

Avancemos 3 (Unit 3-1)

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

OIL
FUTURE
DROUGHT
COMPLEX
TO VALUE
TO BREATHE
TO DESTROY
TO DEVELOP
DEVELOPMENT
NONRENEWABLE
GARBAGE CONTAINER

SMOG
TO FLY
CLIMATE
TO HARM
CLEAN AIR
EARTHQUAKE
INNOVATION
TO IMPROVE
TO THREATEN
TO APPRECIATE
TO FOMENT/TO SUPPORT

RISK
PLANET
TO VOTE
EROSION
LANDSLIDE
TO PROTECT
TO REPLACE
GROUND/SOIL
BIODIVERSITY
TO KEEP INFORMED
TO DIMINISH/TO DECREASE

Solution

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