|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **COLEGIO LEONARDO POSADA PEDRAZA IED**  DESCRIPTORES DE DESEMPEÑO  **ENFASIS EN DISEÑO Y CONSTRUCCION EN PROTOTIPOS TECNOLOGICOS**  GRADO DECIMO  DOCENTES: ENRIQUE LEÓN  OSCAR MONDRAGON |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESEMPEÑO** | **DESCRIPTOR** |
| **SUPERIOR** | Analiza y comprende con facilidad el concepto de Electricidad, circuitos básicos, elementos pasivo, sensores, ampliador operacional y componentes semiconductores básicos. Interactúa positivamente con sus compañeros, demuestra gran sentido de responsabilidad al entregar a tiempo trabajos, tareas y actividades propias de la clase. Cumple satisfactoriamente con las normas establecidas en el manual de convivencia. |
| **ALTO** | Analiza y comprende el concepto de Electricidad, circuitos básicos, elementos pasivo, sensores, ampliador operacional y componentes semiconductores básicos. Interactúa con sus compañeros, demuestra responsabilidad al entregar a tiempo trabajos, tareas y actividades propias de la clase. Cumple con las normas establecidas en el manual de convivencia. |
| **BÁSICO** | Analiza y comprende el concepto de Electricidad, circuitos básicos, elementos pasivo, sensores, ampliador operacional y componentes semiconductores básicos. Interactúa regularmente con sus compañeros, demuestra dificultad al entregar fuera del tiempo establecido trabajos, tareas y actividades propias de la clase. Cumple con algunas dificultades las normas establecidas en el manual de convivencia. |
| **BAJO** | Se le dificulta el análisis y comprensión de el concepto de Electricidad, circuitos básicos, elementos pasivo, sensores, ampliador operacional y componentes semiconductores básicos. Interactúa con sus compañeros con gran dificultad, demuestra su falta de responsabilidad al No entregar trabajos, tareas y actividades propias de la clase. No cumple con las normas establecidas en el manual de convivencia. |