

HOJAS DE TRABAJO

Nombre del Estudiante		Curso	
Sede	A	Jornada	UNICA
Correo electrónico:			
Nombre Director de Curso:			

GUIA 2 CIENCIAS SOCIALES E HISTORIA-GRADO SEXTO 6º.

Lee con atención los siguientes textos:

TEXTO 1.

La creación

Dios, en el principio, creó los cielos y la tierra. La tierra era un caos total, las tinieblas cubrían el abismo, y el Espíritu de Dios se movía sobre la superficie de las aguas. Y dijo Dios: «¡Que exista la luz!» Y la luz llegó a existir. Dios consideró que la luz era buena y la separó de las tinieblas. A la luz la llamó «día», y a las tinieblas, «noche». Y vino la noche, y llegó la mañana: ese fue el primer día. Y dijo Dios: «¡Que exista el firmamento en medio de las aguas, y que las separe!» Y así sucedió: Dios hizo el firmamento y separó las aguas que están abajo, de las aguas que están arriba. Al firmamento Dios lo llamó «cielo». Y vino la noche, y llegó la mañana: ese fue el segundo día. Y dijo Dios: «¡Que las aguas debajo del cielo se reúnan en un solo lugar, y que aparezca lo seco!» Y así sucedió. A lo seco Dios lo llamó «tierra», y al conjunto de aguas lo llamó «mar». Y Dios consideró que esto era bueno. Y dijo Dios: «¡Que haya vegetación sobre la tierra; que esta produzca hierbas que den semilla, y árboles que den su fruto con semilla, todos según su especie!» Y así sucedió. Comenzó a brotar la vegetación: hierbas que dan semilla, y árboles que dan su fruto con semilla, todos según su especie. Y Dios consideró que esto era bueno. Y vino la noche, y llegó la mañana: ese fue el tercer día. Y dijo Dios: «¡Que haya luces en el firmamento que separen el día de la noche; ¡que sirvan como señales de las estaciones, de los días y de los años, y que brillen en el firmamento para iluminar la tierra!» Y sucedió así. Dios hizo los dos grandes astros: el astro mayor para gobernar el día, y el menor para gobernar la noche. También hizo las estrellas.

Génesis 1:1-15. La Biblia (NVI) Nueva Versión Internacional

TEXTO 2

La historia jamás contada

El sistema solar comenzó en medio de una violencia inimaginable. Hace 5000 millones de años una inmensa masa de gas de polvo rápidamente se condensa bajo su peso, girando cada vez más rápido, transformándose de una nube caótica y desordenada en un disco delgado y ordenado. La luz del disco es inicialmente roja, pero 100 millones de años después se hace más blanca y más brillante, hasta que estalla en un único y gran resplandor un prolongado incendio termonuclear. El Sol ha nacido.

Girando en torno al disco se pueden observar millones de pequeñísimos mundos arremolinándose. Unos pocos de ellos de tamaño algo mayor se encuentran y se fusionan hasta convertirse en la Tierra. A partir de allí, deberán pasar 4.500 millones de años hasta que la materia de este nuevo planeta haya evolucionado transformándose en seres pensantes y capaces de reconstruir las circunstancias que dieron origen a este mundo, y a ellos mismos.

Carl Sagan, La historia jamás contada.

1. Realiza una comparación entre la información del texto 1 y la del texto 2 acerca del origen del Universo. Llena la información en el siguiente cuadro:

PREGUNTAS	Texto 1	Texto 2
Título del texto		
¿Quién lo escribió?		
¿Qué conoces de quien lo escribió?		
Según el texto, ¿cómo se originó el universo?		
¿Qué tipo de explicación sobre el origen del universo contiene el texto: ¿religiosa, o científica?		
¿Qué opinas sobre lo que el texto dice?		

2. Relaciona la frase con el planeta al cual se refiere, para ello, escribe en el cuadrado la letra que indica el planeta al cual se refiere. Pueden existir varias características que se refieren a un mismo planeta:

PLANETA	CARACTERÍSTICAS
A. VENUS	<input type="checkbox"/> Planeta que tiene la superficie cubierta de hielo
B. JUPITER	<input type="checkbox"/> Este fue el planeta que fue explorado por primera vez
C. URANO	<input type="checkbox"/> Es el único planeta en el que hay vida
D. MARTE	<input type="checkbox"/> Es el único planeta en el que existe agua en forma líquida
E. PLUTÓN	<input type="checkbox"/> Ha sido el planeta más explorado por naves espaciales
F. NEPTUNO	<input type="checkbox"/> Es el planeta más caliente
G. TIERRA	<input type="checkbox"/> Se le conoce como el planeta gemelo de la tierra
H. SATURNO	<input type="checkbox"/> Es el planeta más grande
I. MERCURIO	<input type="checkbox"/> Se le conoce como un planeta enano
	<input type="checkbox"/> Aunque no es el único planeta con anillos, si tiene los más bonitos
	<input type="checkbox"/> Se diferencia de los demás planetas entre otras cosas porque rota de lado
	<input type="checkbox"/> Es el único planeta que no tiene nombre de dioses griegos o romanos.

3. Encuentra las palabras de la sopa de letras.

EL UNIVERSO

I	O	D	W	T	V	B	F	D	R	L	N	E	B	U	L	O	S	A	O
D	B	N	I	W	Q	W	F	L	N	K	S	A	T	N	J	S	P	O	S
J	I	P	K	K	F	P	W	O	R	A	Q	Ñ	B	D	A	L	R	H	R
J	U	Q	F	H	B	O	R	Q	I	B	F	Z	V	T	A	G	T	A	E
X	Y	Y	C	O	Ñ	M	I	X	V	Q	O	I	E	N	E	W	L	P	V
E	G	X	R	D	T	W	A	U	Y	H	A	N	E	N	L	O	G	U	I
E	J	H	L	Z	Z	L	C	C	E	L	A	T	O	N	S	P	U	L	N
R	E	V	O	R	G	A	Z	V	Q	Ñ	C	L	A	R	I	F	M	A	Y
A	L	H	H	G	U	E	Y	Q	C	P	S	E	I	M	A	E	K	I	C
B	J	Y	H	M	G	E	T	O	U	J	U	E	M	I	T	O	U	Z	E
M	K	D	C	S	E	E	X	J	U	V	T	R	H	P	V	E	H	Y	M
J	A	H	X	M	A	E	S	G	K	S	N	P	I	U	Ñ	K	M	N	A
R	I	A	B	T	I	H	A	E	I	D	A	X	T	I	E	M	P	O	W
P	R	B	X	M	J	C	E	S	D	M	O	G	N	A	B	G	I	B	C
F	F	M	S	E	N	O	I	C	A	L	E	T	S	N	O	C	K	V	Z
L	A	M	F	U	H	U	G	N	X	S	R	A	F	L	F	Z	O	V	R
A	Q	C	I	E	R	W	D	A	X	S	T	E	R	O	I	D	E	Z	U
L	S	N	V	G	P	K	I	X	G	K	J	F	M	A	T	E	R	I	A
Z	X	B	Y	L	A	N	O	L	U	Z	U	K	S	A	N	M	F	P	R
U	S	T	Z	S	A	L	L	E	R	T	S	E	T	G	H	Y	Y	Q	

kokolikoko.com

AGUJERO NEGRO
AÑO LUZ
ASTEROIDE
BIG BANG
COMETA
CONSTELACIONES
ESTRELLAS
EXOPLANETAS
GALAXIAS
MATERIA
MITO
NEBULOSA
PLANETAS
ROVER
SISTEMA SOLAR
TIEMPO
UNIVERSO
VIALACTEA

4. Utilizando las palabras que buscaste en la sopa de letras anterior, elabora un cuento en el que des tu propia explicación acerca del origen del universo.

[illegible]