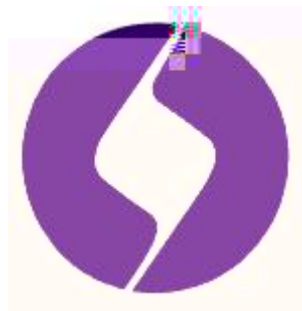


**201**

**201 -3**



**201 0**

)

(

.....	2
.....	4
.....	6
.....	8
.....	19
.....	26
.....	30
.....	31
.....	33
.....	113



**1**

**2**






1 --

--

--


















\_\_\_\_\_



b

4


4

201 1-

"

"

"

"

2015

2015

453, 951, 218. 69

1 10%

2 43, 553, 701. 83

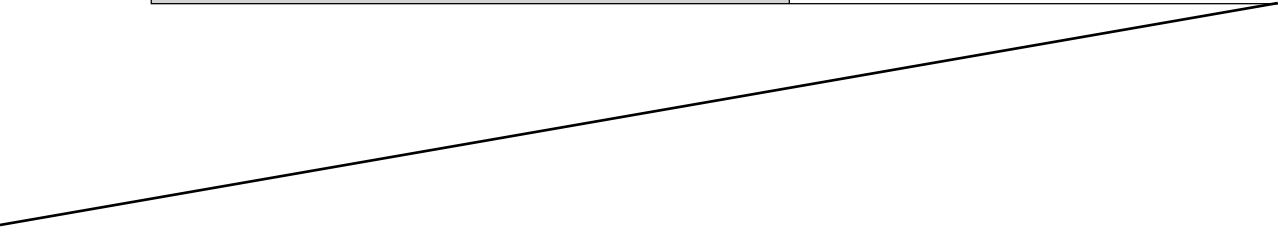
3 5%

4 2015 1, 545, 245, 866 10 0.30 ,

10 10

2016 4 6

--

**1**

**2**

**3**

1

2

3

4

1

2006 6 12

239, 976, 258. 19

2016 6 30

239, 976, 258. 19

148, 924, 158. 70

17, 041, 074. 41

131, 883, 084. 29

2014

3. 05

3 " 16 CP003"

5%

100 /

" 16 CP003"

3 " 16

CP003"

" "

6 0 0

2

2015 2 13 A

2,000

2015 3

30

2

2015 10 29

20,000

3



**1**

**1**

**2**

**3**

2

3

4

%



























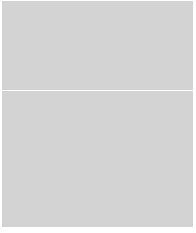










" "

1984 1992

1992 30

1992 31

22053027 1994 1 3

1994 1

1994 1 5

1994 1

1994 1 10

2008 8 25

[2008] 326

K0068H261010001

2008

9 23

610000100141713

50

C

309, 049. 1732

2016

2016 8 29

**1**

—

**2**

12

**1**

**2**

1 1 12 31

**3**

12

4

1

2

1

2

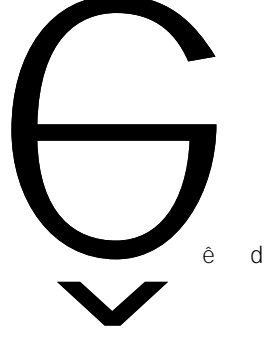
" " " " " " " " " "

**10**

1

2

3



6

7

500

a.

500

50%

100%

2%

25%

b.

20%

**11**

**1**


**2**

--	--


**3**

**12**

**13**

**14**

1

a.

b.

a.

b.

c.

d.

2

3

20%

50%

4

1

1

1

2



3

4

) ( )

(



- a.
- b.

**2**

**22**

**23**

1 ( 1 )

- 1
- 2

**24**

**1**

**2**

3

4

2

1

2

2

2

2

1

2

3

90

90

90

4

5

2

1

2

30

/

31

1

2

32

1

2

10%

2012 20

1.5%

1.5%  
5%

3

2014 12 10 " 2014 50 "

1% 4

1%

5%

33

1

2

1


--	--

2

3

1



1  
2

25, 498, 102 35

112. 11%

1




--	--	--	--	--

178,051,302.61      67.79%

**10**

**1**


**2**











--	--	--	--	--

**3**

1 599,158,584.10 37.04%

2 1%  
2016 6

62,315.72

**1**

**1**


**2**

**3**

**1**


**1**

**1**




2



3

64


21

1


2

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3

--	--	--

22

--	--	--

23

--	--	--







2


3


4

--	--	--

--	--	--	--

5, 428, 124. 20      3. 04%

91, 518, 014. 64      91. 06%

31


280, 724. 16      1. 91%

32

1



2



33



34

3



3

1



2

1

--	--	--

3

1

--	--	--

2

1

--	--	--

3

--	--

3

1


2






2

1



16, 607, 624. 77      25. 85%

43



44



4


a ~

0

4

4

1

--	--	--

4

1


2

--	--	--

--	--	--

--	--	--

0



1

2



1, 545, 245, 866. 00

36. 02%

2016 4 6

10 10

--	--	--	--	--



274, 554, 043. 98      90. 91%

--	--	--	--	--

**0**


**1**


**2**


**3**

--	--	--


4



24, 042, 401. 21

18, 274, 714. 60

43. 19%

5 1




153, 274, 401. 00      103. 45%

**0**


**1**


209, 472, 415. 70      52. 16%

**2**

--	--	--	--



**3**


**4**

**1**



**2**


**1**


**2**


**3**

--	--	--

**4**

--	--	--



**1**





**4**


“ ”

--	--	--

**0**

**1**

--	--	--	--

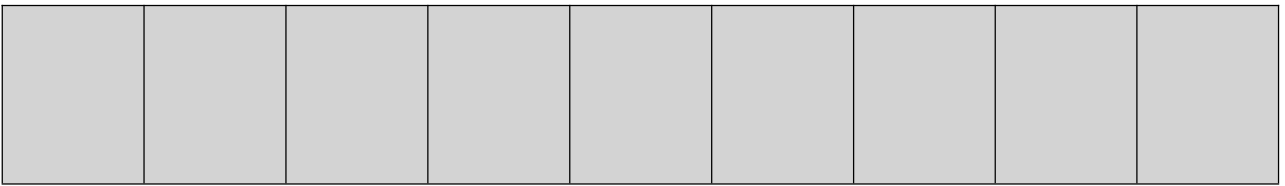
**2**

**1**

2

1

1



2



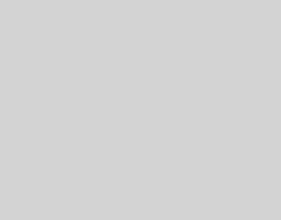
3



4

2

1



**1**

**1**


**2**

--	--	--	--	--

**3**

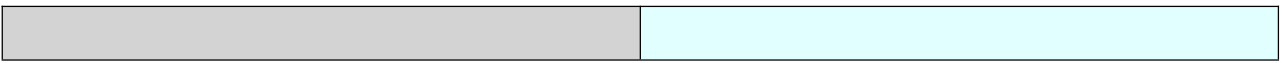


4

2

1

2

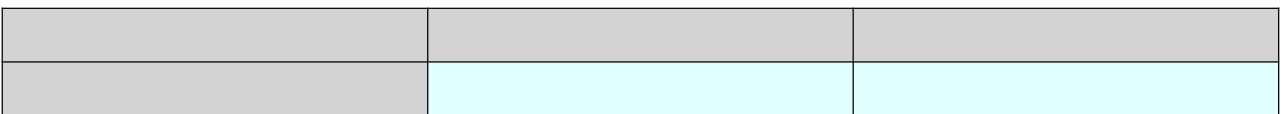


3

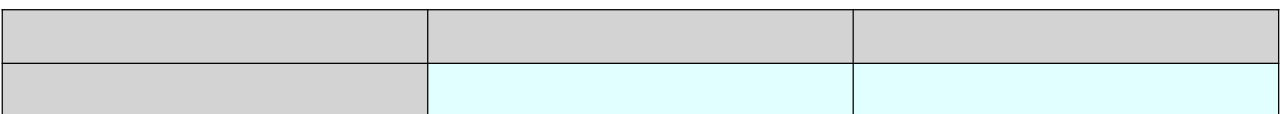
1



2



3







b f

--	--	--	--	--

2

3

4

3



4



1



2

/ /



3

--	--	--	--

--	--	--	--

4

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--


--	--	--	--


1


2

--	--	--	--

1

2006 6 12

239, 976, 258. 19

2016 6 30

239, 976, 258. 19

148, 924, 158. 70

17, 041, 074. 41

131, 883, 084. 29

2014

3. 05

3 " 16 CP003"

5%

100 /

" 16 CP003"

3 " 16

CP003"

" "

6 0 0

2

2015 2 13 A

2, 000

2015 3

30

2

2015 10 29

20, 000

3

1

2

3

4

1

2

1

2

3

1



2

3

4

1

1



2



2

3

1

2

4

1

2



3

4

1

1






2


1 0 .



178,051,302.61

67.79%

3


1

--	--	--	--	--	--	--

2


3

4




--

--

--



2



3

1

2

3

4

