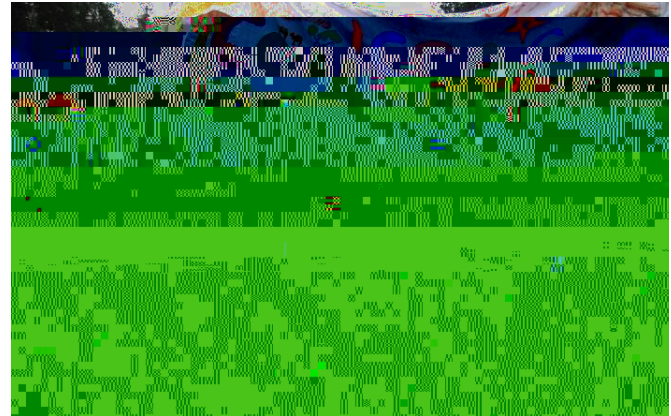


# THE ICCA CONSORTIUM AT RIO+20:

to learn...

...



## PARTICIPANTS' REPORT

!

!''#\$%&'()\*&\*'"+\$% ' ' -%(&'(+&' . % /%O&+1#+%2)&&#-#34' /' &+, ' - . %5#''%)&' -+%7&8'9%7\$''#\$''%)'''+&#9%'+-% '\* '<' -\$%  
+- . %d +=''#%A+&<+&%7#8\*%&' \$% /%A''&#\*\$#+-%A''+' B+#-9%7\$''#\$''%+- . %O&+1#+9%G@B/%DEFD>%

!

!'''%AA7%A)-\$)&#\*H%#<'&/%=&+\*'I@B%)\*%#\*%H+#-%\$()-\$)&% %'''%A''&#\*\$''-\$'-%A@-. % %d)&%(+&#\*B%\$@(( )&\*'\*)%+-%  
\$H+BB%=& )@(% )1%A)-\$)&#\*H%J ' H, ' &\$9%K)-&+&/%H' H, ' &\$%+- . %\$\*+11%)\*%+''' - . %'''%L#)MDE% @HH#>%@(( )&\*'\*)  
5+\$%+B\$)%N#- . B/%(&<# . ' . % , /%'''%G-\$\*#\*%\*)I%G-\*&-+\*#)-+B%O. @8+\*#)-%+- . %'''%OP@+\*)&%G-#\*#\*#<'9%+- . % , /%'''%  
08)\$/\$\*' H%7BB#+-8'%)I%'''%Q'\*\*\*&B+- . \$9%5''#8''%H+ . ' % ( )\$\$#, B' %'''%+\*\*\* - . +-8'%)I%A)-\$)&#\*H%2)B#<#+-%  
H' H, ' &\$%#-N' . % )% 7RG7>%l''' /%+&' %+BB%=&+\*'I@BB/%+8N-)5B' . = . S%7- . %H+- /%''+ -N\$%)\*%J \$>%A+&H' -%J #&+- . +9%  
A)-\$)&#\*H%A))& . #-+\*)&%I)&%'''%7H+1)-#+9%5'' )%=&+\*B/%+\$#\$\*' . %'''%5)&N%+- . %\*+<' B% )I%'''&%2)B#<#+-%  
8)BB'+=@' \$%B''#B' % ' #-=%@-+ , B' %\*)%+''' - . %''&\$' BI>%

!

A2T% % A) -<' -\*#) -%) -%2#) B) =#8+B%T#<' &\$#\*/%

AU?% % A) -I' &' -8'%)I%'''%2+&#\*\$%

GAA7% %



@-, 'B#' <+, B/ %\$B) 5%+- . %()BB@\*#-=%, @\$' \$\'%\*''' %e+\*''' &#-=%) \*%+%\$B) 5%+- . % #)\$&=+-#\$' . %\$\*+&\*9%, @\*(%#8N' . %@(%  
H)H' -\*@H% +\$% #\*% @-1)B. ' . 9% '\$ (' 8#+BB/% #-% \*''' % \*''' H+\*#8% (B' -+&/% '\$ \$\$#) -\$% \*'+\*% . #8@\$\$' . % \$) 8#+B% +-. %  
' -<#&)-H' -\*+B%@\$\*#8' 9%'@H+-%+- . %#- . #=' -)@\$%#='\*\$9%8)HH) -%&#='\*\$9%() 5' &9% ' H)8&+8/9%8+, )@&#\$\$@\$' \$9%+- . %  
-' 5%/' (\$% )1(&). @8\*#) -9% #\*\$&#, @\*#) -%+- . %8) -\$@H(\*#) ->%88

!''' %) <' &+BB% #+=-) \$#\$%) 1%''' %\$#@+\*#) -%#-%''' %?') (B 'o '5+\$%''' +\*%8)&() &+\*#) -\$%+- . %d#-+-8' %8+ (#\*+B%' +<' %  
\*+N' -%'') \$\*+= ' %dH) \$\*%-+\*#) -+B%+- . %#- \*' &-+\*#) -+B%#-\$\*#@\*#) -\$%+- . %5#\*'''%\*''' H %H() \$' . %\*''' #&8) -\*&)B%) <' &%  
\*''' %-+\*@&+B%' &#\* += ' %) 1%\*''' %(B+- ' \*>%!''' #&5' +() -\$%+&' %+- /; 4\$/%4''-); ! 5'+'' -%\*- /%/\$ <'9%\*''' %5'' .+4)%' &%\$\*#%  
\* -/%' (\$%4''-) \$=; \$- '%! ++' \*#+) \*+' -%'&%\$4''-''! +\$)9%\*''' %+! 5''+'' -%'&%5#+6\*'\$%\*- /%' \*'\$%4'' -'#'' .%' 6\$#%' (\$%  
4'' ! ''-) >%4+8#-=%\*'' +\*9%\*''' %; @HH#%8+BB\$%d) &%8) 8+B9%8@B\* @&' 3, +\$' . %\* &+- \$1) &H+\*#<' %#-#\*#+\*#<' \$9%=-) <' &- ' . %d&) H%  
\*''' %=&+\$ \$&)) \*\$%@ (>%/6\*%8+BB\$%d) &%+- -%' 8)



8) - \*+8\*( ' &\$) -%l) &%\*''' %A) - \$) &\*#@H>%%VV' %'' +<' %+B\$) % . #8) <' &' . %\*''' %OB) , +B%OB) 3<#BB+= ' %Q' \*5) &N9%5'' #8'' %  
\$' ' H\$%) %'' +<' %+-%#- '\* &' \$\*#-=%) <' &B+ (%5#\*''' %\*''' (%&#-8#(B' \$%+- . %<+B@' \$%. ' l' - . ' . % , /%\*''' %A) - \$) &\*#@H>%%G\*%  
5) @B. % ' %=-) . %\*''' +&A&) H%A) - \$) &\*#@H%J ' H , ' &\$5#\*''' % X( ' &# ' -8' %#- '\* &+8\*#- =a%5) &N#- =%5#\*''' %''' H>%

G-%\$@HH+&/9%l) &%\*''' %AA7%A) - \$) &\*#@H%\*''' % (+&\*#8#(+\*#) -%#-%L#) MDE%5+\$%5) &\*''' 5'' #8' %+- . %l) &5+&. %B) ) N#- =9%+- . %  
+BB) 5' . %\$) H' %J ' H , ' &\$9%K) -) &+&/%H' H , ' &\$%+- . %\$\*+11%+%&+&' %+- . %H) \$\*%+ ( (&' 8#+\*'' . %\*#H' %l) &%+%. #&' 8\*%  
' X8'' +-= ' %) l%# . ' +\$%+- . %8) BB+ , ) &+\*#) ->%7- . %/' \*9%\*''' %) <' &+BB&' \$@B\*%l) &%\*''' % (B+- ' \*%#S%@- . ) @ , \*' . B/%- ' =+\*#<' >%  
VV'' %#\$%\*) % , B+H' %l) &%\*''' #S%l+#@&' [%;'' ) @B. %5' % , ' %8) - '\* - '\* . %() # - \*#- =%+ %+ %B+8N%) l%B' + . ' &\$''# ( [%J&%S'' ) @B. %5' %  
B) ) N%. '' ( ' & [%A) @B. %#\*%-) \*% , ' %\*'' +\*9% , ' 8+@\$' % l%\*''' % =B) , +B#\$+\*#) -%) l%() B#\*#8+B%' 8) -) H# \$%+- . %\*''' %8B#H+\*'' %) l%  
@- l' \*'' &' . %+- . %@- &' =@B+\*'' . %#- '\* &-+\*#) -+B%8) H ( ' \*#\*#) -9% =) <' &-H' -\*\$%+&' %- ) %B) - = ' &%' <' -% %\*'' %8'' +-= ' %  
\*''' #&%8) @&\$' % l%+8\*#) -%+- . %#H (B' H' -\*%\*''' % . ' H+- . \$%) l%8#<#B%\$) 8# \* / [D%G1%\$) 9%'' ) 5%8) @B. % % , ' %8'' +-= ' . [%

j  
%

<sup>D</sup>%7 , ) @\*%'' #S%\$' ' %C)'' -%2@-1B%''\* (Yaa555-\$#H()B) &=%

?&)H) \*#-=%\*''' %+( (& (&#+\*' %&' 8)=-#\*#) -%)1%+- . %\$@ ( ()&\*%\*)%&- . #=' -)@\$%  
h '+-. %A)HH@-#\*/%A) -\$' &<' . %7&' +\$%+- . %&' &&#\*)&# ' \$%%

2' \*5' ' -%Fc%+- . %DD%)1%&@-' %DEFD9%\*''' %AA7%A) -\$)&\*#@H%) &=+-#1' . %+-. %&\_)#-' . 3#-%#-%+%-@H, ' &%)1%' <' -\*\$%#-%  
L#)9%#-%8)BB+, )&+\*#) -%5#\*'''% #11' &' -\*(+&\*-' &\$>%&' '' %&)8@\$%5+\$%) -%\*''' %&)BB) 5#-=% % , &+!, . /' \*\$)0' #Y%

CCA

both the People's Summit and the

C





1&\$' !	2, *&\$), -!	30' -\$!	4&\$5%' !, 6!&*\$)0)\$7!8!! 9)-+!, 6!: &%)*) : &\$), -!
%	%	%	%

;5- ' !=<#&\$!!





0-\$@&#-=%''+\*%''''%=>'&-+-8'%)198+-,9%5+'&%'-.%+\*@&+B%&'\$)@&8'\$%#-8B@.#-=%'-'\*#8%&'\$)@&8'\$



D% - \*): G' !>T)(? !\$, !C' &-) - (65G!: &%\$)\*): &\$), -







AUTT04470U64%K) -. @&+\$\u0000(Yaa555>8) . . ' ||+=)Bl>)&=a\%  
A)) (' &+\*#<+% 7@\*)=' \$\*#) -+&#+% (+&+% B+% ;)B#. +&#. +. % ;)8#+B% L>6% ZA)\$\*+% L#8+\%  
Z''''(Yaa555>8)) (' \$)B#. +&>)&=\%  
08)B)=#8+B% )8# \* /%) 1%'''' %?'' #B#( (#-' \$%Z\*'''' %?'' #B#( (#-' \$%\u0000(Yaa' \$(>)&=>(' 'a\%  
08)B)=#\$\*+\$% -%788#l -%Z; (+#-\u0000(Yaa555>' 8)B)=#\$\*+\$' -+88#) ->)&=a\

78\*#)-%7cY%7.<)8+\*' %''' %+. ) (\*#) -%) 1%''' %(&#-8#(B' \$%+-. %\$ &+\*' =#' \$%) 1%\_+. #8+B%08)B)=#8+B%  
T' H)8&+8/%#- %''' %5)&N%) 1%\_H@B\*#B+\*' &+B%+-. % #B+\*' &+B%+#. %+-. % ' <' B) (H' - \*%+=' -8#' \$9%+-. %  
#- \*' &-+\*#) -+B%#-+-8#B%#- \$\*#\*%\*#) - \$>%  
78\*#)-%7^Y%2@#.#. %H) H' - \*@H%)&%+. ) (\*#) -%) 1%\_+. #8+B%08)B)=#8+B%T' H)8&+8/%+ \$%''' %N' /%  
l&+H' 5)&N%)&% ' 8B+&+\*#) - \$9%&' \$) B@\*#) - \$9%+-. %\*8\*#) -%(B+-\$%)% ' % ' 8#. ' . %) -%+\*%\_#)McE%  
Z(&' \$@H#=-%''' &' %5#B% ' %+%Q%A) -l' &' -8' %) -%''' #5%) 88+\$#) -9%#-a+&)@-. %DEDD\>%

%

%

7\$"#\$"% )**+&#9%- . #+%	; *' ' &#-=%A) HH#**' ' %O%J ' H, ' &% : +B(+<&#N\$''%	8''#N#N)**'+&#p=H+#>8)H% %
A''&#*\$#+-%A''+*' B+#-9%4&+-8' % %	L'=#) -+B%A) 38))&. #-+*) &%O@&) (' % +- . %N' \$*%7 l&#8+%O%K) -) &+&/% H' H, ' &%	8''&#>8''+*' B+#-p=H+#>8)H% %
A)BB' ' -%A)&#=#+-9%V/; 7aV: %	K) -) &+&/%J ' H, ' &%	A)BB' ' ->A) &#=#+-p@-' (358H8>)&=#%
O1&+h-%O+&8h+9%2) B#<#+% %	K) -) &+&/%J ' H, ' &% %	\$+B)H) -#8)>, )p'' ) *H+#>8)H! %
O&+1#+%2) &#-#34' /' &+, ' -. 9% G*+B/%a% 5#*1' &B+- . %	; *' ' &#-=%A) HH#**' ' %O%OB) , +B% A))&. #-+*) &%	=, l p #88+8) - \$) &*#>H) &=