## Unidad 6-2

L Y R F R G Y G H G D Y Y B A B I R R A
FH M I N Y P VNNM I E G ZK F H G H
Z Z TE Y Y Q N A H U S C D G E B EMC
L N J J A V I ÓNATARBKYRGM
R W E N T A H DVEPSVI Z YK UX B
AKKRPIN P I I NEVPEEQSZA
F G B A T C N O T N T V O J A B A M Q G
YKTIDNCAROB BEMHXSPLC
A I C L B ALJQTBIOLBEUPQY
Y L N L Z T D Q N L E C U G M N W K U T
W Ó J K R S FRLDN I A T S Y K I P N
K M T S N I B J O L P C L L M M N K S V
I EAUVDMAKUMLDENJALFQ
H T R Q S V U E R B W E T N M V S D A R
Y R N U A X V D O C J T P E F E R L C Q
D O Z C I B D A GROAN JKRLOEG
T S Ú B O T U A L O R O N B I I N Q T K
F X L C Z E Z N O L P A J S M C B P S N
L M W P U K S Z U E E W C Y M D M U E G
WL JLGRIFEKQ JNYGFJEOC

CAR<br>EAST<br>WEST<br>SOUTH<br>VALLEY<br>KILOMETER

## Solution

$$
\begin{aligned}
& \text { L Y R F R G Y G H G D Y Y B ABIRRA } \\
& \text { FHMINYPVNNMIEGZKFHGH} \\
& \text { Z Z TEYY Q N A H USCD GEBEMC } \\
& \text { L N J J AVIÓNATARBKVARGM } \\
& \text { R W ENTAHDVEPSVIZYKUXB } \\
& \text { AKKRPINPIINEVPEEQSZA } \\
& \text { F G B ATCNOTNTVOJABAMQG } \\
& \text { YKT I D NCAROB BEMHXSPLC } \\
& \text { A I C L B ALJ QTEI OLBEUPQY } \\
& \text { Y L N L Z T D Q NLECUGMNWKUT } \\
& \text { W Ó J K R S F R L D N I A T S Y K I P N } \\
& \text { K M T S N I B J OLPCLLMMNKSV } \\
& \text { I EAUV DMAKUMLDENJALFQ } \\
& \text { H TR Q S V U ERBWETNMVSDAR } \\
& \text { Y RNUAXVDOCJTPEFERLC Q } \\
& \text { D O Z C I B DAGROANJKRLOEG } \\
& \text { TSUUBOTUALORONBIINQTK } \\
& \text { FXLCZEZNOLPAJSMCBPSN } \\
& \text { L M W P UK S Z U E EWC Y M DMUEG } \\
& \text { WL JLGRIFEKQ JNYGFJEOC }
\end{aligned}
$$

