

I A. Lee atentamente el texto:

La primera gran catástrofe de la historia: El *Torrey Canyon*.

La primera gran catástrofe de la historia de las mareas negras (la masa oleosa que se crea cuando se produce un derrame de hidrocarburos en el medio marino) fue de tal envergadura que generó una honda preocupación en todo el mundo. El superpetrolero *Torrey Canyon*, de 120.000 t.p.m., viajaba el 18 de marzo de 1967 a 17 nudos de velocidad cuando golpeó contra los arrecifes de Seven Stones, en el archipiélago de las Scilly, al Suroeste de Cornwall (Inglaterra). El violento impacto rasgó y abrió seis de sus tanques, además de dejar otros muy maltrechos. Las 120.000 toneladas de crudo que rápidamente fueron derramados de sus tanques (unos 860.000 barriles) ayudados por los golpes de mar, generaron en unos pocos días una inmensa marea negra, que alcanzó las costas y playas de Cornwall, isla de Guernsey y litoral francés de la Bretaña, principalmente en la comarca de Treguier. Las hermosas bahías y ensenadas de Cornwall quedaron sumergidas en una negra, espesa, y letal sustancia que destruyó todo a su paso. Más de 200.000 aves murieron y la industria de la pesca quedó completamente arruinada. Nunca antes se había enfrentado la humanidad a un accidente de este nivel y características.

Las fuerzas armadas se dispusieron a combatir el desastre, mientras las autoridades locales, con un ejército de civiles, luchaban sin descanso intentando salvar playas y costas. La mancha de crudo cubría una superficie aproximada de unos 70 kilómetros de largo por 40 de ancho. La falta de experiencia en este tipo de accidentes produjo consecuencias peores que las que se pretendían evitar, al procederse a la dispersión de ingentes cantidades de detergentes (15.000 toneladas), que se sumaron al derrame causando una contaminación de considerables proporciones, que afectaron gravemente a la flora y fauna de la zona.

Las autoridades, conscientes del enorme desastre que estaban viviendo, tomaron la decisión de bombardear el crudo y el buque para que ardieran. Durante tres días seguidos, ocho aviones dejaron caer 1000 bombas, 44000 litros de queroseno, 12000 litros de napalm y 16 misiles. Una columna de humo negro y espeso que ocultaba el sol completamente, podía ser divisada desde cualquier punto como si se perdiera en el confín de la Tierra, en un espectáculo sobrecogedor.

Finalmente, el viernes 21 de abril de 1967 el *Torrey Canyon* desapareció de la vista, pero las gravísimas consecuencias del accidente se mantendrían vigentes durante mucho tiempo. El nombre de *Torrey Canyon* permanecerá siempre en la historia de las mareas negras como un símbolo de devastación.

Adaptado de EL PAÍS

I B. Encuentra la buena respuesta o contesta a las preguntas:

Nº	ITEMES	Puntaje	
1.	La primera gran catástrofe de la historia de las mareas negras tuvo lugar:	L	L
	a) El 17 de marzo de 1967	0	0
	b) El 18 de marzo de 1867	1	1
	c) El 18 de marzo de 1967		
	d) El 21 de abril de 1967		

9.	<p>Indica por alguna frase adecuada si la información dada es falsa (F) o verdadera (V).</p> <p>1. La humanidad ya había pasado por semejante accidente.</p> <hr/> <p>2. Finalmente, el viernes 18 de marzo de 1967 el Torrey Canyon desapareció de la vista.</p> <hr/>	L 0 2 4	L 0 2 4
10.	<p>Comenta la frase del artículo: “El nombre de <i>Torrey Canyon</i> permanecerá siempre en la historia de las mareas negras como un símbolo de devastación. “</p> <hr/>	L 0 3 5 7	L 0 3 5 7
TOTAL: 40 puntos			
II	<p>Escribe una carta 15 líneas. Durante las últimas vacaciones has estado en España y has conocido a una persona que te ha hecho muy buena impresión. Al regresar a casa, le escribes una carta que debe contener:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recordar como os conocisteis; • Evocar los momentos más agradables; • Expresar tus sentimientos actuales hacia esa persona; • Invitarla a tu casa para que conozca tu ciudad y tu familia <hr/>	L 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	L 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

