Rúbrica R.E.R.U.N.

Utiliza la siguiente rúbrica como guía para tu informe de laboratorio. En tu informe de laboratorio, incluye tus respuestas del análisis de datos, el gráfico que has creado y tus frases R.E.R.U.N.

Escribe de tres a cinco frases completas para cada una de las cinco letras de R.E.R.U.N. No utilices palabras como "algo" o "cosa", mejor explica qué es esa "cosa" y qué significa.

|  |  |
| --- | --- |
| **Criterios R.E.R.U.N.** | **Puntos** |
|  | 3 | 2 | 1 |
| R: RecordarRepasa lo que se hizo físicamente en el laboratorio y explica cómo se hizo. Identifica las tareas que se realizaron y quién hizo cada tarea. Describe los métodos de resolución de problemas que se emplearon.  |  |  |  |
| E: ExplicarExplica el propósito del laboratorio y la idea principal recogida del laboratorio.  |  |  |  |
| R: ResultadosIndica los resultados del laboratorio y describe tus conclusiones. Explica la lógica utilizada. (No te limites a decir "mira los datos de la tabla/el gráfico". En su lugar, analiza los resultados y explica lo que te dicen esos datos).  |  |  |  |
| U: Utilizar la incertidumbreComenta cualquier duda o pregunta que tengas. Describe los errores que has cometido. Incluso si crees que has hecho el laboratorio a la perfección, ten en cuenta los posibles errores que podrían haberse producido y el motivo.  |  |  |  |
| N: Nuevos conocimientosEscribe dos (2) cosas nuevas que hayas aprendido.  |  |  |  |