

79<9A& <%9#&< 53"\$%\$<, & < .

39< 6 L,% ,6, -\$,3 %\$< % ,?939" . ,

*C-C3 6.798%,%.. T. 6.59?9 9(,%&6\$,< D3& ",?9-
<,%-\$(&& & 5;&3\$,< &/ 6,54<\$ 798,'%.<&, 6 959-
*,%%953& 3,, ?939" ., ?\$5\$=35) "\$'"\$*93?& & 95CA,-
5368,%&) 7"9#"<< 79 "\$'9"CB,%&=, -, <9*&8&'\$-
(&& & ",&%3,#"\$(&& 6 (,8)/ 59-,1536&) C?",78,%&= <&"%./ 7"9(,5596, *9"4*, 5 "\$57"953"\$%,%&,<
&KS/: 2KQ, 7",?"\$A,%&= "\$57"953"\$%,%&) 53",8-
?969#9 9"CB&) & 8,#?&/ 699"CB,%&1, '\$A&3, 9?"C-
B\$=A,1 5",- . & 59'-\$%&= C5896&1 -8) "\$'6&3&) 6
W,%3"\$84%91 FE"&?.,

@ C5&8&)/ 79 ",H,%&= 65,/ D3&/ 7"9*8,< &
59'-\$%&= 65,/ %,9*/9-&<./ C5896&1 -8) 9*,57,;,-
%&) 53\$*&84%953& <. 69'8\$#\$,< *984H&, %\$-,B- .
%\$ <,B-C"\$9-%C= ?9%E,"(%=& 79 697"95\$< <&-
"\$, *,'97\$5%953&, -, <9?"\$3&& & "\$'6&3&) 6 "\$19%,
&,8&?&/ 9'," 79-#9396?\$? ?939"91 CB, %\$;\$8\$54.
X3\$?9%E,"(%&), %,59<%,%9, -\$53 7",?"\$5%C=
69'<9B%9534 -8) 79&5?\$ 7"9;%./ ",H,%&1 79639-
")=A&/5) ?"9697"98&3%./ ?"&'&596 6 ",#&9%,. R
6%964 '\$)68)= 9 #9396%953& <9,1 53"\$%. 6%,53&
5691 6?8\$- 6 D393 7"9(,55.

O\$? 6\$< &'6,53%9, I,57C*8&?\$ O9%#9 7"%"\$--
8,B&3 ? 3,< 53"\$%\$< %\$H,#9 5C*"#&9%\$, ?939" .,
%\$/9-)35) 6 7953?9%E8&?3%91 5&3C\$(&&. 29- "C?9-
69-5369< 7", '&-,%3\$ 53"\$%. Q,%& :\$55C-0#,559
O9%#9 7",-7"%"&&<\$,3 C5&8&), %\$7"\$68,%% ., %\$ C7-
"9;,%&, <&"\$ & 69553\$%968,%&, 65,9*+,<8=A,#9
<\$?"9D?9%9<&;,5?9#9 *\$8\$%5\$.

:",-& %\$H&/ 5,#9-%)H%&/ 7"&9"&3,396 69-
7"95 9 "\$'9"CB,%&&, -, <9*&8&'\$(&& & ",&%3,#"\$-
O

