



LENGUAJE Y COMUNICACIÓN
GUIA N°51 “La noticia (parte 2)”
Quintos Básicos

Nombre	Curso	Fecha
	5° A-B-C-D	____ / ____ / ____
Tiempo estimado de trabajo 45 minutos aproximadamente	Habilidad a trabajar: Interpretar y relacionar – Localizar información	

Objetivos de Aprendizaje:

OA 6: Leer independientemente y comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, libros y artículos informativos, noticias, etc.) para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión: extrayendo información explícita e implícita; haciendo inferencias a partir de la información del texto y de sus experiencias y conocimientos; relacionando la información de imágenes, gráficos, tablas, mapas o diagramas, con el texto en el cual están insertos; interpretando expresiones en lenguaje figurado; comparando información; formulando una opinión sobre algún aspecto de la lectura; fundamentando su opinión con información del texto o sus conocimientos previos.

OA 7: Evaluar críticamente la información presente en textos de diversa procedencia: determinando quién es el emisor, cuál es su propósito y a quién dirige el mensaje; evaluando si un texto entrega suficiente información para responder una determinada pregunta o cumplir un propósito.

LA NOTICIA



Las **noticias** son el contenido principal de un periódico, pues son textos que informan acerca de un hecho actual y de interés social. El contenido de la noticia debe responder las preguntas
¿**Qué** sucedió? ¿**Cuándo** fue?
¿**Dónde** ocurrió? ¿**Cómo** pasó?
¿**Quién** o **quiénes** intervinieron?
¿**Por qué** sucedió (causas)?

El **título o encabezado** de la noticia debe ser una oración breve y atractiva que muestre una idea general del contenido.

Existe gran variedad de noticias: nacionales, internacionales, políticas, financieras, deportivas, policíacas, culturales, sociales, entre otras.

1 Une con una línea cada noticia y el encabezado que le corresponde.

Por primera vez en su historia, Petróleos Mexicanos (Pémex) superó los dos millones de barriles en exportaciones durante febrero.

Rodolfo Morales, el pintor que nunca fue premiado

Es oficial, el 20 de julio a las 12 de la noche se suspenderán todas las campañas políticas por radio y televisión; esto con motivo de las próximas elecciones.

Pémex supera sus propias cifras

El Museo de Arte Moderno hace un homenaje a uno de los más importantes artistas de México, a cinco años de su fallecimiento, con 149 obras exhibidas y reconocidas.

Fin de las campañas políticas

2 Escribe el tipo de cada noticia según su contenido. Utiliza las palabras del recuadro.

Cultural

Financiera

Deportiva

Internacional

Filipinas inicia evacuaciones ante un nuevo huracán.

Elsa García es elegida como una de las gimnastas más elegantes.

Editores evitan subastas en la feria del libro.

La Profeco combatirá abusos en tarjetas de crédito.

3 Lee la noticia y responde.

IPN celebra a niños con festival astronómico

Este 30 de abril los niños podrán celebrar su día acercándose a la ciencia, en el XXIX Festival Astronómico Infantil que año con año organiza el Centro de Difusión de Ciencia y Tecnología (Cedicyt) del Instituto Politécnico Nacional (IPN).

A partir de las 10:00 horas los niños podrán disfrutar del festival que, por primera ocasión, contará con dos sedes: el Planetario Luis Enrique Erro y el Museo Tezozómoc del IPN, donde se llevarán a cabo talleres, eventos culturales y actividades a cargo de divulgadores de la ciencia, pertenecientes a diversas unidades académicas de esta casa de estudios.

Al respecto, el director del Cedicyt, Juan Rivas Mora, explicó en un comunicado que el XXIX Festival Astronómico Infantil cuenta con una serie de actividades lúdicas, sin costo, que tiene estricto sentido científico.



"La misión del Cedicyt siempre ha sido acercar a los públicos amplios, con especial énfasis en los niños, a la ciencia y la tecnología, pues es un elemento fundamental para generar progreso en el país. De tal forma que entre más niños tengamos enamorados de estudiar la ciencia y la tecnología seremos más efectivos en esta tarea nacional", aseguró.

Para divulgar entre el público infantil los últimos avances de la astronomía y la exploración espacial, se ofrecerán gratuitamente las proyecciones a domo completo, que conforman una de las carteleras más atractivas en el país.

La importancia de que los niños asistan al XXIX Festival Astronómico Infantil radica en que la divulgación de la ciencia es la herramienta que permite ofrecer al público, y a los niños en especial, un abanico de posibilidades, espacios y recursos con los cuales puedan

observar, experimentar, explicar y generalizar la riqueza del mundo que nos rodea.

"IPN celebra a niños con festival astronómico", en eluniversal.com.mx/articulos/63962.html (consulta: 16 de mayo de 2011).

¿Qué sucederá? _____

¿Cuándo ocurrirá? _____

¿Dónde sucederá? _____

¿Quién o quiénes intervendrán? _____

¿Por qué ocurrirá? _____
