícitas o implícitas, sobre la integridad, precisión, confiabilidad, idoneidad o disponibilidad con respecto al sitio web o la información, los artículos, las plantillas o los gráficos relacionados que figuran en el sitio web. Por lo tanto, cualquier confianza que usted deposite en dicha información es estrictamente bajo su propio riesgo. |