

For every bit, 500000

2016		2017	
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31

2016		2017	
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31

2016		2017	
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31

2016 2017

2016 2017

2016 2017

Grupo	Censufo										Censufo									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	
4	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	
5	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	

Grupo	Censufo										Censufo									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	
4	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	
5	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	