



## UNIDAD EDUCATIVA "NUEVE DE OCTUBRE"

Resolución Nro. MINEDUC-SEDG-2015-00013-RO de 22-06-2015

Guayaquil – Ecuador

### ABORDAJE CURRICULAR – EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA Año Lectivo 2021 - 2022

<b>Subnivel:</b>	Básica Superior	<b>Grado:</b>	Noveno
<b>Docente:</b>	Cpa. Rosario Lucio Lema	<b>Jornada:</b>	Matutina

**Asignatura: Lengua y literatura**

**Martes, 27 julio de 2021**

#### INDICACIONES:

Lee con atención y realiza la prueba de conocimientos.

**Tema: TEXTO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA**

#### 1. ESCRIBE VERDADERO O FALSO EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

a) ¿Cuál es la intención de un Texto de Divulgación Científica?

Tiene la intención de dar a conocer los avances científicos más recientes de manera sencilla, para que estén al alcance de cualquier persona.

Tiene la intención de dar a conocer los avances tecnológicos más recientes de manera sencilla, para que estén al alcance de cualquier persona.

Tienen la intención de dar a conocer la teoría de manera sencilla.

b) ¿Los textos de Divulgación Científica dan a conocer sobre?

Recetarios o planes

Experimentos o acciones vividas

Hecho o fenómeno científico

c) ¿Dónde se publican los textos de Divulgación Científica?

Revistas

Periódicos

Páginas Web

**2. COMPLETA EL SIGUIENTE CUADRO CON LA ESTRUCTURA DE LOS TEXTOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA.**

	<p>El título orienta sobre el tema científico del que se va a informar al público. Debe ser breve y atractivo, de tal manera que despierte la curiosidad del lector y las ganas de conocer sobre dicho tema.</p>
	<p>Es un párrafo corto que precisa el tema y, en pocas palabras, sintetiza el contenido del artículo.</p>
	<p>Aquí se contextualiza el tema y se presenta lo que se sabía al respecto o las investigaciones anteriores sobre el tema (quiénes las han realizado, en dónde, sus resultados).</p>
	<p>Presenta el conocimiento actual sobre el tema del artículo. Puede incluir las nuevas investigaciones que se han realizado, qué resultados han arrojado, qué interrogantes han surgido y las conclusiones alcanzadas.</p>
	<p>Muestra las interrogantes que aún quedan, las investigaciones que siguen realizándose al respecto, las consecuencias que estos estudios han tenido hasta ahora, o lo que falta por investigar.</p>
	<p>Ya que estos artículos se fundamentan en investigaciones realizadas por otras personas, deben tener al menos una fuente de referencia, es decir, de donde se tomó la información.</p>