|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CE. 1.1. Obtener información y realizar pequeñas conjeturas sobre hechos y elementos naturales previamente delimitados y realizar sencillos experimentos que faciliten su comprensión, potencia el trabajo cooperativo y expresando oralmente los resultados obtenidos** | | | | | | | |
| INDICADOR | NIVEL DE DOMINIO  I | | | | | | INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN |
| CN.1.1.1.2º Obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios, internet y lluvias de ideas y realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedad físicas de la materia tales como el olor, sabor, textura, peso/mas, color y dureza y los elementos físicos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan. | PREVIO | NIVEL 1 | NIVEL 2 | NIVEL 3 | NIVEL 4 | EXCELENTE |
| No obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios, internet ni de lluvias de ideas tampoco realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedades físicas. | No obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios, internet ni lluvias de ideas pero realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedades físicas . | Obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios y lluvias de ideas pero no realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedades físicas. | Obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios y lluvias de ideas y realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedades físicas de la materia de forma básica. | Obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios, internet y lluvias de ideas y realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos para identificar las propiedades físicas de la materia tales como el olor, sabor, textura, peso/mas, color y dureza y los elementos físicos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan. | Obtiene información de libros de texto, dípticos y panfletos publicitarios, internet y lluvias de ideas de forma autónoma y realiza de manera guiada pequeñas experiencias o experimentos por sí mismo para identificar las propiedades físicas de la materia tales como el olor, sabor, textura, peso/mas, color y dureza y los elementos físicos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan. |  |