

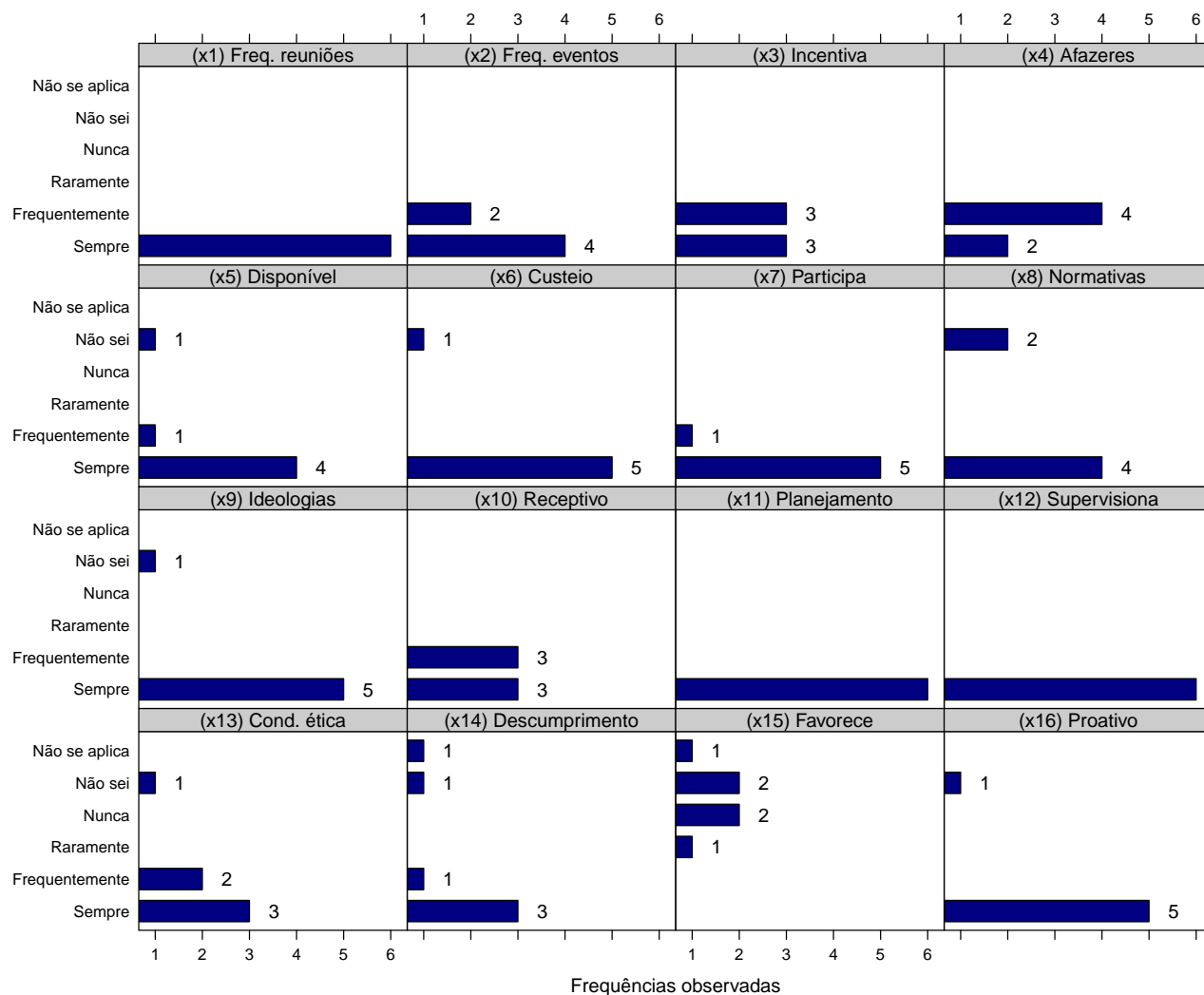
Avaliação do Tutor PET T

Questões avaliadas

- x1.** Qual a frequência da tutora ou do tutor nas reuniões do grupo?
- x2.** Qual a frequência da tutora ou do tutor nos eventos/atividades do PET?
- x3.** A tutora ou o tutor incentiva a participação em eventos nacionais e regionais do PET?
- x4.** A tutora ou o tutor cumpre com seus afazeres dentro dos prazos?
- x5.** Quão disponível é a tutora ou o tutor para fazer orientação individualizada sobre aspectos acadêmicos e pessoais as alunas e os alunos?
- x6.** A aplicação da verba de custeio é discutida com o grupo?
- x7.** A tutora ou o tutor participa e não apenas delega tarefas?
- x8.** A tutora ou o tutor compartilha as normativas do programa com as alunas e os alunos, bem com atualizações referentes ao programa?
- x9.** A tutora ou o tutor respeita ideologias que diferem das suas, desde que não firam princípios contidos na declaração de direitos humanos bem como na constituição da República Federativa do Brasil?
- x10.** A tutora ou o tutor é receptivo a sugestões das e dos petianos para projetos de ensino, pesquisa e extensão do grupo?
- x11.** A tutora ou o tutor planeja as atividades do grupo juntamente com os petianos?
- x12.** A tutora ou o tutor supervisiona e orienta as ações dos integrantes do grupo?
- x13.** A tutora ou o tutor promove discussões sobre condutas éticas que auxiliem na formação do petianos?
- x14.** A tutora ou o tutor aplica adequadamente as consequências previstas para o descumprimento das obrigações do termo de compromisso e tarefas designadas por deliberações coletivas do grupo?
- x15.** A tutora ou o tutor, de alguma forma, favorece alguma ou algum petiano em detrimento de outros?
- x16.** A tutora ou o tutor se mostra proativo para buscar, junto a instâncias superiores e colegas de trabalho, soluções para suprir demandas materiais e administrativas do grupo?

Resultados

Quantidade de respostas: 6



INTERPRETAÇÃO GRÁFICO

Neste gráfico as barras azuis representam quantos integrantes do PET responderam cada alternativa das 16 perguntas. Segundo a avaliação dos petianos e petianas, quase todas as perguntas foram respondidas como “sempre”, mostrando que o tutor ou tutora participa efetivamente das atividades e as supervisiona, auxilia os integrantes, tem proatividade, incentiva a participarem de eventos, cumpre seus afazeres em dia, respeita ideologias diferentes e também aplica adequadamente as punições. A única questão que foi respondida diferente mostra que não existe favorecimento a algum integrante por parte do tutor ou tutora.

	Média	Moda	Desvio Padrão	Total
(x1) Freq. reuniões	1.00	1	0.00	6
(x2) Freq. eventos	1.33	1	0.52	6
(x3) Incentiva	1.50	1	0.55	6
(x4) Afazeres	1.67	2	0.52	6
(x5) Disponível	1.20	1	0.45	5
(x6) Custeio	1.00	1	0.00	5
(x7) Participa	1.17	1	0.41	6
(x8) Normativas	1.00	1	0.00	4
(x9) Ideologias	1.00	1	0.00	5
(x10) Receptivo	1.50	1	0.55	6
(x11) Planejamento	1.00	1	0.00	6
(x12) Supervisiona	1.00	1	0.00	6
(x13) Cond. ética	1.40	1	0.55	5
(x14) Descumprimento	1.25	1	0.50	4
(x15) Favorece	4.67	5	0.58	3
(x16) Proativo	1.00	1	0.00	5

Para a construção da tabela, assumiu-se valores de 1 a 5 para os pontos da escala sendo:

- Valor 1 para alternativa sempre;
- Valor 2 para alternativa frequentemente;
- Valor 3 para alternativa às vezes;
- Valor 4 para alternativa raramente;
- Valor 5 para alternativa nunca.

As estatísticas apresentadas são:

- Média: Média aritmética dos pontos da escala;
- Moda: Classe de maior frequência;
- Desvio padrão: Representa a variabilidade das respostas;
- Total: Total de respostas válidas.

Obs.: as alternativas não sei e não se aplica foram desconsideradas

INTERPRETAÇÃO TABELA

A tabela mostra uma média simples das respostas por questão com base na escala ao lado da tabela, a moda que é a alternativa mais escolhida para cada questão e o desvio padrão de cada questão, quanto maior o valor do desvio, mais as respostas se distanciam da média, desconsiderando as respostas “não sei” e “não se aplica”. Fica evidente que os petianos e petianas tem respostas parecidas em todas as perguntas, dado os desvios padrões pequenos, tendo até unanimidades(x1, x6, x8, x9, x11, x12, x16), onde o desvio foi zero.