

Ven Conmigo 3: Chapter 3:2

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

FUTURE
THEY SHOULD
SOLAR ENERGY
IT'S UP TO US
WE'RE OBLIGATED TO

TO DEVELOP
TO DISCOVER
ELECTRIC CAR
IT'S NECESSARY
ELECTRICAL APPLIANCE

TO DESTROY
TO THROW OUT
IT'S OUR DUTY
NUCLEAR ENERGY

Solution

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