Póster “Leyes de Kepler”

|  |  |
| --- | --- |
| Dimensión a evaluar | Nivel de logro |
| Trabajo previo: taller de producción | CompletamenteLogrado**(3 puntos)** | Logrado, pero faltan algunos aspectos que mejorar **(2 puntos)** | En desarrollo, porque hay aspectos que afectan considerablemente el cumplimiento del desempeño**(1 punto)** | No ejecuta/no corresponde **(0 puntos)** |
| Seleccionan información en base a los criterios científicos vistos en clases y de la literatura revisada  |  |  |  |  |
| Explican las 3 leyes, en base a los criterios científicos vistos en clases y de la literatura revisada. |  |  |  |  |
| Puntaje máximo total: 6 pts. |  |  |  |  |
| Estética general del taller de producción | CompletamenteLogrado**(3 puntos)** | Logrado, pero faltan algunos aspectos que mejorar **(2 puntos)** | En desarrollo, porque hay aspectos que afectan considerablemente el cumplimiento del desempeño**(1 punto)** | No ejecuta/no corresponde **(0 puntos)** |
| Envían de forma ordenada un documento digital en formato Word (.doc) (u otro similar) considerando: Nombre del colegio, escudo del colegio, título de la actividad, enunciado de cada problema, nombre completo del estudiante y profesor, curso y fecha.  |  |  |  |  |
| Puntaje máximo total por estética general: 3 pts. |  |  |  |  |