

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUVENIL NUEVO FUTURO GESTIÓN ACADÉMICA Y FORMATIVA	VERSIÓN 1
		GAF-FO 012
		FECHA: Abril de 2018
PLAN DE APOYO		PÁGINAS: 1

ASIGNATURA / DIMENSIÓN: C. Naturales	Gloria Granada Valencia
PERÍODO: 1	FECHA: Abril de 2018
NOMBRES Y APELLIDOS:	N°:
GRUPO: 5°	JUICIO VALORATIVO:

Recuerda presentar este taller de manera completa en hojas de block, el día viernes 13 de abril de 2018

Relaciona los términos que presento a continuación y responde a cada una de las preguntas:

TERMINOS CLAVES	
A. Energía solar	H. Factores abióticos
B. Consumidores	I. Consumidores primarios
C. Productores	J. Consumidores secundarios
D. Descomponedores	K. Red trófica
E. Ecosistema	L. Dióxido de carbono
F. Cadena trófica	M. Nitrógeno
G. Factores bióticos	N. Carbono

1. ¿Qué factores integran el término de la casilla E
2. ¿Qué relación existe entre los términos de las casillas A, B, C, D?
3. ¿Qué diferencia existe entre los términos de las casillas F, K?
4. ¿Cuál es la importancia que tienen en los ecosistemas los factores de las casillas G, H?
5. Explique la importancia de los términos L, M en los seres vivos
6. Realiza un pequeño texto, con sentido, según lo aprendido en el periodo, en el que incluyas todos los términos presentados en la tabla.
7. Realiza un mapa conceptual sobre la organización interna de los seres vivos

FUENTES DE ENERGÍA

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

CARBON
ENERGIAEOLICA
ENERGIASOLAR
PETROLEO

ENERGIABIOMASA
ENERGIAHIDRICA
GASNATURAL
RENOVABLES

ENERGIADONDAS
ENERGIAMARITIMA
NORENOVABLES