



| BLOQUE DE CONTENIDO              | COMPETENCIA                                    | No.         | INDICADORES DE LOGRO   | CONTENIDOS SUGERIDOS              |
|----------------------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|
| <b>Comunicación Literaria</b>    | <b>Comprensión lectora y expresión escrita</b> | <b>1.2</b>  | Lee e identifica la estructura, las características, los elementos y los tipos de narrador en los cuentos de terror.                       | El cuento.                        |
|                                  |  | <b>4.3</b>  | 4.3 Identifica las características de los mitos universales en textos representativos que lee.   | Mito universal                    |
|                                  |  | <b>3.3</b>  | Identifica la función estética de la figura literaria metonimia en poemas que lee.   | La metonimia                      |
| <b>Reflexión sobre la lengua</b> | <b>Comprensión lectora y expresión escrita</b> | <b>1.4</b>  | Corrige el uso de prefijos y sufijos en sustantivos, adjetivos y verbos en oraciones, párrafos expositivos y otros textos.                 | Prefijos y sufijos                |
|                                  |  | <b>4.8</b>  | Sustituye elementos por pronombres, variantes pronominales o adverbios, según corresponda, en textos que escribe.                          | Cohesión textual                  |
|                                  |  | <b>4.11</b> | Revisa y corrige los determinantes cardinales, ordinales, múltiplos y partitivos, atendiendo a la normativa del uso en textos que escribe. | Determinantes y numerales.        |
|                                  |  | <b>6.6</b>  | Usa los adverbios según su significado en anécdotas y en otros textos que escribe o corrige  | El adverbio y sus clasificaciones |



| BLOQUE DE CONTENIDO           | COMPETENCIA                                   | No.         | INDICADORES DE LOGRO  | CONTENIDOS SUGERIDOS   |
|-------------------------------|---|-------------|---|--|
| <b>Aritmética</b>             | <b>Razonamiento Lógico Matemático</b>         | <b>1.3</b>  | Determina la divisibilidad de un número por 2, 3 y 5.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Criterio de divisibilidad por dos</li><li>• Criterio de divisibilidad por tres</li><li>• Criterio de divisibilidad por cinco</li></ul>   |
|                               |   | <b>3.15</b> | Realiza operaciones combinadas de sumas, restas, multiplicaciones y divisiones entre números naturales, fracciones, números mixtos y decimales. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipos de fracciones</li><li>• Suma o resta de fracciones y números decimales</li><li>• Multiplicación o división de fracciones y números decimales</li><li>• Operaciones combinadas de fracciones y números decimales.</li></ul> |
| <b>Álgebra y estadística</b>  | <b>Comunicación con Lenguaje Matemático</b>   | <b>2.5</b>  | Representa una cantidad que varía utilizando una letra (x).   | Expresión de cantidades usando la variable x   |
|                               |   | <b>7.4</b>  | Calcula las medidas de tendencia central: media aritmética, moda y mediana.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Moda de un conjunto de datos</li><li>• Mediana de un conjunto de datos</li><li>• Media aritmética de un conjunto de datos</li></ul>  |
| <b>Geometría y Aritmética</b> | <b>Aplicación de la matemática al entorno</b> | <b>5.16</b> | Resuelve situaciones problemáticas sobre cantidades directamente proporcionales.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Razones equivalentes y proporciones</li><li>• Propiedad fundamental de proporciones</li><li>• Proporcionalidad directa e inversa</li></ul>   |
|                               |   | <b>5.21</b> | Resuelve situaciones problemáticas sobre cantidades inversamente proporcionales.  |  |
|                               |   | <b>6.7</b>  | Encuentra y aplica la fórmula para calcular el área del círculo en la resolución de ejercicios y problemas.                                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Elementos de un círculo</li><li>• Fórmula del área de un círculo</li></ul>   |
|                               |   | <b>8.3</b>  | Calcula volúmenes de cubos y prismas rectangulares encontrando el producto área de la base por la altura.                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Volumen de cubos</li><li>• Volumen de un prisma</li><li>• Volumen de cuerpos compuestos</li></ul>  |