



The Campaign for Youth Justice (CFYJ) is a national organization dedicated to ending the practice of trying, sentencing, and incarcerating youth under the age of 18 in the adult criminal justice system. CFYJ gratefully acknowledges our funders who support our work, including the Annie E. Casey Foundation, the Chasdraw Fund, the Eckerd Family Foundation, the John D. and Catherine T. MacArthur Foundation, the Open Society Institute, the Public Welfare Foundation, and individual anonymous donors.

The National Council of La Raza (NCLR) is the largest national Latino civil rights and advocacy organization in the United States, working to improve opportunities for Hispanic Americans. NCLR gratefully acknowledges funding from the John D. and Catherine T. MacArthur Foundation which supports NCLR's participation in the Models for Change initiative and the development of the Latino Juvenile Justice Network.

/

-

7

/

-

555

/

!

8

7-

9

:

-

7

&

-

/

-

7

3 -

7

)

-

!

-

%

-

-

-

/

7

(

-

-

;

-

-

)

7

-

/

7

*

/

!

- ! - ! 7

3 !

!

! 7

/ 7
7

3 !) 7
! ! / 55 7) 7
. ! . / / - - - ;
-

/ !

7

! !
/

)

- - -
7

(? * -

/ -

45

;

7

A

-
7

A \$

!

A \$-

7

(? * ;
7 - 7 /

- - -
,

& B
* \$ '
. / 0

(C
\$ '
(? *)

/

7

7

7

7

/

4554

/ 0 . / 0

! !

/

D !

/

7

/

/

-

/

. / 0 !

-

/

!

7

9/ :

)

A % () (%, , ((- .
0 1 7- & /
- EF
- 7 EF
2 - - 4EF
/

E

A ((- . (2) . 1 13)
)) 0 .). 0 . 4 .
(- . 1) /
EF ! GHF
!
G4F !
GEF !
7 7 G E5F
- - I (-
! /
- I
& . % !
* - , H

A (- (6 78,9: (- .) , (5
)) . 2 0 . 2 (-
3) @ (- . 2 () - . -)) 0 1

E5

/

H5F

& IEF

/

G /

J4F

/

*

2 - 4556
- F - 77/

-

6

-

-

/

7

/ (! 7 !

;

/

;

7-

!

7

-

7
7

! - - 7
- / - 7
! / 7
! 7

A (2 . 0 () . 0 6 (-) 4)% 2 ()%
2) . 66 ((- . 10
/ -
- 7 -

0

- - /
A (-) (- - - - (0 2))
2 (0) () .) (6 ((- .
6 0) 1 0 ! 7 - -
- - /)

9- : 9 :
9 : !
; -

2 -

A 2) (; -

;

A)2 (2((; -

; - 7
7

A)2

!

%

7

1 (9 : 8 ;
/ 5 ;

7 / 46F - 7

- 455J 5F , 7
7 / - 7

7

/

7

/ ! ; - 7

/ 7/ , -

/ ;

A

/ 7 / 7

- ;

7 ; - !
; ,

4
\$ - - - - 7
/ : 7- II
9K - - - - 7
/ & / - - -
- E
K 72 7
- / - - - 7
- 7
2 - - - !
/ ; 66 & ! () 7
1 (L ! (7
/ ; I / -
! / -
/ ; 1 (! / 7
; / & ; * 0
- 2 - * 0 %

9

,

!

7

-

!

/

)

!

: H

)

;

/

1 (-

7

;

2

!

7

9

!

:

-

,

9

:

/

7

7 - 7

7

/

,

!

-

,

- 7

M

,

M%

-

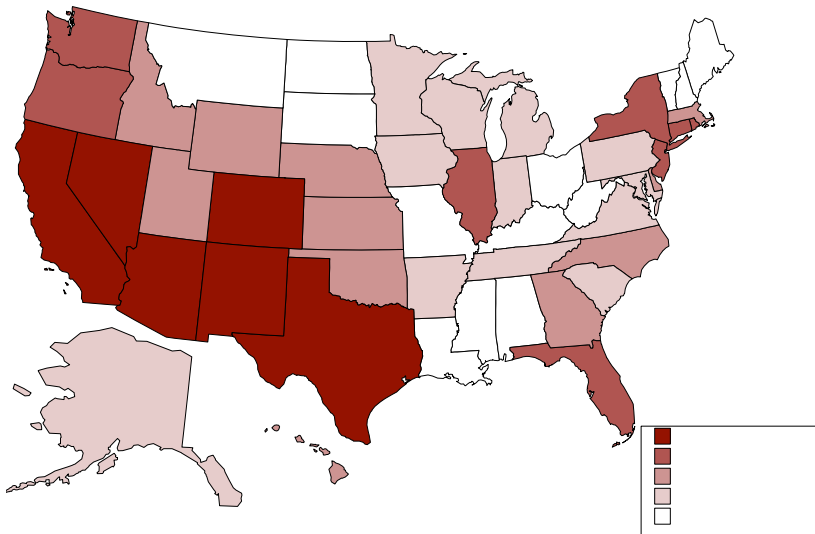
M,

-

M

A

/ ; EI I / 7
- 1 (IF
J , / 5 J 1 4F
665 4F 455J 4F
6)
\$)K10\$ *0'*'0)'. ' /).' '12). 2 \$
1\$.)/\$ *'*1/)'. K \$ (57J 455J 45



/ - - - 1 (7

/ ; \$. - 4 (1 (7

, , E , 1 (; 7

1 (; . & ;
. - 1 & ;
- 1 (& ;
7 44) 7
HEF / 1 (& ; 4
) 7 !

* 0 1 (4E
* 0 1 (*
(7 , 6 1 (*
0 4I - * 0 1
* - * 1
(/ EF / 4H
; 1 (4J

) / -
 (4
1 (65 -
. \$ (- K ; 1
 ! - 7
(' 2 & 66
 ! \$ (- 455 2
(455I 46
 B). 2 0 0 (C -
/ 1 (455J
65F / 1 (7
 F
5F / 7 5
- / /
 14F
1 (455J & / - 9 ;
: 7 7

7
9 :
- & ;
/ (2 * 2
2 - 4556 EF 3
- 4 7
 & ;
 (9 :
: 7
1 (') (

1 & \$ 5 555
! 1

(E & G ! 7
I !)

455J
' 0 0 ; 555 H55 ' 6IF
/

A % %
A

(0 (9
! - 7 ; ; -

7
N - 7

- 7
; H 0 ; 7
D ; !

- 7
4555
455I -

-
9 !

7
:J

7

2 -

- 7
/ 1 (

-

)
- 7
0 !

1 ()
/ \$
9 : 6

A

D

D

7

7

7

&

!

1 (

G

7

7

G

G

-

G

7

7

G

E5

*

%

)

OO

7

A A

, - ; - ! 7
1 D) \$) \$ 1 ()
(455I - 7
'

9 7
! &(7 P Q - ; : E
2 - 0 (-
9 3 - ; 7
&(7 -
; E4 - -
!

, M
*) , - . !
E5F E

455E -
F
E6F / JF
EE / -
/

- 9 : -

7

7

K-

7

7

7

EI

7

EH

7-

/

E F

5F

EJ

!

E

!

\$-

0 ! %

/

7

9)

665

1 (

1

!

7

/

0

1

1 2 : \$

E6 (

!

1 (

9 ;

:

/

,

4 555 - ! -
I5

* - ! - - -

- - - - ! /

! - - - - 7

- - 0 9D : (%7 0 %7* &!
07%\$ (0 %7*
(07&\$ - * 0) ' & 7
) - (\$ *0'&)(\$ 2 0 5HE (EI

% 65 665 - 9

: - I4 \$ 455 555 I

/

- 9 :

D - -
- , ! 7
; - 9 ; - :
- ; IE 7 455I 1 (

(3 ! P Q
- ?
9 - ; P
- N ; -
; - - - :
-
; : II !
,

2 - 65 65

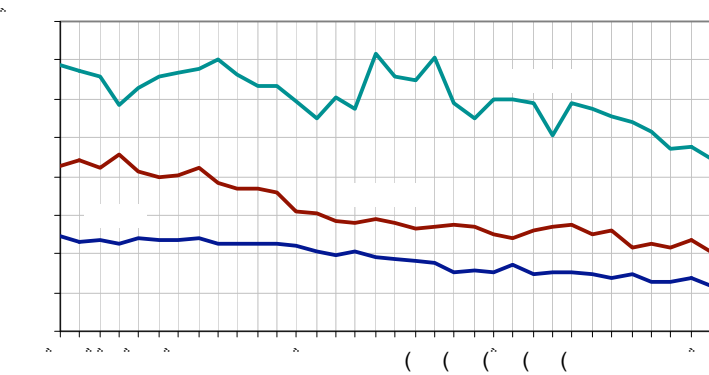
) 455J 1 (%
* - 3 ! * - -
(- EF ! !

! 7
9 7
- 7
: IH 455
% * -
- 1 (3
% 4
!
-
-
-
-
-
-
A (G
A (G
A / G
A % G
A % J

, /
- - -
- - -
7 ! ! 7
- -)
/ ! 7
; I
A

/
- - -
/ !
H 4E 4 16
JF /
&
IF H5) 455J E5F / 4I EF
F H /
- - - ! 7
7

)K10\$ 4 *\$0\$. ' '12 K \$(H74E ,2 '
0 \$.'). (2 "/ .% 2 \$.' \$0.\$ %
2)K2 (2 "/ %)*"/& '0 \$R1) /\$. 0\$ 7
%\$.)/ 6 J47455I H4



&

- - 7
E5F - -
F - - 7
JF - - 7
H D - -

K\$% - !

/ 0
/ - 7
- , 7
- /

S - 55 7

; HE

A - A

/ - 7

& HI)

H5F

HH\$ 7

7

HJ

7

/ / / / 7

455 0 ! O 5

& - 7

6F /

3

4EF

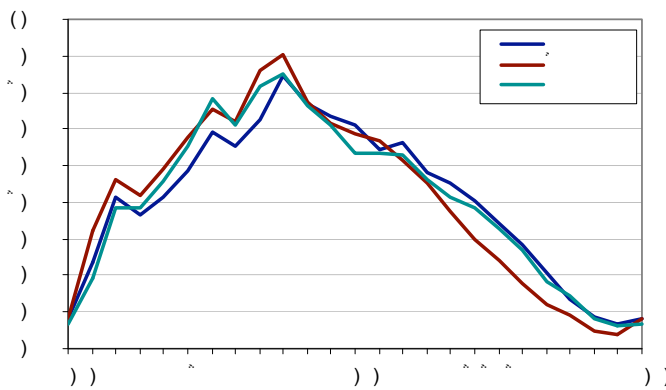
F

H

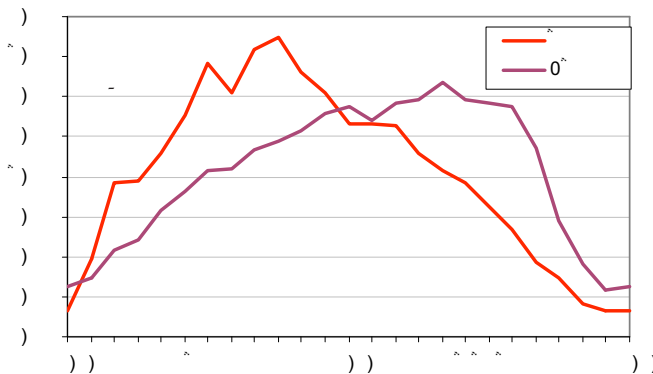
/) 455H
7 JF / - 7
- - 7 H6/ !
- 7
! 7 ! !
/ - -
! ;
! / -
-
. / ; -
D)3
! / J 5
/ - . 7
.) D
0 (.)D0(D
!
/ J
7 / ! 7

! 55 E 55 * &
- J⁴)
/ !
E J

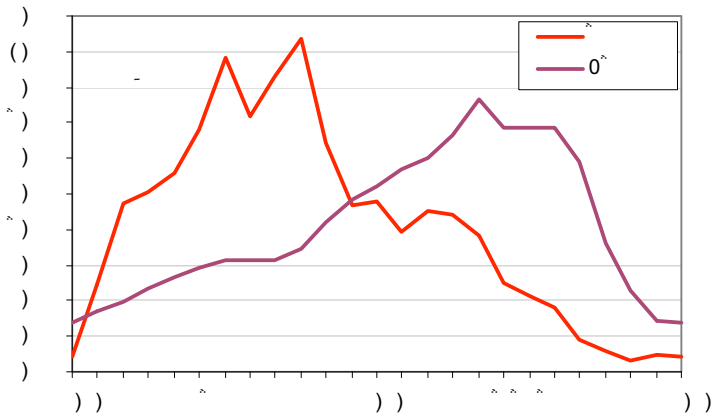
)K10\$ 1\$.)/\$ 00\$ (\$ \$(\$)& \$ ' %
%) (0)D1)'. D 0\$ O\$.)) K0'1* JE



)K10\$ E /).' 00\$ (\$ \$()& \$ ' %
%) (0)D1'). D K \$ K0'1* JI



)K10\$ I /).' 00\$ (\$ \$(& \$' %
%) (0)D1)' D K \$ K0'1* ((1/
' \$.(\$ (JH



/ ! /

! 7

I JJ

7

E

/

\$;

/

/

)
/ 6F)

/ 5F
 F HF
 !
 IF
 F J

D/ \$ /). ' 1 \$.)/ \$ 00\$ (\$\$(' 0
 (\$/\$ \$ % ' \$.(\$ (455J6

	California %	Arizona %
Latino youth in the population (10-17, 2007)	46	39
Latino youth arrests as a proportion of all youth arrests	51	38
Latino youth arrests as a proportion of total arrests (includes arrests of adults and youth of any race or ethnic group)	8	6
Latino youth arrests as a proportion of all Latino arrests	19	19
Proportion of Latino youth arrests for the crimes of murder, manslaughter, rape, or robbery	2	1

/ - -
) 4F
 / G
 F 5
 /
 / ; /
 - - 7

, / M
) -
 / E5F
 / F
 O 6F F -
 HF HF)
 15F /

- 7 EF
 5F O - 5F
 - 6F 6F 4

A

7

- %
 15 555 - - /
 - 455I
 4 D E4

- 7 HF 3
 / 7

D/\$ 4 /).! '12 1\$.)/\$ '10 (\$
 *0'\$ ((.K 455I

	All Delinquency Cases	Person	Property	Drugs	Public Order
Number of Cases	149,468	30,770	49,205	19,652	49,841
Non Petitioned	44%	41%	48%	47%	42%
Petitioned	56%	59%	52%	53%	58%
Waived to Adult System	1.0%	2.4%	0.7%	0.9%	0.4%
Adjudicated	78%	75%	78%	80%	79%
Not Adjudicated	21%	23%	21%	19%	20%
Adjudicated					
Placed	24%	27%	22%	20%	26%
Probation	66%	65%	68%	70%	64%
Detention	23%	30%	17%	18%	26%

/

46F - 5 J
G 4JF 7

- - /

E (IHF 7 7

JF / 7

9 : I ;

, ! - ;

00) 7 H 00)

/

!

G 00) /

!

) /

A EF ! G

A HF ! G

A 4F ! G

A EF ! -

7 7 G

A EF ! -

J

D/\$ /).'O,2)\$ 0)(00)'0 1\$ 7
 .)/ \$ ' 10 (\$ *0' \$((. K D *\$ '
 '\$.(\$ 455I⁶

	All Delinquency Cases	Person	Property	Drug	Public Order
Non Petitioned	0.96	0.89	0.94	0.96	1.11
Petitioned	1.04	1.09	1.06	1.04	0.94
Waived to Adult System	1.43	1.85	1.00	1.00	2.00
Adjudicated	1.16	1.23	1.16	1.23	1.11
Not Adjudicated	0.64	0.61	0.66	0.56	0.69
Adjudicated					
Placed	1.41	1.50	1.47	1.82	1.37
Probation	1.06	1.00	1.03	1.01	1.19
Detention	1.28	1.30	1.31	1.38	1.04

A A

65 789:

3 - !
 - - - - 1
 - - ! / ? 1
 : - - - -
 ? 1 1
 - 7A ! (-
 1 - - -
 !B⁸:

/ , ! \$ F
 / ;
 ! \$ - I5F

- / F ! \$
 - 6)
 ! \$ - 0 7 44F

E -
6

3
64F

(7 / - \$ 7
- 1 (6 2 - 7
- \$!

7

7

\$ 7 !

6HE

六

*

\$ 6E 7

) 5 C

D

7

•
2

A - -

A *

\$

!

A

3

\$

-

7

3

A

!

7

7

3

6I

!

7

3

!

6H

/

\$

7

/

- 2

- 1 (- %

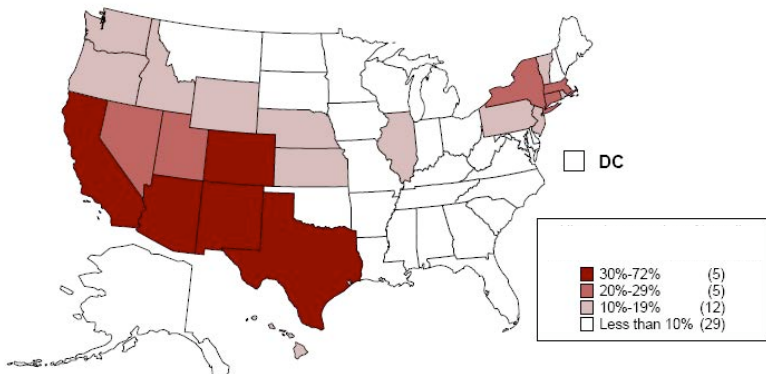
- ! (

! \$

6J

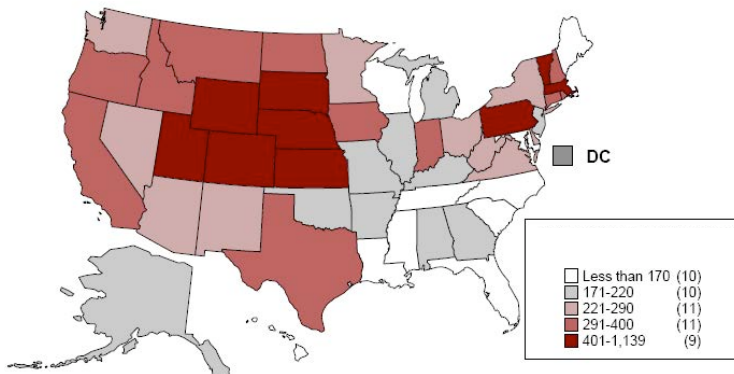
0* - 0 *
0* 7 - 1
(- - 7
- 6 -
- ' 455H
6F / 4F 7
7 45F
5 F
O 66 0 7
O 7 9 7 7
: 7 55
9 7 : / 7
(. !
(H 5

)K10\$ H /).!*0'*'0)'. 1\$.)/\$
\$.%\$ 0(). 0\$ ()%\$.)/ *\$/ &\$. 54



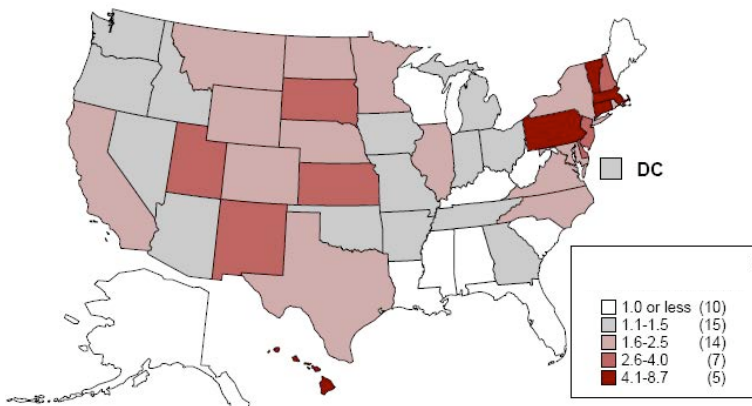
5 6 55 555 J 5

)K10\$ J /).!*1\$.)/\$ (). *\$/ &\$.
*\$0 55 555). *!*1/)'. 5E



) - &
* - 2
/
7/ (51

)K10\$ 0 ') ' /).' 0 \$ '
*/\$ &\$. ' ,2)\$.7/).' 0 \$
' */\$ &\$. 5H



/).' '12). %\$\$.'). \$. 0(

G4

G

5J 3

7

&
!

7

7

0*

/
' /

J5F

5F

7-

5

'12 '& &)\$ % ' 0 \$()%\$.)/ */\$ &\$.

9

:

7

9

:

7

-
*

7

7

7 7

G

4EF

/

455I 56 2

/

E5F

!

5

!

/

7

-) 455H HIF

/

7-

4F

6F

F

IF

4F

\$-

/

7

7

4

,

/

J5F

!

7

455

/

6F

!

7

F

!

I5F

)

!

7 ;

- E

!

3

7

E)

!

!

7

,

-
7

I

O

!

-
7

;

H

J

H

7

J

-
7

- 9

:

-
7

7

455 555

6 /

E5F

!

!

45 2

-
7

/

!

E

A & 7 JF /
5 J - ; H J

-) 7

4

A 2 I5F / 5 J -

4

A & 7 H6F /
5 J - ;
-

)

4

A . 6F / 5 J

-

-
4E

D/\$ E /)! '12 *!*1/)!.(.% 0.(\$0
 / ,(D (\$ (' 455J /\$ K)(/)\$ (\$()'. 4I

	/ * 5 7 J	/ * 57J	-
0	H555	F	
)F	I 555	H F	
B(4 555	6F	
F))	4 555	J F	
G	65 555	E H F	
(((4 555	4 I F	
(-	I J 555	I F	H II
4	555	F	
) (6 (- 0	E 555	F	
(E5J 555	44F	
A (J 555	F	J
4	E 555	F	
. (4E 555	E F	
()	4H I 555	F	J T
(4	E 555	H F	
))	J 555	4 F	
- F	4 555	F	
(-)	H 555	F	J
	4 555	4F	
E4 555		J F	
)) . -))	J J 555	F	J
.	H5 555	I F	J
) (5 555	I F	
)))) 22	555	4F	
))) (-	4I 555	E F	J
(E 555	E F	
)F	45 555	5 F	
	6H555	E F	
4 0 2).	I 555	F	J
4)	H I 555	J F	
4 G (J 555	I F	
4 (F	6E 555	6 F	H
(. (JH 555	F	H
(. F(4 555	F	
.	E 555	F	
F . (0	555	5 F	
(H5 555	I F	
)	E 555	H F	
(.)	555	J F	
(- . (6 555	E F	J
(- . F(555	F	
))	4I 555	E F	
G)	6 555	E F	J
.	E I 555	E F	
0 (555	4F	
	I 555	J F	
). (6 555	F	
)	555	4F	
) ()	E5 555	J F	J
(0	H555	5 F	

T * 5J7E 455J
 455)/ * 6175 4556 - J7 7

(- ;
/ -

) '0.)

(& J 4555 -
- * 4 9K
- * - 66 : 7
- * * 4
- ! 7
4H & IF
455J / 4J

_____, -) / EF
! / 46F
! - ! 7
4 2 - !
!

! 6 / : - 7
9 : 9 : - 46
/ EHF
IF
HEF - 7
455J ' 4 -
7 - - 45F

- - - 45F 7
JJF 7
- - / 5

%

7

. E55 / -
455J /

, 7 9 :
*) ! 7
4 F 4F 4EF - 7
- J1F JHF J F -
/ EF - 7
I4F F / O
GE5F -)
/ !

4

0)U.

* 66H -

3

* 54

;

;

3

/

/ 6F - 5
J 455J E /
E5F EHF EF
- HF %
I

- 7

H

,

!

7

D

A

!

-

A

) (

!

-

- -

, 1 (\$ (- 65
H 2 -
) - ! ;
63 ! ! !
! 1 - - - !
/ - - - - ! 5
- - - 1 !B

1 (D (E55 / 655 / E55
/ J - - -
9 - : % 7 7
- - -
) ; !
! ; ; 455I 455H 4F
D(F - - - 77
; - 6 8 -

F - 7

E5

F

7

; ; - \$-

;

§ -

•
,

99%

%

* 0

0

5

7

9,

L ! 4

1

! (L

7

7

1

I

. E

0

!

2

(

7

!

4

\$-

; 7

;

;

;

!

E4

D

(

5

55 555

455574554 (

I4

55 555

45574554 E

D

E7

J7

7

I

55 555 EE

!

/

!

/

!

5 4F I HF EI

: 0

;

9

7

- -

-

EH 0

,

1 (-
; -

G .
2 .2 G
G .
- % .% G
- * * G
D D

V %
* - %* !
2 - 8

- ; %* 7

(

, - 7
7

5

EJ

7

7

! 7

!

;

-

A .

65F /

5 J

-

7

E6

A '

/

5F

5

J

-

7

I5

E5

/

7

-

7

7

H5F

&

IEF

/

7

J4F

I

-

-

7

%

4

! !

455 /

E

(

7

/

&

% !

*

,

I I4

/

!

G

/

!

&

7

7

/

-

7

-

-

7

IE

/

7

/

D/\$ I 0)('& *0\$ % ', ,2)\$ '
 .\$. , %&)(().(' '12 ' %1/ *0)('.
). \$ 0). (\$ (455 I

	White	African-American	Latino
Total Number	972	2,046	469
Total RRI	1.0	7.2	1.4
Alabama	1.0	3.9	0.0
Alaska	1.0	1.7	0.7
California	1.0	28.4	5.6
Colorado	1.0	12.8	4.8
Florida	1.0	7.4	0.8
Georgia	1.0	6.9	2.0
Illinois	1.0	7.0	1.4
Iowa	1.0	22.5	0.0
Louisiana	1.0	6.1	0.0
Maryland	1.0	15.8	0.0
Michigan	1.0	5.0	0.6
Minnesota	1.0	12.1	7.4
Mississippi	1.0	4.9	0.0
Missouri	1.0	1.9	2.0
Nebraska	1.0	3.4	1.1
Nevada	1.0	9.5	1.4
New Hampshire	1.0	0.0	0.0
New Jersey	1.0	12.9	2.5
New York	1.0	11.1	4.2
North Carolina	1.0	4.5	1.2
North Dakota	1.0	0.0	18.9
Oklahoma	1.0	6.9	1.8
Oregon	1.0	4.9	0.1
Pennsylvania	1.0	19.9	8.1
South Carolina	1.0	4.6	0.0
Tennessee	1.0	9.5	2.4
Texas	1.0	7.2	2.1
Utah	1.0	0.0	0.0
Virginia	1.0	6.1	1.0
Washington	1.0	3.2	1.8
Wisconsin	1.0	21.2	7.4

(! . / 0 ./0
- - ,
- ,

9 !

) 3
! 3 7 ;
D - 7
7 7
: II , ! - 7
- 7 ;
! ;
IH 3

3 - 7 !) - -
- 7 -
- 3 - 7 ;
- ! 7 -
- ! -
- - - G 7 7 ;
O G 7

! !
- - 7
G ! !

! !
! !
! ! 7
3 ! ! G ! 7
- - IJ
- -

! 7
(

A

\$

A

- ;

A

!

0

\$

7

A *

A *

I

7

3

I6

(

%

&

%&

%

*

%*

6

) - %)

I

%

%

\$

7

7

%)

7

H5 %)

7

55

! %)

2 D)

!

455 H D) ! 7

7

7 !

D)

)

7

!

- 7 - ;

7

!

7

7

%

&

!

7

66H (

&

H4 / 0 3 ./0
/ - . ! / .
/ & - / . !
3 / * /*
7
- - - - -
7
/* %&
&
) / * - ,
%& . ! !
4 ! - - 7
- H
(%&
G - - 7
- - - - -
A - - - - -
- 3
%&

A & lE
7 !

A l
- -
- -
- 7 - -

A %&
- -

A !
! -

A - -
HE

/\$ 0.)\$ (' %\$\$.)'.). (. 01 U /) '0.)

(*
/ !
) 665 /
J5F 5F 7 5
J HI %&
(- -) - !
%

7

7

7

HH

%&

!

/

%&

;

/

HJ

7

!

7

7

7

(

7

H \$

/

H6

/

66 455J

15F 455

-

E J J⁵)

EF

7

EF (

(3

;

J

0\$%1).K %)(*0))\$ (). D\$0? ('1. *\$. . (/ .)

D ! * -
0 / 7
665 HF F
/ 45F &
) 455I D !
* - D !

K -
! D ! * 0
0 \$ % - -
- - 7
- G
- G 7
- G 7
! J4
) ! 7
- -

(455J
EIF

- 4556
/
455J 7 -

7

455

455J

4556

3

D

!

7

-

4E

;

7

-

J

7

A

7

!

/

% K0

/

*

K

0

(

*

% -

C

4

,

2 O)

.

!

7

7

-

D

!

!

7-

-

/

&

-

7

;

7

3

!

JE

D00)'(1.) %'(

% 9. : D
1 9,
P Q 7 ; 7
)

- ! ! , - !

- M% M,
! L !
!
! , - L
! , - 7
L :JI
% O& ;
D 1 - 7 7
7

- 7
D 1 7
7 7
-

)
D 1 -

1 (D 1
!

!
7
-
7-
D 1 - 7

!
-
7

JH

('12 , \$ (? \$ * 0'K 0& (

% (? *
6J ; ? * , - 7

(? -
3 -
- 7- -

, II -
(? - -

(? * 3 - 7
! -
- 7

*

(? * ;
- - -
- - -
- - -
- - -
7

)

!
- - -
- - -
JJ
- - -
- - -
- - -
- - -
2).' (* ' 0 / 1 () .
* /) */
- - -

* /
/ 0 ,
(K 7

7

- - - ;

7

*/

7

!

*/3

7

/

3-

7

7

(

G

9

:

/

!

7

;

(

K

!

!

J

2 '& \$K)0/

w 2 '& \$D').%1(0)\$ (

K

9.

!

: 2

)

- 7 !

7

2

)

9

:

6

K D -

J6

2

X X

4I

/

455I

;7

K

7

)

-

/

- 7

G

2

% -

%

?

(

9

- 7

\$-

7

2

X -

-

:5

!

-

-

)

-

-

7

2

)

77

7

!

!

;

!

2

3

2 D ! 2 (!
2 & 2 &
2 X 2 *
- - - -

/ - - /
! !
- - - -

'K 0\$((.% 2 \$. \$, %&.) (0)'. (2 '1 /%)

A \$ - -
- 7
/ 1 ! 7
; - -

A (9% &
%& : -
% * - %*
- -

- !

; - !

A %*

9 0 - : 9((:
- - - -

%* ;

) - 7 -

9) : -

A) - !

A ; ! %*
D ! K *
DK - -
*0&)(\$

- - 7 -

A \$

D

A) - 7 - !

&

A '

5,

(\$.% / ' / *' /) &? \$0((2 '1/ %
A)

A 0

7
- 7 !

-
A & !

G
7
!
-
G -
!
A)

A 0 - ;

A \$

-
7\$ 7

/ !
/ ;

A * -

7

D

A \$ -
9(/! : 3

- -

A) - !

)

7
! 7

-

A 0 -

!

-

A 0

7
7

/

12 '0 3/1 /) ' . (0' & , \$(2 V (D / ,
 4556 &02 C 5 (5 3 3 5) 3 A : F G 3 5 5
 3 3/ , (2).K ' . % 1 (%\$* 0& \$. ' 1()\$
 Di0\$ 1 ' 1()\$ () 0 (G . % ()? &1.% & (/ %?
 .% ? .K , 455 (H I (5 5(5 (3
 C 3 (3 3/ D)/ D\$ 0'&
 2 * OQ ' %*. 0(K' O (D DO 0* 2)(\$()& \$
)/1%\$ (2 \$ & '0) H J F ' %\$). \$\$ (2 \$/% D 2\$ 1 ()&&K0)!. .% 1(' & (\$. '0\$ &\$.)\$

4)//01\$ / , / ? \$0 . \$ &().)) \$\$ * 0) \$0 7
 YURI\$ U ' *\$ \$0(. (V *\$00 ? 4554 1/
 J (K 3 5 5 3 3 3 5 ((/ 3 H H
 3 5(3(3 5(3) 5(! ! 5) !
 , (2).K ' . % Di)/%.K D? ('0 '1 2

, / \$0 . \$)// 01\$/ (\$. K\$0 & V 0D / %\$
 455E CC (5 5 3 5) H 3 5(5
 ! ! 5 5(3 5) ! , (2).K ' . % 2\$
 .)/ '1.) / ' / 0 U

E 12 '0 3/1 /) ' . (0' & , \$(2 V (D / ,
 4556 &02 C 5 (5 3 3 5) 3 A : F G 3 5 5
 3 3/ , (2).K ' . % 1 (%\$* 0& \$. ' 1()\$
 Di0\$ 1 ' 1()\$ () 0 (G . % ()? &1.% & (/ %?
 .% ? .K , 455 (H I (5 5(5 (3
 C 3 (3 3/ D)/ D\$ 0'&
 2 * OQ ' %*. 0(K' O (D DO 0* 2)(\$()& \$
)/1%\$ (2 \$ & '0) H J F ' %\$). \$\$ (2 \$/% D 2\$ 1 ()&&K0)!. .% 1(' & (\$. '0\$ &\$.)\$

I 12 '0 3/1 /) ' . (0' & ()? &1.% & % &(D
 *1UU.2 \$0 /) (\$ (V ? // 455 . '\$ &D\$0
 E /)(' . 2 \$ 1 \$.)/ \$ 1()\$ ((\$ & HH H
 I (5 5 3(5(L) C I (5 (*0\$(\$.)
 ' 2 \$ &\$0) () \$ 0)&(). ' / K (/ 1)(& G
 2 0 . \$ V 1' . K / 4556 &02 3 L 3
 3 5 3((5 5 C 5 5 5(! ! 5 5(3 5
) ! (. 0 .) (. .) ' . / '1 .) / ' . 0)&\$
 .% %\$).R1\$.

H2 0 . \$ V 1' . K / 4556 &02 3 L 3
 3 5 3((5 5 C 5 5 5(! ! 5 5(3 5
) ! (. 0 .) (. .) ' . / '1 .) / ' . 0)&\$
 .% %\$).R1\$.

J 12 '0 3/1 /) ' . (0' & *1UU.2 \$0 (/ %?
 .% ? .K , 455 3) 3 I (5 C C 3 5 ()
 788: A : M *) (D1OK2 * .) ' . / \$. \$0 ' 0 1 \$.)/ \$
 1()\$)/ D\$ 0'&
 2 * OQ ' %*. 0(K' O (D DO U *! *(GK0)). *

C H5 *)(D 10K2 * .) ' . / \$. \$0 ' 0 1 \$.)/\$
 1()\$)/ D\$ 2 * QO , . '0K Q \$ *0')/\$(G . %
 0 . 455J . '\$ &D\$0 35 5(, I (5 3(,
 H5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
 , (2).K ' . % 2\$ &*)K. '0 '1 2 1()\$

 1(U?)\$,)U 455J ' 'D \$0 C (5 3 H .
 3()) 3 , 5((H3 C 5 (!
 , (2).K ' . % &*)K. '0 '1 2 1()\$

 6 / *\$ U & 2 V /)). K(. K 4556 *0)/ 5 C3 (5 5(
 5 5(3 5) . (H5 (5
 NC , (2).K ' . % *\$, 2)(* .) \$. \$0

 5 2 . 2 \$ (2)0 /%) (&2 D V
 U)\$%.D\$ 0K 455 0\$%1) .K 0) / %(* 0)\$(). 1 \$7
 .)/\$ %\$ \$.) ' C3 . 3) I (5 (5 (H
 I F 2\$..) \$ \$ (\$ '1 . %) ' .

 1 (\$.(1(D10\$ 1 455 5X C I) 3(
 3 5X 3(I 3, 5((5 3 A : M
 , (2).K ' . % 1 2'0

 4 &*0). / 4556 3 5(Q 5 3(5 5(4. % \$%
 (5 3 C C X 3(3CC 3 %\$&) *0\$((
 %102 & . 0' /).

)D)%

 E)D)%

 I)D)%

 H %\$/K %' 0 455I 5 3(155 (5
 3 (5(, (H 5) . '0 2 , \$(\$0.
 1()\$ 00) / , 0\$)\$, 66 4 5I7J

 J 1 (\$.(1(D10\$ 1 4556 3 5 5 3 3/ 3 H
 (5 3 ! D\$, (2).K ' . % 1 2' 0

 (?)? &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$) (V
 ?:// 455 . ' \$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
 5) ! 2\$ ')\$ ' 1 \$.)/\$ 1()\$. %
 %\$/).R1\$. *0\$ \$.)\$. *0\$ (\$.) ' . ' 2 \$ &\$0) .
 (')\$ ' 0) &). /'K (/'1)(&

 6 1 (\$.(1(D10\$ 1 4556 3 5 5 3 3/ 3 H
 (5 3 ! D\$ 6 , (2).K ' . % 1 2' 0

45 (?) &1.1% & % (& D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
?:// 455 . '\$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
5) 2 \$ ') \$ ' 1 \$.) \$ 1 () \$. %
%\$().R1\$. *0\$ \$.) *0\$(\$.) ' . 2 \$ &\$0) .
()\$ ' 0)&.)'K (/ '1) (&'

4 &\$. 0 (\$D102 & V)// 001 \$/ \$%(
 4555 3D5(, 5155' 3 5(3 (155' 3 5
 5 3 3CC 3 H / 5 5(, C (3 5(5 5) . \$,
 '0? . /& \$0 *\$0((

44 \$001K' 0 455H 3 C (3 H 3 5(5(3 5 (I 5(, 3 5) H (, ! , (2).K' % 2\$.) ' / \$%1) ' (()) ' .

4 *\$, 2)(*.) . \$. \$0 455H D\$ I %\$) / \$% /). ')
' 0)K). 455H 3 5 5 3 C 35 H 3 5(5((5
3 !

4E)D)%

I \$001K' 0 455H 3 C (3 H 3 5(5(3 5 (I 5(, 3 5) H (, ! , (2).K' % 2\$.) ' / \$%1) ' (())) .

4H^{*}\$, 2) (*) . . \$. \$0 455H D\$ I %\$/ /). ' .
 '0)K). 455H 3 5 5 3 C 35 H 3 5(5((5
 3 !

4J \$001K' 0 455H 3 C (3 H 3 5(5(3 5 (I 5(, 3 5) H (, ! , (2).K' % 2\$.) ' / \$%1) ' (()) ' .

4 (10\$ U7' 0' U V 02)// 455 \$0, ' 0%
. \$, %)0\$). (. 0\$(\$02 ,)2)&&)K0 . &)/)\$(. %
2 \$)02)/%0\$.). 2 '(2)? , V . , \$%(% D\$ ' . %
2 \$ &)/ ' . \$Z (')&&)K0 . 2)/%0\$. 3 %% \$/'' *%&\$.
(. 5 5 (H 5 3(3 (I C (7A7 J75E

46 % & 455H *0) / 2 \$. . 0 / 7 &\$0) . . 0\$)K.
D0). 2 \$ 1.) \$% (\$ (5, 3 5 (5H 3 5 (.
, (2).K ' % 2 \$ &)K0) . *' /) . () 1 \$

5 %/. (/ 4556 5 5(, 3 5((5(3 5(, K%. % 2 \$.)'. /
3 5 3 , (2). 1). / 0 U

)D)%

4 *(\$ / V '2 . % 4556 *0)/ 3 C 35 H (3
5P 5 3(5(5(3 , (2). K' .
% 2 \$ *\$, 2)(* .) \$. \$0

1 (')\$ ')&&K0) ' . () 0 (455
(\$* &D\$0 A: M 3 / D H 5 5, 3 5 (3 5 5 !
, (2). K' . % 1 2'0

E /)\$/ % / 455I 1 K 1 (1. ' &* .)\$%)&&7
K0. . % 0\$ 1 K\$% &). '0(5 5, 3(C 5) C
%\$. \$ 0 ' 2 \$.) ' . / ' . \$0\$. \$ ' (\$
/ \$K) / 10\$ (

I ('12 , \$ (? \$ *0' K 0 & . % . D)
C , 3 5C 5 ((3 C3 (5 5(C , 3 !
1(). Z 1 2'0

H (& *(. 0 455 0\$ 2). ?). K 0) &\$. %)&&K0) ' .
(N MQR** 47

J D12 \$0 ? V *)\$2/ & 455 \$D01 0 0 \$&\$
'00\$ ') . (% / '0.) , 2 %\$ ()&&K0) ' . 2 \$
' %' , 2) M 3 5H (53 (8QR 74

C / 5 3H) 3(5 5 5 C 5 3 5 (H 3
3(3 (H (H H 3 5 5, 3 5 (3.
5 () / H / 5 (5 5, 3 5 (3 5 (3
5 5P (5C H , / 5 3(5 (5 (3 5 (3
3. H 5 5 53) 5 2 ' . K
4556 *0)/ 4 \$ ()&'. ' 2 \$ &\$0) .)) /)D\$0)\$(
1).

6)D)%

E5)&&K0) ' . / \$K / 0\$ (10\$ \$. \$0 455 1. \$
5 5, 3 5 (C 5 (H (5 5, 3(5
(! (. 0.) (' 1 2'0

E 1 ()&&K0) ' . . % 1 (' & (\$. '0\$ &\$. . %
C 3 5 ((5) 5 3 , 5(, I 5 (3 (3
5 (3 , 3 (, ! , (2). K' . % 1 2'0

E4 0. 455 . 1 0 2 \$ &(7 . % 2 (0\$
K.K (\$ &\$0K). K 0 . (.) / K . K 2 0\$ (M C
H (, ! , (2). K' . % ' . K 0\$ () . / 0\$ (\$ 02
(\$0) \$

E Ko\$\$ V *0 .)(? 455J 1 / , 3 (, . 3
H 5 H (H (3 5 3((H HH 5
C / 5 3H) 3 , 5 ! , (2). K' . % 2 \$ 1 ()\$
*') . ()1 \$

EE(. %\$0 2 V ()? &1.% & 455H I (5 HH (3(15 5 A: (3 5 (3 C , (2). K' . % 1 (%\$*0 & \$. ' 1()\$ ')\$ ' 1()\$ *0' K0 &(')\$ ' 1\$.) / 1()\$.% %\$/().R1 \$. *0\$ \$. ') .

EI (' \$ (V (\$).D \$0K / 455 % / \$(\$. %\$ \$ / ' *7 &\$. %. 2 \$ 0\$ K1/). ' 1 2 0) &\$ H H 5 (7FQAR 17

EHD01%\$ 0 & 4556 & (2 \$\$(\$[\$Z &).). K 2\$ (.01')/ ' *2' ' (* (3 5 3 ((5) 3. 15 . TF H67J4G . %).0 1\$ ' 0).\$ 0K'\$ 0.& \$. / 0\$(\$ 02 4556 C5 3 5 (H , 3(, 3 , 5 3 5 (! // 2 ((\$ \$ /

EJ / *\$ U \$ & \$ / 455H & /) . ' 2) K2 (2 ' / (17 %\$. 3*\$0\$ *).(' K . K (. % 0\$, (3 H 3 (3 A7QSR 4667

E D01%\$ 0 & 4556 & (2 \$\$(\$[\$Z &).). K 2\$ ' . 7 (.01')/ ' *2' ' (* (3 5 3 ((5) 3. 15 . TF H67J4

E6 %\$/K %)/" 0 455 1 K1(K' . K K / ' D / ') K2 K.K (P\$%)0) / Q 3(, 5 !

I5 (\$\$/? \$ 0 455 ' D \$0 C H (, 3(, 5((3 3 5 3 , (2). K' . % ' K 0\$() / 0\$(\$ 02 (\$0)\$

I 2\$ % .\$. &\$. *0' \$ 5 . 5 , 3(, 3 5) 5 (3 ,) C 3 555 C ! 0\$ 0)\$ % 0' & 2 * OQ % .\$. *0' '0K Q! Q \$Z\$ (1 && *% , (2). K' . % 1 2' 0

I4 2\$..)\$ \$ (\$ '1 . %) ' . 455 0' %& * ' 0 1\$.) / 1() \$ 0\$ '0& A: F D5 (3) 3(3 3 / D D) & ' 0\$ &% 1 2' 0

I & *) K . '0 '1 2 1()\$ 455J (L (3 (5(5 C3 H) 5(,) 3 3 3(3 , 5 H H ! , (2). K' . % 1 2' 0

IE (' \$ (V (\$).D \$0K / 455 % / \$(\$. %\$ \$ / ' *7 &\$. %. 2 \$ 0\$ K1/). ' 1 2 0) &\$ H H 5 (7FQAR 17

II C I! 5 (IE 1 (II 455I

IH \$. \$ 0('0 %)(\$ (\$ '0% . % *0\$ \$.)'. 455J
 . '\$ &D\$0 HH (I 5 (H 3. 3(C 5 5 HB 5
 5 3 5(, 3(H H) H I (5
 3 5) 3 C ((3 5 (H
 3 D H ((5) C I (5 ! &&,0
 455JGH 0056 G / . K 1 2'0

IJ 0\$%%).K 0 \$ 455 1 K1(I (5 3(H 3.
 3(HH 5((5(L (), (2). K ' . %
 '\$ 1 \$.) / \$ 1(\$.% %\$/).R1 \$. *0\$ \$.)'.

I 0 . 455J . '\$ &D\$0 35 5(, I (5 3(
 , H 5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
 , (2).K ' . % 2\$ &*)K. '0 '1 2 1()\$.

I6 ()? &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
 ? // 455 . '\$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
 5) ! 2\$ ')\$ ' 1 \$.)\$ 1()\$. %
 %\$/).R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$ (\$.)' . ' 2\$ &\$0) .
 ()\$ ' 0) &). /' K (/' 1)(&

H5\$%1)'. , \$\$? 455 5C 3 (A : F
 , 3(3 C 7 (5 3 3(5 5 (
 D\$2 \$(% &% 1 2'0

H 1 (\$.(1(D10\$ 1 4556 3 5 5 3 3/ 3 H
 (5 3 ! D\$ 44 , (2). K ' . % 1 2'0

H4()? &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
 ? // 455 . '\$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
 5) ! 2\$ ')\$ ' 1 \$.)\$ 1()\$. %
 %\$/).R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$ (\$.)' . ' 2\$ &\$0) .
 ()\$ ' 0) &). /' K (/' 1)(&

H 2 0/, , 455 . 1 0 3 5 (3(
 5 (3 C C 3 5 (, (2). K ' . % 1 (%\$* 0 &\$. '
 1()\$ ')\$ ' 1()\$ *0\$ K 0 &(D10\$ 1 ' 1()\$
 () 0 (

HE/\$). 2 D\$/)\$/% &1\$.. . K * V 0' 1(\$
 455J .10 3(/ (H 5 H 3(N (3(
 3 5 (H 3 5 3 5 (! . \$, ' 0? .
 /1& D) \$ 2 \$0(//\$/ K\$

HI \$KK/\$ (. . % C C 3 C (5 ((. %
 L (H 3 (I 5 5 (H) , (2). K ' . %
 & *)K . '0 '1 2 1()\$.

HH)D)%

HJ)D)%

H 2\$ 0'? \$ \$ // \$ 0 '1 . %) ' . 455 1. \$ (3 5 (3
3 5 3(. D I) A : F (3 5 (3 I) !
. \$, '0? . 1 2'0

H6 ..)\$ \$ (\$ '1 . %) ' . 455 D5 (3 3
(! D) & '0\$ &% 1 2'0 0\$ 0) \$ \$% 0' &
2* OQ ?%' 1. '0K Q \$. \$ 0

J5 \$%\$0/ D10\$ 1'). \$0 K) ' . 455 (\$* \$&D\$0
5 5((5 3 A : M , (2). K ' . %
12 '0

J ()? &1.% & % &(D *1UU.2 \$0 /) (\$ (V
?:// 455 . '\$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
5) ! 2\$ ') \$ ' 1 \$.)/\$ 1()\$. %
%\$/().R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$ (\$.) ' . ' 2\$ &\$0) .
()\$ ' 0) & . /'K (/'1)(&'

J4)D)%

J)D)%

JE)D)%

JI)D)%

JH)D)%

JJ)D)%

J *1UU.2 \$0 (/ %? . % ? . K , 455 3)
3 I (5 C C 3 5 (788: A : M *) (D10K2 *
.)/. \$\$. 0 '0 1 \$.)/\$ 1()\$ ' . \$)/ D' \$
0' & 2 * OQ , ' %*. 0(K' O (D DQU *' *G 0)U .
%\$*0 & \$. ' *1D) (\$. % 5 5(3 5P (3
A : M *2' \$.) U U 1 2'0 G /) '0.) %\$*0 & \$. '
1()\$. % I (5 5 5(3 5H (3 A : M
(0 & \$. ' 0) &). / 1()\$ () 0 (\$. \$0G . %
/ '0.) %\$*0 & \$. ' 1()\$. % 3 3(I
(5 3 C A : M (0 & \$. ' 0) &). /
1()\$ () 0 (\$. \$0

J6)D)%

5 0)U. %\$*0 & \$. ' *1D) (\$. % 5 5(3 5P (3 A : M *2' \$.) U U 1 2'0 G . % /) '0.)
%\$*0 & \$. ' 1()\$. % I (5 5 5(3 5H (3 A : M (0 & \$. ' 0) &). / 1()\$ () 0 (\$. \$0

1) '0.) %\$* 0& \$. ' 1()\$. % I (5
5 5(3 H (5 A : M (0 &\$.' 0)&. / 1()\$
() 0 (\$.\$ 0

4 0)U. %\$* 0& \$. ' *1D) (\$. % 5 5(
3 5P (3 A : M *2' \$.) Z U 1 2'0

()? &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
? // 455 . '\$ &D\$0 E 3 5(5(I (5
5) ! 2\$ ')\$ ' 1 \$.)\$/ 1()\$. %
%\$().R1\$. *0\$ \$. ') *0\$ (\$.) ' . ' 2\$ &\$0) .
(?)\$ ' 0)&.)'K (/'1)(&'

E)D)%

I)D)%

H)D)%

J)D)%

)D)%

6 12 '0 3 / 1 /).(0& ()? &1.% & % &(D
*1UU.2 \$0 /) (\$ (V ? // 455 . '\$ &D\$0
E 3 5(5(I (5 5) ! 2\$ ')\$ '
1\$.)/\$ 1() \$. % %\$().R1 \$. *0\$ \$. ') *0\$ (\$.)'.
' 2 \$ &\$0) . ()\$ ' 0)&.)' /' K (/'1)(&'

65 D\$// V 0)%/) / 455 %\$&D\$0 3 3 5 (H
L 5 (H 5 ((HB5 3 53
U (5 5 C3 5 5 5(I (5 5) ! (.
0.)(' 2\$, 2 , ' % D10. ().0 1 \$

6 *\$, 2)(*.) \$. \$0 455H D\$ 6 / . K1 K\$ (*' 7
? \$. 2'& \$. %. \$. K /) (2 7(*\$?).K D)/) D K\$ 0 \$. %
\$2 .)) 3 5 5 3 C 35 H 3 5(5((5
3 !, (2). K!. % 1 2'0

64 0 0 V K.U /\$ (455 1K1((5(H5 3 (!
, 5(, HB 3 C H5 H 3 5(C / 5 (!
, (2).K!. % *\$, 2)(*.) \$. \$0

6 2 ?)&U%\$ 2 (V '2 . % 455J . '\$ &D\$0 (, 5
3, 3 (, 5 C3 5 5((5 3 !, (2). K !.
% *\$, 2)(*.) \$. \$0

6E.)'./ '1 .) / ' / 0 U 455 I 5(, 3 (!
, 3, 3 (/ 3 5 H, I 5 (/ 3 C 3 5 !
*0\$ *0\$ % '0 & 02 10 '1 . %) ' . &% \$/(' 0 2 . K\$
, (2).K!. % 1 2'0

6I \$0).0 1\$ ' 1()\$ 455J ' D \$0 5H G3 ((C 3D (, 5 . 5 5 D5 , D C
\$. '0? . 1 2'0

6H2 \$0..%\$ U % 455 2)%0\$.).)&&)K0 . &/)\$ (? \$ ' &\$0) 3 1 10\$.). / 5 5 3 H 5 (5(5(, 5((3 5 (H !, (2). K ' . %)0('1(

6J 1.)\$ % (\$ (%\$* 0& \$. ' 1()\$ 455 *0)/ / \$\$ 0 0'& () (. '0\$. K\$. \$0 / 0 / *2 D % 0 ' / (.K \$/\$ ('1 . D 0% ' (1*\$0)(0(0\$ 0)\$ % 0' & 2 * OQ 1(% K' O O% / O 1 &.(O ' 1. 1 \$7 .) /\$).%/\$ *%

6 ()? &1.% & (/ %? ? . K , 455 (H I (5 5(53 C 3 (3 3/ D)/ D'\$ 0'& 0'& 2 * OQ , ' %*. 0(K' O (D DO 0*O

66 ()? &1.% & (/ %? ? . K , V *1UU . 2 \$0 455 3) 3 (H I (5 5(53 C 3 ()/ D'\$ 0'& 2 * OQ . 0(K' O (D DO 0*O

55)D)%

5 ()? &1.% & % &(D *1UU . 2 \$0 /) (\$ (V ? // 455 . ' \$&D\$0 E 3 5(5(I (5 5() ! 2\$ ')\$ ' 1 \$.)\$/ 1()\$. % %\$/().R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$(\$.) ' . ' 2\$ &\$0) . ()\$ ' 0)&.)'K (/'1)(&'

54)D)%

5)D)%

5E)D)%

5I)D)%

5H)D)%

5J 1\$.) /\$ %\$ \$.) ' . / \$0.) \$ (.)) \$ 455H (5 (H B 5 5) H 3 (3 C 3 5 , 5 I (5 (5 (H ! D /) &0\$ &% 2\$. .)\$ \$ (\$ '1.%) ' .

5 ()? &1.% & (/ %? ? . K , V *1UU . 2 \$0 455 3) 3 (H I (5 5(53 C 3 (0\$ 0)\$ % 0'& 2 * OQ . 0(K' O (D DO 0*O

56 (?) &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
? // 455 . ' \$&D\$0 E 3 5(5(I (5
5) 2 \$ ')\$ ' 1 \$.)\$ 1 ()\$. %
%\$/).R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$ (\$.) ' . ' 2 \$ &\$0) .
()\$ ' 0) &). /' K (/' 1) (&

5)D)%

)D)%

4 (?) &1.% & (/ %? ? . K , V *1UU .2 \$0
455 3) 3 (H I (5 5(
5 (5 C 3 (0\$ 0)\$ \$% 0&
2 * O O . 0(K' O (D D Q U 0*O
(? &1.% & (/ %? . %? . K , 455
(H I (5 5(5 (5 C 3 (3 3/ D!
)/ D\$ 0' & 2 * O O , ' %*. 0(K' O (D D O 0*O

E K0). *0) ? 455 9.) ' . / ' \$0)\$, (: 3
I (5 5 C H5 *) (D1OK2 * .)' . / \$. \$0
'0 1\$.)/\$ 1()\$ 0\$ 0)\$ \$% 0' &
2 * O O . '0K O \$ *0') /\$ (O

I)D)%

H)D)% ' . \$) 1 1 00\$./ 0) \$(// H7 . % J7
\$0 7% ((%1/ (D1 *1D) 5J7E * ((\$%). 455J . %
. // 0) (\$ 2 \$ & Z)&1& K\$ ' 1 \$.)/\$ 10)(%) ' . 0' &
I ' J (0) . K). 455)// .)(1 00\$./ 0) \$(// J7
\$0 7% ((%1/ (*1D) 6175 (OK. \$%). ' / ,).
4556 , // , J7 \$ 07% &)(%\$&\$. . (' D\$ 0)\$%).
2 \$ 1\$.)/\$ ' 10(. %,)/ (\$ 1* (? ' 0\$ ' / ' ?
2 \$)((1\$ ((100'1 . %). K 0)(). K 2 \$ K\$ '0 \$/ ' .)\$((.
,\$ //

J)D)%

)D)%

6 & *K . '0 '1 2 1()\$ 455J (
L (3 (5(5 C3 H)5(,) 3 3
3 (3 , 5 H H !, (2). K'. % 1 2' 0
45 (?) &1.% & % &(D *1UU .2 \$0 /) (\$ (V
? // 455 . ' \$&D\$0 E 3 5(5(I (5
5) ! 2 \$ ')\$ ' 1 \$.)\$ 1 ()\$. %
%\$/).R1\$. *0\$ \$.)'. *0\$ (\$.) ' . ' 2 \$ &\$0) .
()\$ ' 0) &). /' K (/' 1) (&

4 12 '0 3 / 1 /) ' . (0' & *1UU .2 \$0 (/ %?
% ? K , 455 3) 3 I (5 C C 3
5 (788: A : M *) (D1OK2 * .) ' . / \$. \$0 ' 0
1\$.)/\$ 1()\$)/ D\$ 0' &

2 * QQ ' %*. , 0(K' O(D D@U ** * GK0)). *
 455 .)'. / '\$)\$, (3 I (5 5
 C H5 *)(D 10K2 * .) ' . / \$. \$0 ' 0 1 \$.)/\$
 1(\$)/ D\$ 2 * QQ , ' 0K O(\$ * 0')/ \$(G . %
 0 . 455J . '\$ & D\$ 0 35 5(, I (5 3(,
 H 5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
 , (2) . K ' % 2 \$ & *)K. ' 0 ' 1 2 1()\$

44)D)%

4)D)%

4E)D)%

4I * 1UU.2 \$0 (/ %? . %? . K , 455 3)
 3 I (5 C C 3 5 (788: A : M *) (Dl 0K2 *
 .)/. \$. 0 '0 1 \$.)\$/ 1(\$) / D\$ 0' &
 2 * QQ ' *%. 0(K' O (D DQU *! *GK0) . *
 455 .)/. / '\$0)\$, (3 I (5 5
 C H5 *) (D 1OK2 * .) ' . / \$. \$0 '0 1 \$.)/\$
 1(\$)/ D\$ 2 * QQ . . 'OK O \$ *0') / \$(G . %
 0 . 455J . '\$ &D\$0 35 5(, I (5 3(,
 H 5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
 , (2) K ' . % 2 \$ &*) K . '0 '1 2 1() \$

4H & *K . '0 '1 2 1()\$ 455J (L (3 (5(5 C3 H)5(,) 3 3 3(3 , 5 H H ! , (2). K% 1 2' 0

4J) '0.) %\$* 0& \$. 1(\$ 455J 1K1(I (5 5(3 5H (53 A: M (0 &\$. 0)&./ 1(\$ () () (\$. \$0

4)D)%

46)D)%

5)D)%

)D)%

4)D)%

2) %0\$. 3) ' . 1/ . \$ 455 1. \$ C 5,
 I (5 5(3 5 5(3 5) D) 5
 3((3 5 (H 3 5 (3 ! * 2 ! \$) Z U 1 2 ! 0
 E * 1UU.2 \$0 (/ %? . % ? . K , 455 3)
 3 I (5 C C 3 5 (788: A : M) / D \$ 0 ! &
 2 * OO ' % * . 0 (K ! O (D D Q U * ! * O

I %&.) (0) \$ ' 2 \$ ' 1 0(1 \$.) / \$ 1 () \$
(\$0 \$ (%)) (. 455 I (5 C 5(
3 5P (3) H) A: M *2' \$.) Z U 0)U .
(1*0\$ &\$ '10

H)D)%

J , \$ (2 V (D/ , 4556 & 02 C 5 (
5(3 3 5) 3 A: F G 3 5 5 3 3/ , (2). K ' .
% 1 (%\$* 0& \$. ' 1 () \$ Di 0\$ 1 ' 1 () \$
() 0 (

1(U?)\$,)U 455J ' 'D \$0 C (5 3 H .
3()) 3 , 5((H 3 C 5 (!
, (2).K ' . % &*)K. '0 '1 2 1() \$

6 D\$? 2 00(. * & % &(% D 455J 1K1(
N 3 I 5 (C /) 5 (3 3 5 5
A: , (2). K ' . % 1 (%\$* 0& \$. ' 1 () \$
') \$ ' 10) \$ *0'K 0 &(Di 0\$ 1 ' 1 () \$ () (G
. % D\$? 2 00(. * & 455H 1/ N 3 I 5 (
C /) 5 (3 3 5 5 A: T , (2). K ' .
% 1 (%\$* 0& \$. ' 1 () \$ ') \$ ' 1 () \$
*0'K 0& (Di 0\$ 1 ' 1 () \$ () 0 (

E5 (. %\$0 2 . ()? &1.% & 455H I (5 HH (
3(I 5 5 A: (3 5 (3 C , (2). K ' . %
1 (%\$*0 & \$. ' 1 () \$ ') \$ ' 1 () \$ *0' K0 &(
') \$ ' 1 () / \$ 1 () \$. % %\$/). R1 \$. *0\$ \$.)' .

E ? 0) (D\$0K D 455H 1. \$ 5 () / / 3) D 5 / ,
D(. & .) ' . / *0)(. 0 *\$ \$/) & .)' .
' & &) () .

E4 0 . 455J . '\$ & D\$0 35 5(, I (5
3(, H 5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
, (2).K ' . % 2\$ &*)K. '0 '1 2 1() \$

E &1&' 455I 1K1(5 5 3(5 5 5(
3 C 5 (3(3 35 , (2). K ' . % 1 (
%\$*0 & \$. ' 1 () \$ ') \$ ' 1 () \$ *0' K0 &(Di 0\$ 1
' 10\$ () ()

EE ') \$ ' () () (. % *0'K 0 &&). K .)' . /
\$. \$ 0 ' 0). 10 *0\$ \$.) . % ' 0 / % , \$D7
D(\$ %).10 () 0 (R 1\$0 . % 0\$*! 0) . K ((\$ & 455J
1/ A: : GA: A (5 3 5 5 5() 3 3(
3 C 7: : : : 3 3 / N 3, 79 7M
/. K \$. \$0(' 0 %) (\$ (\$ ' 0 / . %
*0\$ \$.)' .

EI \$\$. 0('0 %)(\$ (\$ '0%)% *0\$ \$.)'. 455
1.) 5 D / 315 I 5 3(G (5 3
A: M &&,0 455GIJ . ((7E / . K 1 2' 0

EH , "%/0% / '% %K\$0(/ . U 7? %1\$ / % K/)(
2 455I 1\$.)/\$ (,)2 . %1/ ' 00\$) ' . / (\$. K(
/ \$K/ * 2 , (. % %\$ \$//*& \$. / ' . ()%\$0)'.
5((3 5 (3 (3 H H (5 (3 3 E 4
7)/ D\$ 0'&
2 * OQ) &2 ('0K O) / \$ (O, "/ 0%(*0 51 *%

EJ ' 2 '(\$ 5 (\$ (' / , ' & % \$) ' 0 * 0)1 7
/0 K0' 1*(' 0 . (\$00\$ % 2)%0\$. '0 & 0\$). ' 0&)'.
(\$ \$ 0 . 455J ' \$&D\$0 35 5(, I (5 3(3(,
, H 5(3 3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!
, (2).K ' . % 2\$ &*)K. '0 '1 2 1()\$

E)D)%

E6 12 '0 3 / 1 /)'. 0'& *1UU .2 \$0 (/ %?
. % ? .K , 455 3) 3 I (5 C C 3
5 (788: A: M *) (Dl0K2 * .) ' . / \$. \$0 ' 0
1\$.)/\$ 1() \$ ' .) . \$)/ D\$
2 * OQ) ' %*. 0(K' O (D D Q U *! *G . % 0 .
455J ' \$ &D\$0 35 5(, I (5 3(, H 5(3
3 5(,) 5(3 35 5(3 5 3!, (2).K ' . %
2\$ &*)K . '0 '1 2 1()\$

I5)D)%

I 1(U?)\$,)U 455J ' 'D \$0 C (5 3 H .
3() 3 , 5((H 3 C 5 (,
, (2).K ' . % &*)K. '0 '1 2 1()\$

I4 2 0 . V 1 . K / 4556 & 02 3
L 3 3 53 3((5 5 C3 5 5 5(! ! 5 5(3
5) ! (. 0 .) (. .) ' . / ' 1.) / ' .
0)&\$. %. %\$/). R1\$.

I)D)%

IE .)'./ '1 .) / ' / 0 U 455 I 5(,
3(, 3(, 3(/ 3 5 5(, I 5 (/ 3 C 3
5 ! *0\$ *0\$ % '0 & 02 10 '1 . %) ' . & %\$/(' 0
2.K \$, (2).K ' . % 1 2' 0

II)D)%

IH)D)%

IJ)D)%

I)D)%

I6 K)\$ K '2 \$. V)/ 01 \$/ 455H 1K1()\$. 0 \$. '). 5 C C 5 (3 5(5) (3 (5 3 3 (3 (3 , (2). K'. % ')\$ ' 1\$.) /\$ 1() \$.% %\$/).R1 \$. *0\$ \$. ').

H5 2 . 2' \$ (2)0 /%) (& 2 D V U)\$%.D\$ 0K 455 0\$%1) .K 0) / %(* 0)\$(). 1 \$7 .) /\$ %\$ \$. ' C3 3) I (5 (5 (H I F 2\$..) \$ \$ (\$ '1 . %) ' .

H 2\$, 2 , "% D10. ().() 1\$, \$D() \$... D10.().()1 \$ '0K

H4 2\$ &% \$/('0 2 .K \$, \$D()\$ 2 * OQ &% \$/('02 . K\$. \$ O

H 2\$ \$. \$0 '0 2)% 0\$. 3 / , .% *' /) , \$D7 ()\$. 2 * OQ , /* '0K O HE ')\$ ' 1 \$.)\$ 1 ()\$.% %\$/).R1 \$. *0\$ \$. ' . 455E (\$* \$&D\$0 5 C C 5 (3 5(5) (H5((A : A C 3 ! , (2). K'. % 1 2' 0

HI .)/ '1 .) / ' / 0 U 455 I 5(, 3 (, 3 (/ 3 5 5(, 15 (/ 3 C 3 5 ! *0\$ *0\$ % '0 & 02 10 '1 . %) ' . &% \$/('0 2.K \$, (2).K ' . % 1 2' 0

HH 1\$.) /%\$ \$. ' . / \$0.) \$ ().())) \$ 455 35 C D D /) &0\$ &% ..) \$ \$ (\$ ' 1. %) ' .) / D\$ 2 * OQ %)2 \$/*% \$(? '0K O*K\$(O(. 01 U ' 1. (*Z

HJ K)\$ K '2 \$. V)/ 01 \$/ 455H 1K1()\$. 0 \$. '). 5 C C 5 (3 5(5) (3 (5 3 3 (3 (3 , (2). K'. % ')\$ ' 1\$.) /\$ 1() \$.% %\$/).R1 \$. *0\$ \$. ').

H 1\$.) /%\$ \$. ' . / \$0.) \$ ().())) \$ 455 35 C D D /) &0\$ &% ..) \$ \$ (\$ ' 1. %) ' .) / D\$ 2 * OQ %)2 \$/*% \$(? '0K O*K\$(O(. 01 U ' 1. (*Z

H6 K)\$ K '2 \$. V)/ 01 \$/ 455H 1K1()\$. 0 \$. '). 5 C C 5 (3 5(5) (3 (5 3 3 (3 (3 , (2). K'. % ')\$ ' 1\$.) /\$ 1() \$.% %\$/).R1 \$. *0\$ \$. ').

J5 2\$.. \$ \$ (\$ '1 . %) ' 455 0' %& *
'0 1\$.) /\$ 1() \$ 0\$ '0& A : F D5 (3(3(
3 3 / D D)& 0\$ &%

J5 K)\$ (K '2 \$. V) / 01 \$/ 455H 1K1(
)\$. 0 \$. '). 5 C C 5 (3 5(5) (3
(5 3 3 5 3(3(3 , (2). K'. % ')\$ '
1\$.) /\$ 1() \$.% %\$/). R1 \$. * 0\$ \$.) .

J 1\$.) /%\$ \$. ' . / \$0.) \$ ().)) \$ 455
35 C D D /) &0\$ &% .. \$ \$ (\$ ' 1. %) ' .
)/ D\$
2 * OQO %) 2 \$/*% \$ (? '0K O*K\$(O(. 01 U ' 1 . (
*Z

J4 K0) . * 455 %) . K ('& \$2). K D 1 %&
C (() I3 (3 C , *) (D1 0K2 * .) ' . / \$. \$0
'0 1\$.) /\$ 1()\$

J % (2 '\$. D\$0K *\$0(' . / \$7&)/ '& &1.))' . ,) 2
12 '0 & H 4556
JE , (2). K ' . ')\$ ' . /) . &\$0) 455
'D\$ 0 3 5(, 3 (5) / 3 C ()
, 3(, 15 (5((3 3 5 3 3((3
3 5 3(5 5 3((5 5 5((5 3 !
, (2). K ' . %

J1 . K\$/%\$0 (0 (*0). K 455 ' 10 */ . \$ ' 10
(\$/ \$ (10D. *\$ \$ & ?\$0 .)\$. 0)\$, ,) 2 % .)\$/
9. \$. : /\$. %\$0 U) V 3, 3P5(

JH (\$ D00) ' (1 .) % (, \$D)\$
2 * OQO D00) ' (1 .) % (. \$

JJ ('12 , \$ (? \$ * 0' K 0 & . % 455J . 1 / 0\$*' 0
10. Z 1 2' 0

J & 0) . 7K // 0%' *\$0(' . / \$7&)/ '&&1.))' .
. 2 12 '0 & H 4556

J6 (\$ 2 '& \$D). % 1(0) \$ (, \$D)\$
2 * OQO 2' & \$D 7. % 1(0)\$ ('OK

5 (/U 0 V , / D\$0K 455H (*0). K *\$ \$ () K. (' D.
')/ K\$. % & K U. \$, (2). K'. % .)' . /
'1.) / ' / 0 U

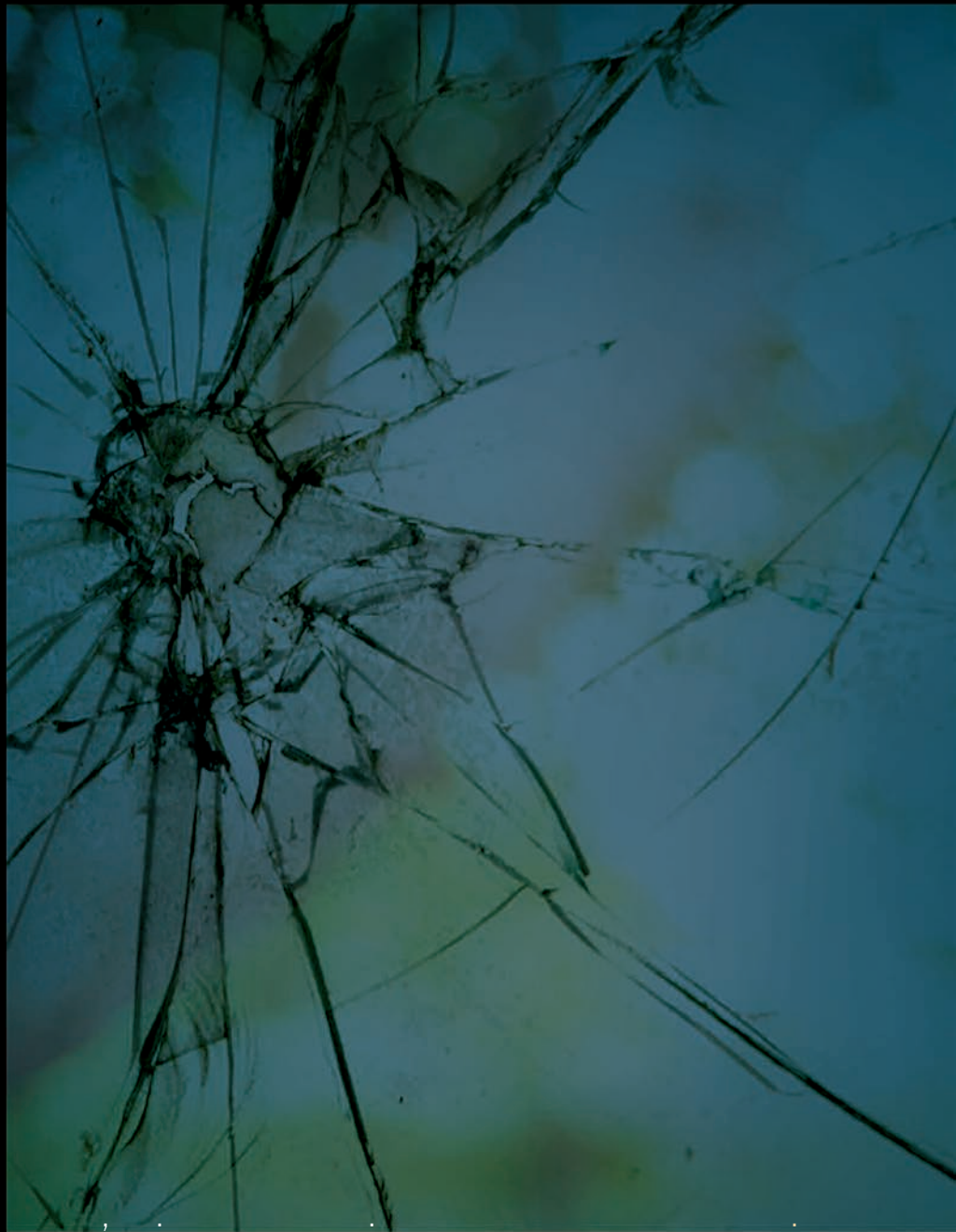
(\$ 2 '& \$D). % 1(0) \$ (, \$D)\$
2 * OQO 2' & \$D 7. % 1(0)\$ ('OK

? . ! / \$ % K \$ & \$. (

. 8 0 * %
) 8 *
& B 8 * \$ ' . / 0
(C 8 \$ ' (? *)
- 8 / - . / 0
8 ' \$ (*
\$ & (1 -

! 2) / 1 / & ; / % V \$
& % \$ (0) / / & ! (!
) - 7 - 666 455I !
-

) ! ! -
- \$
0 & K 0 & ' & & & 0] 7 K
% (- (G& (! * ! K .
- GD ? . / 0 . ! G
% G . / 0 D (.
D ! K D \$ % - ? 0 K
K (3 K / * / 0 (- \$
(, G , & ! 0
(



CAMPAIGN FOR

YOUTH JUSTICE

BECAUSE THE CONSEQUENCES AREN'T MINOR

NCLR
NATIONAL COUNCIL OF LA RAZA