

```

FREQUENCIES VARIABLES=ColaboraçãoA DominaçãoA EvitaçãoA AcomodaçãoA CompromissoA ColaboraçãoB DominaçãoB EvitaçãoB AcomodaçãoB Compr
omissoB ColaboraçãoC DominaçãoC EvitaçãoC AcomodaçãoC CompromissoC
/STATISTICS=MEAN
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

[DataSet0] C:\Users\Rute Grou\Desktop\base de dados final.sav

Statistics

	N		
	Valid	Missing	Mean
Colaboração	254	1	4,1592
Dominação	254	1	2,9315
Evitação	254	1	3,3655
Acomodação	254	1	3,5302
Compromisso	254	1	3,7470
Colaboração	254	1	4,1507
Dominação	254	1	2,7417
Evitação	254	1	3,4173
Acomodação	254	1	3,0801
Compromisso	254	1	3,8327
Colaboração	111	144	4,0103
Dominação	111	144	2,8324
Evitação	111	144	3,1907
Acomodação	111	144	2,9309
Compromisso	111	144	3,6036

Frequency Table

Colaboração

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,43	,4	,4	,4
	2,71	,4	,4	,8
	3,00	,4	,4	1,2
	3,29	6	2,4	3,5
	3,43	6	2,4	5,9
	3,57	2,8	,8	6,7
	3,71	14	5,5	12,2
	3,86	20	7,8	20,1
	4,00	64	25,1	45,3
	4,14	42	16,5	61,8
	4,29	23	9,0	70,9
	4,43	19	7,5	78,3

	4,57	22	8,6	8,7	87,0
	4,71	13	5,1	5,1	92,1
	4,86	13	5,1	5,1	97,2
	5,00	7	2,7	2,8	100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing	System	1	,4		
Total		255	100,0		

Dominação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	,4	,4	,4
	1,40	3	1,2	1,2	1,6
	1,60	7	2,7	2,8	4,3
	1,80	7	2,7	2,8	7,1
	2,00	9	3,5	3,5	10,6
	2,20	15	5,9	5,9	16,5
	2,40	28	11,0	11,0	27,6
	2,60	23	9,0	9,1	36,6
	2,80	34	13,3	13,4	50,0
	3,00	24	9,4	9,4	59,4
	3,20	27	10,6	10,6	70,1
	3,40	22	8,6	8,7	78,7
	3,60	18	7,1	7,1	85,8
	3,80	15	5,9	5,9	91,7
	4,00	13	5,1	5,1	96,9
	4,20	2	,8	,8	97,6
	4,40	5	2,0	2,0	99,6
	5,00	1	,4	,4	100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing	System	1	,4		
Total		255	100,0		

Evitação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,50	2	,8	,8	,8
	1,67	3	1,2	1,2	2,0
	1,83	3	1,2	1,2	3,1
	2,00	4	1,6	1,6	4,7
	2,17	10	3,9	3,9	8,7
	2,33	8	3,1	3,1	11,8
	2,50	7	2,7	2,8	14,6

2,67	13	5,1	5,1	19,7
2,83	20	7,8	7,9	27,6
3,00	18	7,1	7,1	34,6
3,17	14	5,5	5,5	40,2
3,33	27	10,6	10,6	50,8
3,50	17	6,7	6,7	57,5
3,67	18	7,1	7,1	64,6
3,83	26	10,2	10,2	74,8
4,00	28	11,0	11,0	85,8
4,17	14	5,5	5,5	91,3
4,33	7	2,7	2,8	94,1
4,50	6	2,4	2,4	96,5
4,67	5	2,0	2,0	98,4
4,83	2,8	,8		99,2
5,00	2,8	,8		100,0
Total	254	99,6	100,0	
Missing System	1,4			
Total	255	100,0		

Acomodação

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1,17	1,4	,4	,4	,4
1,67	2,8	,8		1,2
2,00	1,4	,4		1,6
2,17	4	1,6	1,6	3,1
2,33	12	4,7	4,7	7,9
2,50	5	2,0	2,0	9,8
2,67	11	4,3	4,3	14,2
2,83	10	3,9	3,9	18,1
3,00	16	6,3	6,3	24,4
3,17	10	3,9	3,9	28,3
3,33	30	11,8	11,8	40,2
3,50	18	7,1	7,1	47,2
3,67	34	13,3	13,4	60,6
3,83	18	7,1	7,1	67,7
4,00	43	16,9	16,9	84,6
4,17	9	3,5	3,5	88,2
4,33	9	3,5	3,5	91,7
4,50	9	3,5	3,5	95,3
4,67	5	2,0	2,0	97,2
4,83	2,8	,8		98,0
5,00	5	2,0	2,0	100,0
Total	254	99,6	100,0	

Missing System	1,4		
Total	255	100,0	

Compromisso

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	,4	,4	,4
	2,00	1	,4	,4	,8
	2,25	1	,4	,4	1,2
	2,50	1	,4	,4	1,6
	2,75	1	,4	,4	2,0
	3,00	23	9,0	9,1	11,0
	3,25	22	8,6	8,7	19,7
	3,50	33	12,9	13,0	32,7
	3,75	54	21,2	21,3	53,9
	4,00	76	29,8	29,9	83,9
	4,25	29	11,4	11,4	95,3
	4,50	8	3,1	3,1	98,4
	4,75	2	,8	,8	99,2
	5,00	2	,8	,8	100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing System		1	,4		
Total		255	100,0		

Colaboração

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	2	,8	,8	,8
	3,14	2	,8	,8	1,6
	3,29	1	,4	,4	2,0
	3,43	6	2,4	2,4	4,3
	3,57	3	1,2	1,2	5,5
	3,71	15	5,9	5,9	11,4
	3,86	20	7,8	7,9	19,3
	4,00	85	33,3	33,5	52,8
	4,14	35	13,7	13,8	66,5
	4,29	25	9,8	9,8	76,4
	4,43	14	5,5	5,5	81,9
	4,57	11	4,3	4,3	86,2
	4,71	14	5,5	5,5	91,7
	4,86	6	2,4	2,4	94,1
	5,00	15	5,9	5,9	100,0
	Total	254	99,6	100,0	

Missing	System	1	,4		
Total		255	100,0		

Dominação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	2	,8	,8	,8
	1,20	1	,4	,4	1,2
	1,40	6	2,4	2,4	3,5
	1,60	7	2,7	2,8	6,3
	1,80	7	2,7	2,8	9,1
	2,00	34	13,3	13,4	22,4
	2,20	17	6,7	6,7	29,1
	2,40	34	13,3	13,4	42,5
	2,60	16	6,3	6,3	48,8
	2,80	25	9,8	9,8	58,7
	3,00	29	11,4	11,4	70,1
	3,20	19	7,5	7,5	77,6
	3,40	12	4,7	4,7	82,3
	3,60	15	5,9	5,9	88,2
	3,80	11	4,3	4,3	92,5
	4,00	15	5,9	5,9	98,4
	4,20	1	,4	,4	98,8
	4,40	1	,4	,4	99,2
	4,60	1	,4	,4	99,6
	4,80	1	,4	,4	100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing	System	1	,4		
Total		255	100,0		

Evitação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,50	1	,4	,4	,4
	1,67	1	,4	,4	,8
	1,83	4	1,6	1,6	2,4
	2,17	3	1,2	1,2	3,5
	2,33	14	5,5	5,5	9,1
	2,50	3	1,2	1,2	10,2
	2,67	11	4,3	4,3	14,6
	2,83	14	5,5	5,5	20,1
	3,00	24	9,4	9,4	29,5
	3,17	22	8,6	8,7	38,2

	3,33	32	12,5	12,6	50,8
	3,50	16	6,3	6,3	57,1
	3,67	26	10,2	10,2	67,3
	3,83	17	6,7	6,7	74,0
	4,00	28	11,0	11,0	85,0
	4,17	13	5,1	5,1	90,2
	4,33	17	6,7	6,7	96,9
	4,50	5	2,0	2,0	98,8
	4,67	1,4	,4		99,2
	5,00	2,8	,8		100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing	System	1,4			
Total		255	100,0		

Acomodação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	2,8	,8	,8	
	1,50	1,4	,4		1,2
	2,00	11	4,3	4,3	5,5
	2,17	6	2,4	2,4	7,9
	2,33	23	9,0	9,1	16,9
	2,50	14	5,5	5,5	22,4
	2,67	19	7,5	7,5	29,9
	2,83	19	7,5	7,5	37,4
	3,00	38	14,9	15,0	52,4
	3,17	18	7,1	7,1	59,4
	3,33	32	12,5	12,6	72,0
	3,50	14	5,5	5,5	77,6
	3,67	16	6,3	6,3	83,9
	3,83	9	3,5	3,5	87,4
	4,00	22	8,6	8,7	96,1
	4,17	5	2,0	2,0	98,0
	4,33	4	1,6	1,6	99,6
	4,67	1,4	,4		100,0
	Total	254	99,6	100,0	
Missing	System	1,4			
Total		255	100,0		

Compromisso

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,25	2,8	,8	,8	

2,50	2,8	,8		1,6
2,75	2,8	,8		2,4
3,00	11	4,3	4,3	6,7
3,25	14	5,5	5,5	12,2
3,50	35	13,7	13,8	26,0
3,75	47	18,4	18,5	44,5
4,00	97	38,0	38,2	82,7
4,25	27	10,6	10,6	93,3
4,50	11	4,3	4,3	97,6
4,75	4	1,6	1,6	99,2
5,00	2,8	,8		100,0
Total	254	99,6	100,0	
Missing System	1,4			
Total	255	100,0		

Colaboração

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2,43	1,4	,9	,9	,9
2,71	1,4	,9		1,8
2,86	1,4	,9		2,7
3,00	1,4	,9		3,6
3,14	1,4	,9		4,5
3,29	3	1,2	2,7	7,2
3,43	4	1,6	3,6	10,8
3,57	2,8		1,8	12,6
3,71	6	2,4	5,4	18,0
3,86	13	5,1	11,7	29,7
4,00	44	17,3	39,6	69,4
4,14	9	3,5	8,1	77,5
4,29	7	2,7	6,3	83,8
4,43	5	2,0	4,5	88,3
4,57	2,8		1,8	90,1
4,71	2,8		1,8	91,9
4,86	8	3,1	7,2	99,1
5,00	1,4	,9		100,0
Total	111	43,5	100,0	
Missing System	144	56,5		
Total	255	100,0		

Dominação

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	1,00	1	,4	,9	,9
	1,20	1	,4	,9	1,8
	1,40	1	,4	,9	2,7
	1,60	4	1,6	3,6	6,3
	2,00	11	4,3	9,9	16,2
	2,20	7	2,7	6,3	22,5
	2,40	16	6,3	14,4	36,9
	2,60	8	3,1	7,2	44,1
	2,80	6	2,4	5,4	49,5
	3,00	19	7,5	17,1	66,7
	3,20	8	3,1	7,2	73,9
	3,40	7	2,7	6,3	80,2
	3,60	9	3,5	8,1	88,3
	3,80	4	1,6	3,6	91,9
	4,00	5	2,0	4,5	96,4
	4,20	3	1,2	2,7	99,1
	4,40	1	,4	,9	100,0
	Total	111	43,5	100,0	
Missing	System	144	56,5		
Total		255	100,0		

Evitação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	,4	,9	,9
	1,67	1	,4	,9	1,8
	1,83	1	,4	,9	2,7
	2,00	3	1,2	2,7	5,4
	2,17	3	1,2	2,7	8,1
	2,33	5	2,0	4,5	12,6
	2,50	4	1,6	3,6	16,2
	2,67	6	2,4	5,4	21,6
	2,83	11	4,3	9,9	31,5
	3,00	14	5,5	12,6	44,1
	3,17	10	3,9	9,0	53,2
	3,33	12	4,7	10,8	64,0
	3,50	10	3,9	9,0	73,0
	3,67	6	2,4	5,4	78,4
	3,83	7	2,7	6,3	84,7
	4,00	11	4,3	9,9	94,6
	4,33	3	1,2	2,7	97,3
	4,50	1	,4	,9	98,2
	4,67	2	,8	1,8	100,0
Total		111	43,5	100,0	

Missing	System	144	56,5	
Total		255	100,0	

Acomodação

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,17	1	,4	,9	,9
	1,33	1	,4	,9	1,8
	1,67	1	,4	,9	2,7
	1,83	1	,4	,9	3,6
	2,00	6	2,4	5,4	9,0
	2,17	6	2,4	5,4	14,4
	2,33	7	2,7	6,3	20,7
	2,50	6	2,4	5,4	26,1
	2,67	13	5,1	11,7	37,8
	2,83	10	3,9	9,0	46,8
	3,00	16	6,3	14,4	61,3
	3,17	11	4,3	9,9	71,2
	3,33	9	3,5	8,1	79,3
	3,50	10	3,9	9,0	88,3
	3,67	4	1,6	3,6	91,9
	3,83	1	,4	,9	92,8
	4,00	5	2,0	4,5	97,3
	4,33	1	,4	,9	98,2
	4,50	1	,4	,9	99,1
	4,83	1	,4	,9	100,0
	Total	111	43,5	100,0	
Missing	System	144	56,5		
Total		255	100,0		

Compromisso

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,50	1	,4	,9	,9
	2,00	2	,8	1,8	2,7
	2,25	1	,4	,9	3,6
	2,50	3	1,2	2,7	6,3
	2,75	3	1,2	2,7	9,0
	3,00	10	3,9	9,0	18,0
	3,25	6	2,4	5,4	23,4
	3,50	26	10,2	23,4	46,8
	3,75	16	6,3	14,4	61,3
	4,00	35	13,7	31,5	92,8

	4,25	4	1,6	3,6	96,4
	4,50	2,8		1,8	98,2
	5,00	2,8		1,8	100,0
	Total	111	43,5	100,0	
Missing	System	144	56,5		
Total		255	100,0		

ONEWAY colaboração acomodação dominação evitação compromisso BY relação
 /MISSING ANALYSIS
 /POSTHOC=TUKEY ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet0] C:\Users\Rute Grou\Desktop\relação.sav

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
colaboração	Between Groups	1,915	2	,958	5,590	,004
	Within Groups	105,517	616	,171		
	Total	107,432	618			
acomodação	Between Groups	38,487	2	19,244	45,788	,000
	Within Groups	258,889	616	,420		
	Total	297,376	618			
dominação	Between Groups	4,575	2	2,287	4,580	,011
	Within Groups	307,629	616	,499		
	Total	312,204	618			
evitação	Between Groups	4,011	2	2,006	4,303	,014
	Within Groups	287,076	616	,466		
	Total	291,087	618			
compromisso	Between Groups	4,092	2	2,046	9,107	,000
	Within Groups	138,383	616	,225		
	Total	142,474	618			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Tukey HSD

Dependent Variable	(I) tipo de relação	(J) tipo de relação	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
colaboração	Indivíduo - chefe	Indivíduo - colega	,00844	,03673	,971	-,0778	,0947
		Indivíduo - subordinado	,14887*	,04709	,005	,0382	,2595
	Indivíduo - colega	Indivíduo - chefe	-,00844	,03673	,971	-,0947	,0778
		Indivíduo - subordinado	,14044*	,04709	,008	,0298	,2511
	Indivíduo - subordinado	Indivíduo - chefe	-,14887*	,04709	,005	-,2595	-,0382
		Indivíduo - colega	-,14044*	,04709	,008	-,2511	-,0298
acomodação	Indivíduo - chefe	Indivíduo - colega	,45013*	,05753	,000	,3150	,5853
		Indivíduo - subordinado	,59925*	,07376	,000	,4260	,7725
	Indivíduo - colega	Indivíduo - chefe	-,45013*	,05753	,000	-,5853	-,3150
		Indivíduo - subordinado	,14912	,07376	,108	-,0242	,3224
	Indivíduo - subordinado	Indivíduo - chefe	-,59925*	,07376	,000	-,7725	-,4260
		Indivíduo - colega	-,14912	,07376	,108	-,3224	,0242
dominação	Indivíduo - chefe	Indivíduo - colega	,18976*	,06271	,007	,0424	,3371
		Indivíduo - subordinado	,09906	,08041	,435	-,0898	,2880
	Indivíduo - colega	Indivíduo - chefe	-,18976*	,06271	,007	-,3371	-,0424
		Indivíduo - subordinado	-,09070	,08041	,497	-,2796	,0982
	Indivíduo - subordinado	Indivíduo - chefe	-,09906	,08041	,435	-,2880	,0898
		Indivíduo - colega	,09070	,08041	,497	-,0982	,2796
evitação	Indivíduo - chefe	Indivíduo - colega	-,05184	,06058	,668	-,1942	,0905
		Indivíduo - subordinado	,17479	,07767	,064	-,0077	,3573
	Indivíduo - colega	Indivíduo - chefe	,05184	,06058	,668	-,0905	,1942
		Indivíduo - subordinado	,22663*	,07767	,010	,0441	,4091
	Indivíduo - subordinado	Indivíduo - chefe	-,17479	,07767	,064	-,3573	,0077
		Indivíduo - colega	-,22663*	,07767	,010	-,4091	-,0441
compromisso	Indivíduo - chefe	Indivíduo - colega	-,08563	,04206	,105	-,1844	,0132
		Indivíduo - subordinado	,14344*	,05393	,022	,0167	,2701
	Indivíduo - colega	Indivíduo - chefe	,08563	,04206	,105	-,0132	,1844
		Indivíduo - subordinado	,22907*	,05393	,000	,1024	,3558
	Indivíduo - subordinado	Indivíduo - chefe	-,14344*	,05393	,022	-,2701	-,0167
		Indivíduo - colega	-,22907*	,05393	,000	-,3558	-,1024

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

Homogeneous Subsets

colaboração

Tukey HSD

tipo de relação	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
Indivíduo - subordinado	111	4,0103	
Indivíduo - colega	254		4,1507
Indivíduo - chefe	254		4,1592
Sig.		1,000	,980

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

acomodação

Tukey HSD

tipo de relação	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
Indivíduo - subordinado	111	2,9309	
Indivíduo - colega	254	3,0801	
Indivíduo - chefe	254		3,5302
Sig.		,078	1,000

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

dominação

Tukey HSD

tipo de relação	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
Indivíduo - colega	254	2,7417	
Indivíduo - subordinado	111	2,8324	2,8324
Indivíduo - chefe	254		2,9315
Sig.		,448	,384

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

evitação

Tukey HSD

tipo de relação	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
Indivíduo - subordinado	111	3,1907	
Indivíduo - chefe	254		3,3655
Indivíduo - colega	254		3,4173
Sig.		1,000	,754

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

compromisso

Tukey HSD

tipo de relação	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
Indivíduo - subordinado	111	3,6036	
Indivíduo - chefe	254		3,7470
Indivíduo - colega	254		3,8327
Sig.		1,000	,205

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.