## Cálculo III: Notas Sección 4

Corr.	Matrícula	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4
1	2015402008	3	4,3	2	4
2	2015430311	5,5	5,3	n/a	3
3	2015050063	n/a	n/a	4,3	n/a
4	2016423125	5	4,5	6,5	7
5	2016429450	6,5	5	6,5	7
6	2014456643	2	2,3	3	4,5
7	2016407855	4,5	3,3	6	5
8	2016434798	4	6	4,5	5,5
9	2016433287	4,5	2	n/a	5,5
10	2015451301	6	4,8	4	4
11	2016406697	n/a	n/a	1	4,5
12	2015424338	4,5	2,5	6	5,5
13	2015445424	n/a	6,3	4	5
14	2015431865	6,5	3	4	7
15	2015409126	4	2	4,5	4
16	2016435662	5,5	2,5	7	5
17	2015431024	6	5,3	7	6,5
18	2014454187	5	3,5	2,5	n/a
19	2017403985	4	2,5	7	6
20	2014434721	3	1,8	6	n/a
21	2015458135	4	1,5	1,5	1
22	2015448202	n/a	n/a	7	6
23	2016450734	4	2,5	4	6,5
24	2015405171	1	1,5	1	1
25	2016448705	6	2,3	5	7
26	2017404841	4,5	2,5	4,5	6
27	2016421378	3,5	1,5	4	3

28         2015458291         1,5         3         1         2,5           29         2015440848         5         2         3         1,5           30         2015427647         3         2,5         4         2           31         2016419624         3,5         3,8         6         4           32         2016446711         5,5         2,5         5         2           33         2014427180         n/a         n/a         n/a         n/a           34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           41         201540633         3         2         2         1           42         2016423982         7         1,5         6         4 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
30         2015427647         3         2,5         4         2           31         2016419624         3,5         3,8         6         4           32         2016446711         5,5         2,5         5         2           33         2014427180         n/a         n/a         n/a         n/a           34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         201540663         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6	28	2015458291	1,5	3	1	2,5
31         2016419624         3,5         3,8         6         4           32         2016446711         5,5         2,5         5         2           33         2014427180         n/a         n/a         n/a         n/a           34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6	29	2015440848	5	2	3	1,5
32         2016446711         5,5         2,5         5         2           33         2014427180         n/a         n/a         n/a         n/a           34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1	30	2015427647	3	2,5	4	2
33         2014427180         n/a         n/a         n/a         n/a           34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a	31	2016419624	3,5	3,8	6	4
34         2014403892         n/a         1,7         2,5         2,5           35         2015413204         6         1,8         2,5         3           36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         201641452027         5         2,8         2         7	32	2016446711	5,5	2,5	5	2
35 2015413204 6 1,8 2,5 3 36 2016414070 4,5 4 6,8 7 37 2015450231 5 4,5 6,5 1 38 2016423435 4,5 3,5 7 6 39 2015452625 n/a n/a 6,5 4 40 2016423982 7 1,5 6 4 41 2015400463 3 2 2 1 42 2016453466 5,5 7 7 7 43 2016406085 3 2 5 6 44 2015442395 4,5 4 6 45 2016018140 2 3,5 3 1 46 2015445751 2 n/a n/a n/a n/a 47 2016414321 1 1 4,5 4,5 48 2016455027 5 2,8 2 7 49 2015046171 4 2,3 n/a 3 50 2015415468 5,5 7 51 2015415444 6 3,8 6,5 7 52 2015411163 2 1 1,5 2 53 2016415688 2,5 3 4 5,5 54 2015403094 n/a n/a n/a n/a 56 2015417498 4,3 1 3,5 7 58 2015425822 1,5 6,5 3 n/a	33	2014427180	n/a	n/a	n/a	n/a
36         2016414070         4,5         4         6,8         7           37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         201542395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         201546171         4         2,3         n/a         3	34	2014403892	n/a	1,7	2,5	2,5
37         2015450231         5         4,5         6,5         1           38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         201540463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5	35	2015413204	6	1,8	2,5	3
38         2016423435         4,5         3,5         7         6           39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         201641321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015417444         6         3,8         6,5         7	36	2016414070	4,5	4	6,8	7
39         2015452625         n/a         n/a         6,5         4           40         2016423982         7         1,5         6         4           41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015415444         6         3,8         6,5         7           52         2015417688         2,5         3         4         5,5 <td>37</td> <td>2015450231</td> <td>5</td> <td>4,5</td> <td>6,5</td> <td>1</td>	37	2015450231	5	4,5	6,5	1
40       2016423982       7       1,5       6       4         41       2015400463       3       2       2       1         42       2016453466       5,5       7       7       7         43       2016406085       3       2       5       6         44       2015442395       4,5       4       4       6         45       2016018140       2       3,5       3       1         46       2015445751       2       n/a       n/a       n/a         47       2016414321       1       1       4,5       4,5         48       2016455027       5       2,8       2       7         49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       2015411163       2       1       1,5       2         53       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a <t< td=""><td>38</td><td>2016423435</td><td>4,5</td><td>3,5</td><td>7</td><td>6</td></t<>	38	2016423435	4,5	3,5	7	6
41         2015400463         3         2         2         1           42         2016453466         5,5         7         7         7           43         2016406085         3         2         5         6           44         2015442395         4,5         4         4         6           45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015415444         6         3,8         6,5         7           52         2015411163         2         1         1,5         2           53         2016407239         2         2,3         2,5         3           55         2016403094         n/a         n/a         n/a         n/a </td <td>39</td> <td>2015452625</td> <td>n/a</td> <td>n/a</td> <td>6,5</td> <td>4</td>	39	2015452625	n/a	n/a	6,5	4
42       2016453466       5,5       7       7       7         43       2016406085       3       2       5       6         44       2015442395       4,5       4       4       6         45       2016018140       2       3,5       3       1         46       2015445751       2       n/a       n/a       n/a         47       2016414321       1       1       4,5       4,5         48       2016455027       5       2,8       2       7         49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       201541163       2       1       1,5       2         53       2016415688       2,5       3       4       5,5         54       2015407239       2       2,3       2,5       3         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         56       2015417498       4,3       1       3,5       4         <	40	2016423982	7	1,5	6	4
43     2016406085     3     2     5     6       44     2015442395     4,5     4     4     6       45     2016018140     2     3,5     3     1       46     2015445751     2     n/a     n/a     n/a       47     2016414321     1     1     4,5     4,5       48     2016455027     5     2,8     2     7       49     2015046171     4     2,3     n/a     3       50     2015437804     5     4,5     4,5     5,5       51     2015415444     6     3,8     6,5     7       52     2015411163     2     1     1,5     2       53     2016415688     2,5     3     4     5,5       54     2015407239     2     2,3     2,5     3       55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	41	2015400463	3	2	2	1
44       2015442395       4,5       4       4       6         45       2016018140       2       3,5       3       1         46       2015445751       2       n/a       n/a       n/a         47       2016414321       1       1       4,5       4,5         48       2016455027       5       2,8       2       7         49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       2015411163       2       1       1,5       2         53       2016415688       2,5       3       4       5,5         54       2015407239       2       2,3       2,5       3         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         56       2015417498       4,3       1       3,5       4         57       2014452991       7       3,5       7       7         58       2015425822       1,5       6,5       3       n/a <td>42</td> <td>2016453466</td> <td>5,5</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>7</td>	42	2016453466	5,5	7	7	7
45         2016018140         2         3,5         3         1           46         2015445751         2         n/a         n/a         n/a           47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015415444         6         3,8         6,5         7           52         2015411163         2         1         1,5         2           53         2016415688         2,5         3         4         5,5           54         2015407239         2         2,3         2,5         3           55         2016403094         n/a         n/a         n/a         n/a           56         2015417498         4,3         1         3,5         4           57         2014452991         7         3,5         7         7           58         2015425822         1,5         6,5         3         n/a	43	2016406085	3	2	5	6
46       2015445751       2       n/a       n/a       n/a         47       2016414321       1       1       4,5       4,5         48       2016455027       5       2,8       2       7         49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       2015411163       2       1       1,5       2         53       2016415688       2,5       3       4       5,5         54       2015407239       2       2,3       2,5       3         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         56       2015417498       4,3       1       3,5       4         57       2014452991       7       3,5       7       7         58       2015425822       1,5       6,5       3       n/a	44	2015442395	4,5	4	4	6
47         2016414321         1         1         4,5         4,5           48         2016455027         5         2,8         2         7           49         2015046171         4         2,3         n/a         3           50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015415444         6         3,8         6,5         7           52         2015411163         2         1         1,5         2           53         2016415688         2,5         3         4         5,5           54         2015407239         2         2,3         2,5         3           55         2016403094         n/a         n/a         n/a         n/a           56         2015417498         4,3         1         3,5         4           57         2014452991         7         3,5         7         7           58         2015425822         1,5         6,5         3         n/a	45	2016018140	2	3,5	3	1
48       2016455027       5       2,8       2       7         49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       2015411163       2       1       1,5       2         53       2016415688       2,5       3       4       5,5         54       2015407239       2       2,3       2,5       3         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         56       2015417498       4,3       1       3,5       4         57       2014452991       7       3,5       7       7         58       2015425822       1,5       6,5       3       n/a	46	2015445751	2	n/a	n/a	n/a
49       2015046171       4       2,3       n/a       3         50       2015437804       5       4,5       4,5       5,5         51       2015415444       6       3,8       6,5       7         52       2015411163       2       1       1,5       2         53       2016415688       2,5       3       4       5,5         54       2015407239       2       2,3       2,5       3         55       2016403094       n/a       n/a       n/a       n/a         56       2015417498       4,3       1       3,5       4         57       2014452991       7       3,5       7       7         58       2015425822       1,5       6,5       3       n/a	47	2016414321	1	1	4,5	4,5
50         2015437804         5         4,5         4,5         5,5           51         2015415444         6         3,8         6,5         7           52         2015411163         2         1         1,5         2           53         2016415688         2,5         3         4         5,5           54         2015407239         2         2,3         2,5         3           55         2016403094         n/a         n/a         n/a         n/a           56         2015417498         4,3         1         3,5         4           57         2014452991         7         3,5         7         7           58         2015425822         1,5         6,5         3         n/a	48	2016455027	5	2,8	2	7
51     2015415444     6     3,8     6,5     7       52     2015411163     2     1     1,5     2       53     2016415688     2,5     3     4     5,5       54     2015407239     2     2,3     2,5     3       55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	49	2015046171	4	2,3	n/a	3
52     2015411163     2     1     1,5     2       53     2016415688     2,5     3     4     5,5       54     2015407239     2     2,3     2,5     3       55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	50	2015437804	5	4,5	4,5	5,5
53     2016415688     2,5     3     4     5,5       54     2015407239     2     2,3     2,5     3       55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	51	2015415444	6	3,8	6,5	7
54     2015407239     2     2,3     2,5     3       55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	52	2015411163	2		1,5	2
55     2016403094     n/a     n/a     n/a     n/a       56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	53	2016415688	2,5	3	4	5,5
56     2015417498     4,3     1     3,5     4       57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	54	2015407239	2	2,3	2,5	3
57     2014452991     7     3,5     7     7       58     2015425822     1,5     6,5     3     n/a	55	2016403094	n/a	n/a	n/a	n/a
58 2015425822 <b>1,5</b> 6,5 <b>3</b> n/a	56	2015417498	4,3	1	3,5	4
	57	2014452991	7	3,5	7	7
59 2016418881 5 <b>3,5</b> 7 7	58	2015425822	1,5	6,5		n/a
	59	2016418881	5	3,5		7
60 2015411228 4 <b>1,5 2</b> 7	60	2015411228	4	1,5	2	7

61 2015415550 2,5 1 4,8 1 62 2014404619 2 3 3 3 3 63 2014432370 n/a 1,5 3 1,5 64 2016405364 3,5 3 5 3 65 2016410261 3,5 3,3 6 5 66 2016427384 3 4,8 5 6 67 2015418729 2 3 4 4,5 68 2015442034 3,9 3 3,5 3 69 2016441778 1,5 2,5 4 4,5 70 2016401717 5 n/a 4 2,5 71 2015432152 4,5 3,8 4 6 72 201543687 5,5 2,3 n/a 6 73 2015450711 2,5 2,5 3 5 74 2015417552 5,5 5 2,5 7 75 2014042067 1,5 1 n/a n/a 76 2015419482 5,5 5 5 4,5 n/a 77 2016458972 3 3,3 6,5 2,5 78 201441452 3 3 4,5 7 80 2015445645 4,5 4,3 4 7 80 2015448253 n/a 1,2 81 2016446371 4,1 2,9 82 201644424 3,1 3,5 83 2014452575 4,1 4 84 2015409291 n/a 1,6 85 2015454385 2,7 2,3 86 2017403446 4,1 3,5 87 2015420197 1,8 4 90 2015439050 3,1 7 91 2015421933 3,3 6 92 2015470204 1,1 3,5 93 201541980 4 2						
63         2014432370         n/a         1,5         3         1,5           64         2016405364         3,5         3         5         3           65         2016410261         3,5         3,3         6         5           66         2016427384         3         4,8         5         6           67         2015418729         2         3         4         4,5           68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n	61	2015415550	2,5	1	4,8	1
64         2016405364         3,5         3         5         3           65         2016410261         3,5         3,3         6         5           66         2016427384         3         4,8         5         6           67         2015418729         2         3         4         4,5           68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           79         2015445645         4,5         4,3         4         7	62	2014404619				
65         2016410261         3,5         3,3         6         5           66         2016427384         3         4,8         5         6           67         2015418729         2         3         4         4,5           68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015432587         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           79         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5 <td< td=""><td>63</td><td>2014432370</td><td>n/a</td><td></td><td></td><td>1,5</td></td<>	63	2014432370	n/a			1,5
66         2016427384         3         4,8         5         6           67         2015418729         2         3         4         4,5           68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015432587         5,5         2,3         n/a         6           73         2015458071         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           80         2015448253         n/a         1,2         1	64	2016405364	3,5	3	5	3
67         2015418729         2         3         4         4,5           68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         201541982         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015448253         n/a         1,2         2           81         2016446371         4,1         2,9         3 <t< td=""><td>65</td><td>2016410261</td><td>3,5</td><td>3,3</td><td>6</td><td>5</td></t<>	65	2016410261	3,5	3,3	6	5
68         2015442034         3,9         3         3,5         3           69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015448253         n/a         1,2         1           81         2016446371         4,1         2,9         1           82         201644646371         4,1         4         4           84	66	2016427384		4,8	5	6
69         2016441778         1,5         2,5         4         4,5           70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1           81         2016446371         4,1         2,9         2           82         2016449291         n/a         1,6         4           85	67	2015418729	2	3	4	4,5
70         2016401717         5         n/a         4         2,5           71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           80         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1,2           81         2016446371         4,1         2,9         2,9           82         201644424         3,1         3,5         3,5           83         2014452575         4,1         4         4           84         2015404841 </td <td>68</td> <td>2015442034</td> <td>3,9</td> <td>3</td> <td>3,5</td> <td>3</td>	68	2015442034	3,9	3	3,5	3
71         2015432152         4,5         3,8         4         6           72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1           81         2016446371         4,1         2,9         1           82         201644424         3,1         3,5         3           83         2015454385         2,7         2,3           86         2017403446         4,1         3,5           87         2015404841         1,7         1,6      <	69	2016441778	1,5	2,5	4	4,5
72         2015435887         5,5         2,3         n/a         6           73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015448645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1,2           81         2016446371         4,1         2,9         2,9           82         2016446371         4,1         2,9         3,1           83         2014452575         4,1         4         4           84         2015499291         n/a         1,6           85         2015404841         1,7         1,6           88         2015420197         1,8         4	70	2016401717	5	n/a	4	2,5
73         2015450711         2,5         2,5         3         5           74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1           81         2016446371         4,1         2,9         1           82         2016444424         3,1         3,5         3           83         2014452575         4,1         4         4           84         2015409291         n/a         1,6         1,6           85         2015454385         2,7         2,3         1,7           89         2015420197         1,2         1,7         1,6           88         2016420797         1,2         1,7	71	2015432152	4,5	3,8	4	6
74         2015417552         5,5         5         2,5         7           75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1,2           81         2016446371         4,1         2,9         2,9           82         2016444424         3,1         3,5         3,5           83         2015409291         n/a         1,6         4           84         2015409291         n/a         1,6         4           85         2015454385         2,7         2,3         8           87         2015404841         1,7         1,6         4           88         2016420797         1,2         1,7         7           89         2015420197         1,8         4         4	72	2015435887	5,5	2,3	n/a	6
75         2014042067         1,5         1         n/a         n/a           76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1,2           81         2016446371         4,1         2,9         2,9           82         2016444424         3,1         3,5           83         2014452575         4,1         4         4           84         2015409291         n/a         1,6         2,3           86         2017403446         4,1         3,5         3,5           87         2015404841         1,7         1,6         3,5           88         2016420797         1,2         1,7         3,8           90         2015439050         3,1         7         7           91         2015407204         1,1         3,5         3,5	73	2015450711	2,5	2,5	3	5
76         2015419482         5,5         5         4,5         n/a           77         2016458972         3         3,3         6,5         2,5           78         2014414452         3         3         4,5         7           79         2015445645         4,5         4,3         4         7           80         2015448253         n/a         1,2         1,2           81         2016446371         4,1         2,9         2,9           82         201644424         3,1         3,5         3,5           83         2014452575         4,1         4         4           84         2015409291         n/a         1,6         3,5           86         2017403446         4,1         3,5         3,5           87         2015404841         1,7         1,6         3,8           88         2016420797         1,2         1,7         3,8           90         2015439050         3,1         7         7           91         2015407204         1,1         3,5         3,5	74	2015417552	5,5	5	2,5	7
77     2016458972     3     3,3     6,5     2,5       78     2014414452     3     3     4,5     7       79     2015445645     4,5     4,3     4     7       80     2015448253     n/a     1,2       81     2016446371     4,1     2,9       82     2016444424     3,1     3,5       83     2014452575     4,1     4       84     2015409291     n/a     1,6       85     2015454385     2,7     2,3       86     2017403446     4,1     3,5       87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	75	2014042067	1,5	1	n/a	n/a
78       2014414452       3       3       4,5       7         79       2015445645       4,5       4,3       4       7         80       2015448253       n/a       1,2         81       2016446371       4,1       2,9         82       201644424       3,1       3,5         83       2014452575       4,1       4         84       2015409291       n/a       1,6         85       2015454385       2,7       2,3         86       2017403446       4,1       3,5         87       2015404841       1,7       1,6         88       2016420797       1,2       1,7         89       2015420197       1,8       4         90       2015439050       3,1       7         91       2015421193       3,3       6         92       2015407204       1,1       3,5	76	2015419482	5,5	5	4,5	n/a
79       2015445645       4,5       4,3       4       7         80       2015448253       n/a       1,2         81       2016446371       4,1       2,9         82       2016444424       3,1       3,5         83       2014452575       4,1       4         84       2015409291       n/a       1,6         85       2015454385       2,7       2,3         86       2017403446       4,1       3,5         87       2015404841       1,7       1,6         88       2016420797       1,2       1,7         89       2015420197       1,8       4         90       2015439050       3,1       7         91       2015421193       3,3       6         92       2015407204       1,1       3,5	77	2016458972	3	3,3	6,5	2,5
80       2015448253       n/a       1,2         81       2016446371       4,1       2,9         82       2016444424       3,1       3,5         83       2014452575       4,1       4         84       2015409291       n/a       1,6         85       2015454385       2,7       2,3         86       2017403446       4,1       3,5         87       2015404841       1,7       1,6         88       2016420797       1,2       1,7         89       2015420197       1,8       4         90       2015439050       3,1       7         91       2015421193       3,3       6         92       2015407204       1,1       3,5	78	2014414452	3	3	4,5	7
81       2016446371       4,1       2,9         82       2016444424       3,1       3,5         83       2014452575       4,1       4         84       2015409291       n/a       1,6         85       2015454385       2,7       2,3         86       2017403446       4,1       3,5         87       2015404841       1,7       1,6         88       2016420797       1,2       1,7         89       2015420197       1,8       4         90       2015439050       3,1       7         91       2015421193       3,3       6         92       2015407204       1,1       3,5	79	2015445645	4,5	4,3	4	7
82       2016444424       3,1       3,5         83       2014452575       4,1       4         84       2015409291       n/a       1,6         85       2015454385       2,7       2,3         86       2017403446       4,1       3,5         87       2015404841       1,7       1,6         88       2016420797       1,2       1,7         89       2015420197       1,8       4         90       2015439050       3,1       7         91       2015421193       3,3       6         92       2015407204       1,1       3,5	80	2015448253	n/a	1,2		
83     2014452575     4,1     4       84     2015409291     n/a     1,6       85     2015454385     2,7     2,3       86     2017403446     4,1     3,5       87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	81	2016446371	4,1	2,9		
84     2015409291     n/a     1,6       85     2015454385     2,7     2,3       86     2017403446     4,1     3,5       87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	82	2016444424	3,1	3,5		
85     2015454385     2,7     2,3       86     2017403446     4,1     3,5       87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	83	2014452575	4,1	4		
86     2017403446     4,1     3,5       87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	84	2015409291	n/a	1,6		
87     2015404841     1,7     1,6       88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	85	2015454385	2,7	2,3		
88     2016420797     1,2     1,7       89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	86	2017403446	4,1	3,5		
89     2015420197     1,8     4       90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	87	2015404841	1,7	1,6		
90     2015439050     3,1     7       91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	88	2016420797	1,2	1,7		
91     2015421193     3,3     6       92     2015407204     1,1     3,5	89	2015420197	1,8	4		
92 2015407204 <b>1,1 3,5</b>	90	2015439050	3,1	7		
	91	2015421193	3,3	6		
93 2015419580 4 2	92	2015407204	1,1	3,5		
	93	2015419580	4	2		

94	2015441054	6	3,2	
95	2016442570	3,1	1,9	
96	2014042075	5,1	3,7	
97	2016401458	1,2	1,2	
98	2015490225	n/a	1,2	
99	2016406395	3,6	3,4	
100	2015454768	2,8	4	
101	2016412824	4,2	2,2	

11-05-2017