

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Unidad I: La Naturaleza, la Química y Tú.

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

- |             |             |            |            |            |
|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| CIENTIFICOS | ENERGETICOS | BIOQUIMICA | COMPUESTOS | ELECTRONES |
| MATERIALES  | SUBNIVELES  | ELEMENTOS  | NEUTRONES  | PARTICULA  |
| POTENCIAL   | BIOLOGIA    | CINETICA   | MONOXIDO   | PROTONES   |
| RADIANTE    | UNIVERSO    | ATOMICA    | BIOXIDO    | CARBONO    |
| CIENCIA     | ENERGIA     | INERCIA    | MATERIA    | NIVELES    |
| QUIMICA     | FISICA      | NUCLEO     | ATOMO      | MASA       |