

Planilha2

	EX1	EX2	EX3	EX4	EX5	EX6	EX7.1	EX7.2	EX7.3	EX8	EX9	EX10	EX11	EX12	EX13	EX14.1	EX14.2	EX14.3	EX15	EX16	EX17
	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
2																					
3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
4																					
5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
6											0,1	0,1	0,1								
7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0		
8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
10	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
13	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
14	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
15	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1																
16	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
17	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
18																					
19	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
20	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
21	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
22	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,1	0,1
23	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
24																					
25	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
26	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
27	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
28																					
29	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Planilha2

EX18	EX19	EX20	EX21	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	PR10	TOTAL	
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	1	6	
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,2	1
														0	2
0,1	0,1	0,1	0,1			0,3								2,8	3
														0	4
0,1	0,1	0,1	0,1											2,4	5
														0,3	6
				0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3	0,5	3,6	7
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,5	8
0,1	0,1	0,1	0,1											2,5	9
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3	0,5	5	10
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,5	11
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,5	12
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,2	13
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3	0,8	4,8	14
														0,5	15
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3	0,5	4,7	16
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,2	17
														0	18
0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,1	19
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,2	20
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,5	21
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,2	22
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,3		4,5	23
														0	24
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,2	25
0,1	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2,5	26
0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0,3		4,1	27
														0	28
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	0		3,9	29
0	0	0	0											0	30
0,1	0,1	0,1	0,1											2,5	31