



## RELATÓRIO FINAL DE AVALIAÇÃO

## Química - São Carlos INDICADORES - VISÃO DISCENTES

Quadro 1: Classificação dos indicadores para o curso.

Quadro 1: Classificação dos indicadores para o curso.  INDICADOR	CURSO	CAMPUS São Carlos
ÍNDICE DE AVALIAÇÃO GERAL	78.03	76.47
SATISFAÇÃO COM A UNIVERSIDADE	95.16	90.89
PROGRAMA DE APOIO AOS DISCENTES	91.74	87.75
PROGRAMAS ACADÊMICOS	42.28	43.31
TRABALHO DA COORDENAÇÃO DE CURSO	44.96	34.44
CONDIÇÕES DIDÁTICO/PEDAGÓGICAS	77.28	78.37
FERRAMENTAS DE ACESSO A SERVIÇOS ON-LINE	95.19	96.06
INTEGRAÇÃO DAS DISCIPLINAS FRENTE AO PROJETO PEDAGÓGICO	98.98	97.04
SATISFAÇÃO COM O CURSO	56.87	58.9
VALORIZAÇÃO DA FORMAÇÃO	48.92	44.29
ESTRUTURA CURRICULAR	35.22	28.58
DESENVOLVIMENTO PESSOAL	62.62	59.3
ASPECTOS FÍSICOS DA UNIVERSIDADE	58.1	57.81
• CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DA UNIVERSIDADE	49.28	51.02
INFRAESTRUTURA DA UNIVERSIDADE	25.15	26.54
• FACILIDADE DE USO DOS MEIOS DE ACESSO	94.7	90.72

Fonte: CPA 2018. Legenda: - Muito Baixo (0 - 20); - Baixo (20 - 40); - Moderado (40 - 60); - Alto (60 - 80); - Muito Alto (80 - 100).

## TABELAS DESCRITIVAS - VISÃO DISCENTES

Tabela 1: Questão 1 - A UFSCar definiu um perfil para o profissional/cidadão a ser formado em todos os seus cursos de Graduação. Avalie a contribuição das atividades curriculares/disciplinas cursadas, até o momento, para a sua formação em cada um dos aspectos relacionados a seguir. Você deve avaliar, de forma geral, cada aspecto, utilizando a escala indicada e assinalando apenas uma opção de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

					Res	spostas							
Itens		1		2		3		4	5				
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - Aprender de forma autônoma e contínua	7	41.2	7	41.2	1	5.9	1	5.9	1	5.9	2	17	0
B - Produzir e divulgar novos conhecimentos, tecnologias, serviços e produtos	4	25	7	43.8	3	18.8	0	0	2	12.5	2	16	1
C - Empreender formas diversificadas de atuação profissional	3	18.8	3	18.8	6	37.5	3	18.8	1	6.2	3	16	1
D - Atuar inter/multi/transdisciplinarmente		25	5	31.2	6	37.5	1	6.2	0	0	2	16	1
E - Comprometer-se com a preservação da biodiversidade no ambiente natural e construído, com sustentabilidade e melhoria da qualidade de vida	5	29.4	5	29.4	4	23.5	2	11.8	1	5.9	2	17	0
F - Gerenciar processos participativos de organização pública e/ou privada e/ou incluir-se neles	1	6.2	6	37.5	4	25	2	12.5	3	18.8	3	16	1
G - Pautar-se na ética e na solidariedade, enquanto ser humano, cidadão e profissional	8	47.1	3	17.6	3	17.6	3	17.6	0	0	2	17	0
H - Buscar maturidade, sensibilidade e equilíbrio ao agir profissionalmente	7	41.2	3	17.6	3	17.6	3	17.6	1	5.9	2	17	0

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Muito significativa; 2 - Significativa; 3 - Medianamente significativa; 4 - Pouco significativa; 5 - Nada significativa; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/condição para responder (Não resposta).

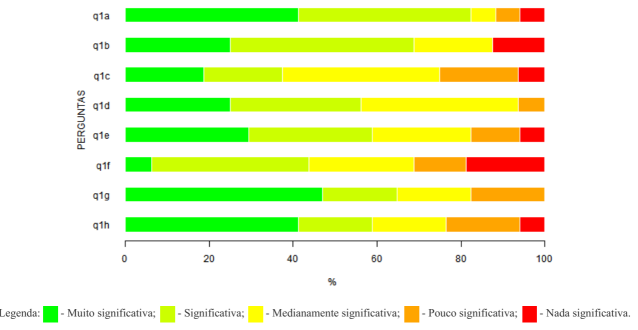


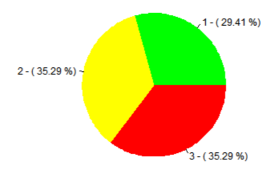
Figura 1: Representação gráfica da Tabela 1.

Tabela 2: Questão 2 - O Projeto Pedagógico de cada Curso de Graduação da UFSCar explicita o perfil do profissional/cidadão a ser formado por ele e estabelece a sua estrutura curricular, bem como as diretrizes gerais para o seu funcionamento. Assinale com X a alternativa que melhor retrata o conhecimento que você tem do Projeto Pedagógico de seu Curso.

		I	Respostas				
	1		2		3		
n	%	n	%	n	%	MD	N
5	29.4	6	35.3	6	35.3	2	17

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Conheço; 2 - Conheço parcialmente; 3 - Desconheço; MD - Mediana; N - Respostas válidas.



Legenda: - Conheço; - Conheço parcialmente; - Desconheço.

Figura 2: Representação gráfica da Tabela 2.

Tabela 3: Questão 3 - O Projeto Pedagógico de seu Curso de Graduação é um documento concebido coletivamente pelos docentes envolvidos com ele e aprovado pelos órgãos colegiados da UFSCar. Ele orienta as ações educativas de todo o curso, visando formar o profissional/cidadão pretendido. Assim, todas as disciplinas e demais oportunidades de aprendizagem no curso precisarão estar integradas e balizadas pelo Projeto Pedagógico. Analise se, até o momento de sua formação, o seu Curso de Graduação está funcionando como uma unidade, avaliando em cada uma das alternativas a seguir a existência de integração. Você deve avaliar esta integração utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada uma das alternativas de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

			Res	postas			
Itens				2	3		
	n	%	n	%	n	%	N
A - Realização de atividades sob responsabilidade de docentes de diferentes áreas	8	47.1	6	35.3	3	17.6	17
B - Interação de conteúdos entre disciplinas diversas	9	52.9	7	41.2	1	5.9	17
C - Proposição de problemas cuja solução exige contribuição de várias disciplinas	9	52.9	5	29.4	3	17.6	17
D - Utilização de estratégias didáticas diversificadas e comuns a várias disciplinas	6	35.3	6	35.3	5	29.4	17
E - Articulação entre teoria e prática	6	35.3	11	64.7	0	0	17
F - Desenvolvimento de projetos, oficinas e estudos envolvendo mais de uma disciplina	5	29.4	9	52.9	3	17.6	17
G - Promoção de eventos (seminários, simpósios, congressos) envolvendo mais de uma disciplina do curso	8	47.1	7	41.2	2	11.8	17
H - Integração entre várias disciplinas por meio de trabalho de campo	2	11.8	6	35.3	9	52.9	17
I - Realização de avaliação integrada das disciplinas/atividades do mesmo semestre ou ano	2	11.8	10	58.8	5	29.4	17
<ul> <li>J - Tratamento dos temas curriculares direitos humanos, questões étnico-raciais, sustentabilidade, entre outros, por mais de uma disciplina/atividade</li> </ul>	2	11.8	7	41.2	8	47.1	17

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; 3 - Parcialmente; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/condição para responder (Não resposta).

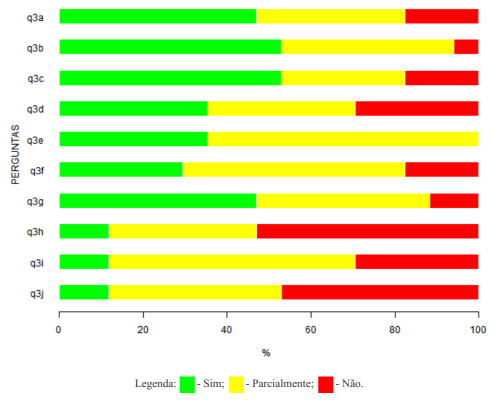


Figura 3: Representação gráfica da Tabela 3.

Tabela 4: Questão 4 - Considerando as atividades/disciplinas cursadas até o momento como um todo, avalie os aspectos a seguir enumerados. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada um dos aspectos, de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

					Res	postas							
Itens		1		2		3		4	5				
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - O tempo necessário para o desenvolvimento das atividades propostas não foi compatível com o tempo disponível para a sua execução	4	23.5	3	17.6	6	35.3	2	11.8	2	11.8	3	17	0
B - As oportunidades de desenvolver a capacidade de questionar foram diversificadas	1	5.9	7	41.2	5	29.4	3	17.6	1	5.9	3	17	0
C - O rigor acadêmico foi uma preocupação constante	11	64.7	2	11.8	3	17.6	1	5.9	0	0	1	17	0
D - A pluralidade de pontos de vista foi contemplada na abordagem de algumas temáticas	1	5.9	4	23.5	8	47.1	3	17.6	1	5.9	3	17	0
E - As oportunidades de propor soluções para problemas de pesquisa e/ou extensão relacionadas à futura atuação profissional/cidadã foram frequentes	0	0	4	25	6	37.5	4	25	2	12.5	3	16	1
F - Os aspectos éticos transcorreram as temáticas tratadas	2	13.3	3	20	3	20	6	40	1	6.7	3	15	2
G - As questões sociais, políticas e culturais foram consideradas no desenvolvimento dos conteúdos das disciplinas/atividades	1	6.7	3	20	3	20	5	33.3	3	20	4	15	2
H - As temáticas ambientais foram abordadas no desenvolvimento das atividades curriculares	3	17.6	4	23.5	7	41.2	2	11.8	1	5.9	3	17	0
I - As oportunidades oferecidas permitiram a identificação de várias possibilidades de atuação profissional	1	6.2	4	25	5	31.2	3	18.8	3	18.8	3	16	1

Legenda: 1 - Concordo totalmente; 2 - Concordo; 3 - Concordo parcialmente; 4 - Discordo; 5 - Discordo totalmente; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/condição para responder (Não resposta).

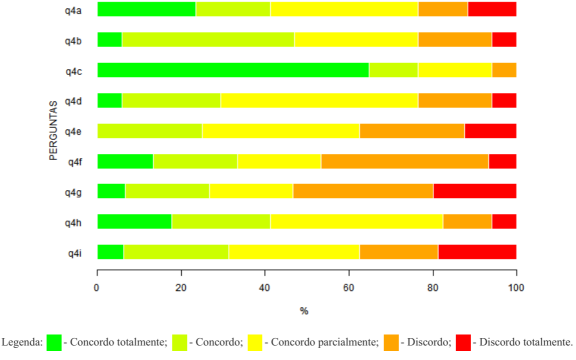


Figura 4: Representação gráfica da Tabela 4.

Tabela 5: Questão 5 - Além das disciplinas/atividades obrigatórias e optativas, é importante avaliar se você teve oportunidade e se a carga horária dos semestres possibilitou a sua participação em outras atividades. Assinale as atividades, enumeradas a seguir, das quais você participou, até o momento, em seu Curso.

		Resp	ostas		
Itens		1		2	
	n	%	n	%	N
A - Estágio Não obrigatório	3	17.6	14	82.4	17
B - Projetos de iniciação científica, de iniciação tecnológica ou de iniciação à docência	13	76.5	4	23.5	17
C - Monitoria e tutoria em disciplinas	4	23.5	13	76.5	17
D - Atividades Curriculares de Întegração Ensino Pesquisa e Extensão (ACIEPE) e atividades de extensão	3	17.6	14	82.4	17
E - Congressos, simpósios, seminários, palestras, debates, mesas redondas e correlatos	14	82.4	3	17.6	17
F - Visitas, excursões, estudos do meio e correlatos	6	35.3	11	64.7	17
G - Atividades culturais	3	17.6	14	82.4	17
H - Atividades esportivas	9	52.9	8	47.1	17
I - Disciplinas eletivas (fora da grade curricular)	8	47.1	9	52.9	17
J - Disciplinas cursadas em outras instituições e revalidadas na UFSCar	2	11.8	15	88.2	17

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; N - Respostas válidas.

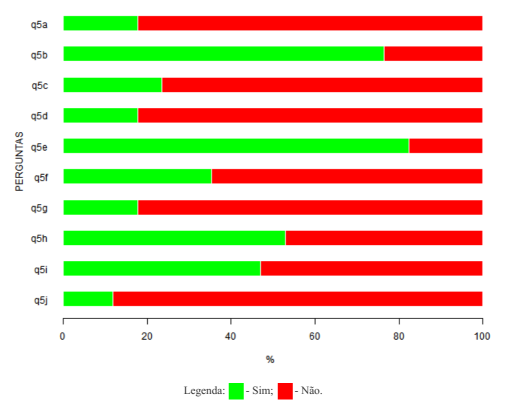
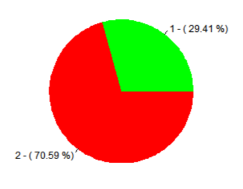


Figura 5: Representação gráfica da Tabela 5.

Tabela 6: Questão 6 - Você já fez estágio supervisionado?

	Re	espostas		
	1		2	
n	%	n	%	N
5	29.4	12	70.6	17

Fonte: CPA 2018 Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; N - Respostas válidas.



- Não. Legenda: - Sim;

Figura 6: Representação gráfica da Tabela 6.

Tabela 7: Questão 6.1 - Se você já fez estágio supervisionado, indique a natureza do estágio realizado

	J	Resp	ostas				
	1		2		3	_	
n	%	n	%	n	%	MD	N
3	60	0	0	2	40	1	5

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Estágio obrigatório profissionalizante; 2 - Estágio de formação para a docência; 3 - Estágio não obrigatório; N - Respostas válidas.

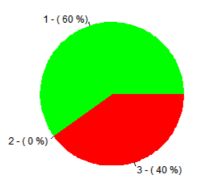




Figura 7: Representação gráfica da Tabela 7.

Tabela 8: Questão 6.2 - Em caso positiva a questão 6, avalie os aspectos e/ou as condições a seguir enumerados. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma das opções em cada aspecto apresentado, de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

		Respostas											
Itens	1			2		3		4		5			
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	$\mathbf{N}$	NR*
A - Aprendizagens proporcionadas pelo estágio supervisionado	2	40	3	60	0	0	0	0	0	0	2	5	0
B - Condições de realização do estágio supervisionado	2	40	2	40	0	0	0	0	1	20	2	5	0
C - Integração com o ambiente de trabalho propiciada pelo estágio supervisionado	2	40	2	40	0	0	0	0	1	20	2	5	0
D - Realização de atividades diversificadas (observação, reflexão, resolução de situações- problema) no ambiente de realização do estágio				40	0	0	0	0	0	0	1	5	0
E - Desenvolvimento das capacidades crítica, reflexiva e criativa diante de situações-problema vivenciadas na prática profissional			1	20	0	0	0	0	0	0	1	5	0
F - Realização de 'pesquisas envolvendo ação' no ambiente de realização do estágio	2	40	3	60	0	0	0	0	0	0	2	5	0
G - Articulação da teoria com a prática do estágio	2	40	2	40	0	0	0	0	1	20	2	5	0
H - Mobilização de conhecimentos de várias áreas no desenvolvimento das atividades de estágio		40	1	20	1	20	0	0	1	20	2	5	0
<ul> <li>I - Interação com órgãos relacionados à profissão, diferentes daquele de realização do estágio curricular</li> </ul>	2	40	0	0	2	40	0	0	1	20	3	5	0
J - Tempo curricular disponibilizado para a atividade de estágio supervisionado	3	60	2	40	0	0	0	0	0	0	1	5	0
K - Orientação recebida para o desenvolvimento das atividades de estágio		60	1	20	0	0	0	0	1	20	1	5	0
L - Orientação sobre questões éticas e relacionamento interpessoal no local do estágio	4	80	1	20	0	0	0	0	0	0	1	5	0

Fonte: CPA 2018
Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/Não resposta.

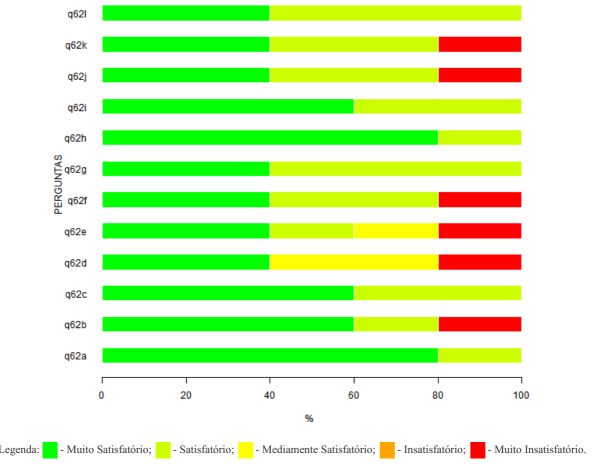


Figura 8: Representação gráfica da Tabela 8.

Tabela 9: Questão 7 - Você já iniciou o Trabalho de Conclusão de Curso?

	IX.	espustas		
	1		2	
n	%	n	%	N
5	29.4	12	70.6	17

Fonte: CPA 2018 Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; N - Respostas válidas.

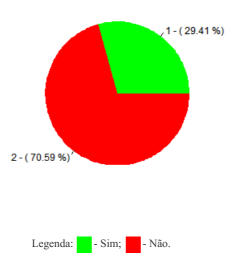


Figura 9: Representação gráfica da Tabela 9.

Tabela 10: Questão 7.1 - Em caso positiva a questão 7, assinale as etapas que você percorreu na execução do seu trabalho até o momento.

		Resp	ostas	5	
Itens		1		2	
	n	%	n	%	N
A - Delimitação clara do objeto/problema/questão de pesquisa	4	23.5	13	76.5	17
B - Levantamento de hipóteses ou pressupostos	4	23.5	13	76.5	17
C - Levantamento bibliográfico para a fundamentação teórica	5	29.4	12	70.6	17
D - Planejamento de procedimentos para teste das hipóteses	3	17.6	14	82.4	17
E - Escolha de métodos e técnicas de pesquisa	4	23.5	13	76.5	17
F - Submissão da pesquisa ao comitê de ética	2	11.8	15	88.2	17
G - Condução da coleta de dados	2	11.8	13	76.5	17
H - Utilização de conhecimentos de outras áreas ou disciplinas para análise dos dados	4	23.5	13	76.5	17
I - Produção de relato escrito adequado da pesquisa, obedecendo as normas academicamente reconhecidas	4	23.5	13	76.5	17
J - Análise do trabalho por banca examinadora qualificada	2	11.8	15	88.2	17

Fonte: CPA 2018 Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; N - Respostas válidas.

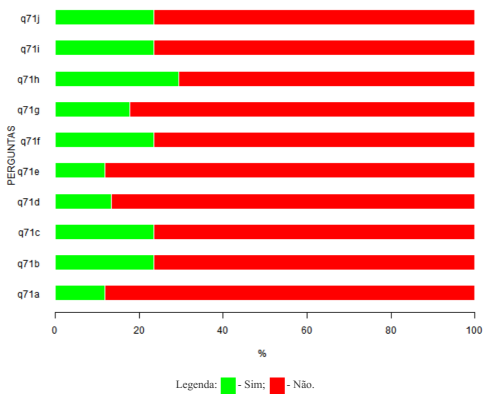


Figura 10: Representação gráfica da Tabela 10.

Tabela 11: Questão 7.2 - Em caso positiva a questão 7, você apresentou em congressos os resultados parcial ou total do trabalho realizado?

	- B	lespostas		
	1		2	
n	%	n	0/0	N
2	40	3	60	5

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Sim; 2 - Não; N - Respostas válidas.

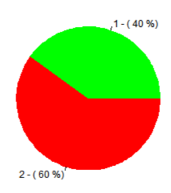


Tabela 12: Questão 7.3 - Em caso positivo, avalie os aspectos a seguir enumerados. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma das opções em cada aspecto apresentado do Trabalho de Conclusão do Curso de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

	Respostas												
Itens		1	2			3	3			5			
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - Adequação do tempo curricular destinado ao desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso	0	0	3	60	1	20	1	20	0	0	2	5	0
B - Orientação recebida para o desenvolvimento das atividades do Trabalho de Conclusão de Curso	2	40	1	20	1	20	1	20	0	0	2	5	0
C - Existência dos recursos necessários à execução do Trabalho de Conclusão de Curso (bibliografia, equipamentos, material de consumo etc.)	2	40	3	60	0	0	0	0	0	0	2	5	0

Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/Não resposta.

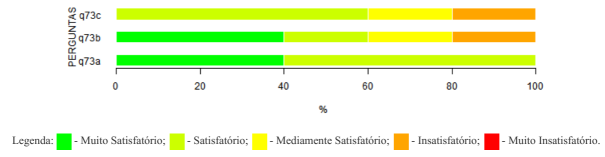


Figura 12: Representação gráfica da Tabela 12.

Tabela 13: Questão 8 - Avalie as condições didático-pedagógicas da maioria dos professores com quem você teve aula até este momento no curso. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma das opções em cada aspecto enumerado a seguir, de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

Respostas Itens % % % % MD N 3 17.6 2 5 A - Domínio do conteúdo 12 70.6 11.8 0 0 0 0 17 B - Relacionamento com os discentes 11.8 10 58.8 29.4 0 0 0 0 17 5 7 23.5 C - Procedimentos metodológicos empregados 0 0 29.4 8 47.1 0 0 3 17 35.3 41.2 3 17.6 1 5.9 0 0 2 17 D - Assiduidade e pontualidade. 6 E - Sistema de avaliação, adequado ao Regimento Geral dos Cursos de Graduação da 41.2 4 23.5 7 3 1 5.9 2 2 17 17.6 11.8 UFSCar, é previamente divulgado aos discentes F - Atendimento extraclasse 23.5 35.3 4 23.5 11.8 5.9 17 6

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Muito bom; 2 - Bom; 3 - Regular; 4 - Insuficiente; 5 - Muito insuficiente; MD - Mediana; N - Respostas válidas.

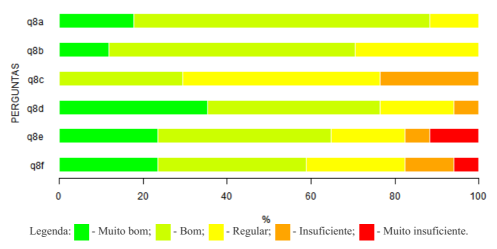


Figura 13: Representação gráfica da Tabela 13.

Tabela 14: Questão 9 - Avalie o trabalho da Coordenação do Curso nos aspectos referidos. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada um dos aspectos relacionados ao trabalho da Coordenação do Curso de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

	Respostas												
Itens		1	2		3		4		. 5				
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - Organização didático-pedagógica	0	0	11	73.3	2	13.3	1	6.7	1	6.7	2	15	2
B - Funcionamento do curso	3	17.6	7	41.2	5	29.4	2	11.8	0	0	2	17	0
C - Orientações aos discentes	3	17.6	8	47.1	4	23.5	1	5.9	1	5.9	2	17	0
D - Funcionamento do Conselho de Curso e das reuniões periódicas	2	15.4	4	30.8	4	30.8	2	15.4	1	7.7	3	13	4
E - Fluxo de informações entre o Conselho de Curso e os discentes	1	7.1	4	28.6	5	35.7	1	7.1	3	21.4	3	14	3
F - Qualidade do atendimento da Secretaria de Coordenação de Curso	6	35.3	9	52.9	0	0	2	11.8	0	0	2	17	0
G - Horário de atendimento da Secretaria de Coordenação de Curso	3	17.6	9	52.9	0	0	3	17.6	2	11.8	2	17	0

Fonte: CPA 2018
Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação/Não resposta.

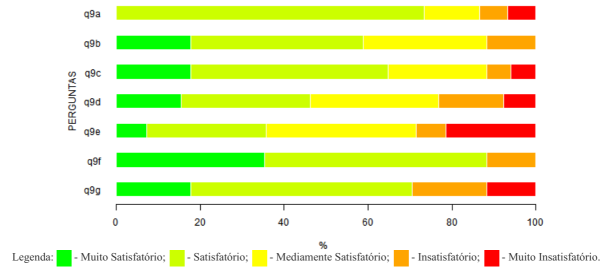


Figura 14: Representação gráfica da Tabela 14.

Tabela 15: Questão 10 - Indique seu grau de satisfação com as condições de funcionamento e apoio às atividades do curso. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada aspecto relacionado às condições de funcionamento e apoio às atividades do curso, de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

Respostas Itens 4 5 n % % 0/ % % MD N NR\* n n n 5.9 17.6 35.3 11.8 5 29.4 17 A - Adequação das salas às aulas teóricas 6 0 11.8 4 23.5 35.3 3 2 11.8 3 0 - Adequação dos laboratórios às aulas práticas 6 17.6 17.6 5 29.4 47.1 5.9 0 2 0 Adequação do apoio de pessoal técnico nas aulas práticas 8 0 17 3 7 2 3 D - Disponibilidade de equipamentos para as aulas teóricas e práticas 17.6 2 11.8 41.2 3 17.6 11.8 17 0 E - Quantidade de livros da área de saber no acervo da(s) biblioteca(s) do 7 41.2 5 29.4 4 23.5 0 0 2 0 1 5.9 17 Sistema Integrado de Bibliotecas da UFSCar F - Qualidade do atendimento aos usuários na(s) biblioteca(s) do Sistema 8 47.1 9 52.9 () 0 0 0 0 0 2 17 0 Integrado de Bibliotecas da UFSCar G - Horário em que é possível a utilização do acervo da(s) biblioteca(s) do 9 0 0 52.9 8 47.1 0 0 0 0 0 1 17 Sistema Integrado de Bibliotecas da UFSCar H - Recursos computacionais oferecidos aos discentes pela Universidade 4 25 37.5 3 18.8 3 18.8 0 0 2 6 16 1 I - Recursos computacionais disponibilizados aos discentes do seu curso em sua 2 143 7.1 2 14.3 6 42.9 3 21.4 4 14 3 1 unidade (Departamento) J - Qualidade do atendimento/suporte oferecido aos discentes na utilização dos 4 26.7 3 20 5 33.3 2 1 6.7 3 15 2 13.3 recursos computacionais oferecidos pela Universidade K - Horário em que é possível a utilização dos recursos computacionais 4 26.7 5 33.3 4 26.7 2 13.3 0 0 2 15 2 L - Qualidade do atendimento na Divisão de Gestão e Registro Acadêmico 2 41.2 7 0 0 2 0 11.8 7 41.2 1 5.9 17 (DiGRA) ou no Departamento de Ensino de Graduação (DeEG) M - Horário de funcionamento da Divisão de Gestão e Registro Acadêmico 2 11.8 5 29.4 7 41.2 3 17.6 0 0 3 17 0 (DiGRA) ou no Departamento de Ensino de Graduação (DeEG) N - Qualidade do atendimento no(s) restaurante(s) universitário(s) 3 21.4 4 28.6 5 35.7 1 7.1 1 7.1 2.5 14 O - Horário de funcionamento do(s) restaurante(s) universitário(s) 33.3 33.3 5 33.3 0 15 0 4 P - Qualidade da alimentação servida no(s) restaurante(s) universitário(s) 0 0 31.2 12.5 43.8 2 12.5 1 16 Q - Qualidade do atendimento nas unidades de assistência estudantil (ligadas à Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Estudantis (ProACE) ou ao 2 22.2 4 44.4 2 22.2 1 11.1 0 0 2 9 8 Departamento de Assuntos Comunitários e Estudantis (DeACÉ)) R - Horário de funcionamento das unidades de assistência estudantil (ligadas à Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Estudantis (ProACE) ou ao 2 22.2 4 44.4 2 22.2 11.1 0 0 2 9 8 Departamento de Assuntos Comunitários e Estudantis (DeACÉ)) S - Serviço de transporte interno (ônibus circular) na Universidade 0 10

Fonte: CPA 2018

Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação (Não resposta).

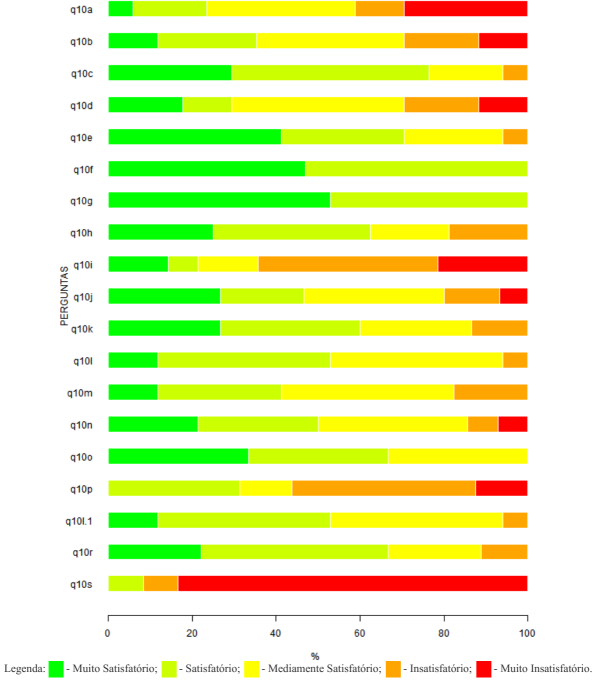


Figura 15: Representação gráfica da Tabela 15.

Tabela 16: Questão 11 - Como você considera a facilidade de uso dos meios de acesso aos sistemas de rede, registros e arquivos na obtenção de informações acadêmicas? Você deve avaliar a facilidade de uso utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada meio de acesso relacionado, de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

	Respostas												
Itens		1		2		3		4		5			
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - SIGA	7	41.2	7	41.2	2	11.8	1	5.9	0	0	2	17	0
B - ProExWeb	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	2	5	12
C - Ambiente Virtual de Aprendizagem - AVA/UFSCar	4	25	9	56.2	2	12.5	1	6.2	0	0	2	16	1
D - Solicitação de Serviços / SIn / HelpDesk - Informática	5	50	3	30	2	20	0	0	0	0	1.5	10	7
E - Webmail UFSCar	2	28.6	1	14.3	1	14.3	3	42.9	0	0	3	7	10
F - Serviços e acesso às Bibliotecas da UFSCar	5	33.3	6	40	4	26.7	0	0	0	0	2	15	2
G - Iniciação Científica	4	40	4	40	1	10	1	10	0	0	2	10	7
H - Carteirinhas	3	21.4	9	64.3	2	14.3	0	0	0	0	2	14	3

Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação (Não resposta).

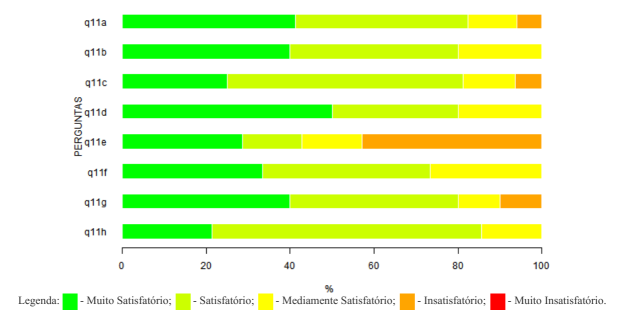


Figura 16: Representação gráfica da Tabela 16.

Tabela 17: Questão 12 - Avalie os programas de apoio aos discentes vigentes na UFSCar. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada programa de apoio relacionado de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

Itens		1		2		3		4		5	-		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
A - Bolsa alimentação	4	50	3	37.5	1	12.5	0	0	0	0	1.5	8	9
B - Bolsa atividade	1	14.3	3	42.9	2	28.6	0	0	1	14.3	2	7	10
C - Moradia/Bolsa moradia	3	42.9	2	28.6	0	0	2	28.6	0	0	2	7	10
D - Bolsa Permanência	2	50	1	25	0	0	1	25	0	0	1.5	4	13
E - Bolsas Promisaes - PEC-G	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	2	3	14
F - Programas do serviço social	1	16.7	2	33.3	2	33.3	0	0	1	16.7	2.5	6	11
G - Assistência médico-odontológica	0	0	3	60	1	20	1	20	0	0	2	5	12
H - Unidade de Atendimento à Criança - UAC (Creche UFSCar)	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	16
I - Projeto Proestudo	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	2	2	15
J - Ações de acolhimento do Programa de Ações Afirmativas	1_	20	3	60	1	20	0	0	0	0	2	5	12
E : CD + 2010													

Fonte: CPA 2018
Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação (Não resposta).

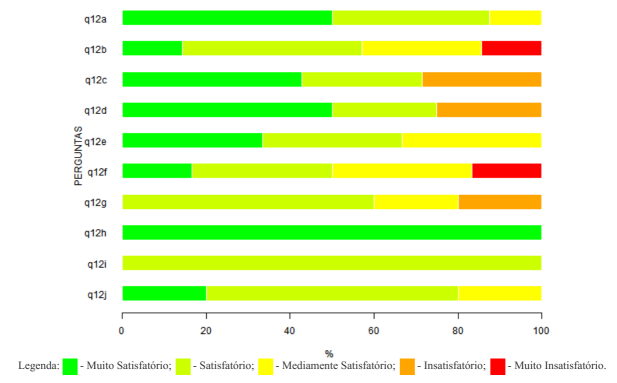


Figura 17: Representação gráfica da Tabela 17.

Tabela 18: Questão 13 - Avalie os programas acadêmicos relacionados a seguir. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada programa de apoio relacionado de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

Respostas												
	1		2		3		4		5			
n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*
2	15.4	8	61.5	2	15.4	1	7.7	0	0	2	13	4
3	25	7	58.3	2	16.7	0	0	0	0	2	12	5
2	16.7	8	66.7	1	8.3	1	8.3	0	0	2	12	5
2	22.2	4	44.4	3	33.3	0	0	0	0	2	9	8
4	36.4	5	45.5	0	0	2	18.2	0	0	2	11	6
4	66.7	1	16.7	0	0	1	16.7	0	0	1	6	11
4	57.1	2	28.6	0	0	1	14.3	0	0	1	7	10
3	60	1	20	0	0	1	20	0	0	1	5	12
2	40	2	40	0	0	1	20	0	0	2	5	12
	n 2 3 2 2 4 4 4 4 3 2	2 15.4 3 25 2 16.7 2 22.2 4 36.4 4 66.7 4 57.1 3 60	2 15.4 8 3 25 7 2 16.7 8 2 22.2 4 4 36.4 5 4 66.7 1 4 57.1 2 3 60 1	1         2           n         %         n         %           2         15.4         8         61.5           3         25         7         58.3           2         16.7         8         66.7           2         22.2         4         44.4           4         36.4         5         45.5           4         66.7         1         16.7           4         57.1         2         28.6           3         60         1         20	In         %         n         %         n           2         15.4         8         61.5         2           3         25         7         58.3         2           2         16.7         8         66.7         1           2         22.2         4         44.4         3           4         36.4         5         45.5         0           4         66.7         1         16.7         0           4         57.1         2         28.6         0           3         60         1         20         0	1         2         3           n         %         n         %           2         15.4         8         61.5         2         15.4           3         25         7         58.3         2         16.7           2         16.7         8         66.7         1         8.3           2         22.2         4         44.4         3         33.3           4         36.4         5         45.5         0         0           4         66.7         1         16.7         0         0           4         57.1         2         28.6         0         0           3         60         1         20         0         0	1         2         3           n         %         n         %         n           2         15.4         8         61.5         2         15.4         1           3         25         7         58.3         2         16.7         0           2         16.7         8         66.7         1         8.3         1           2         22.2         4         44.4         3         33.3         0           4         36.4         5         45.5         0         0         2           4         66.7         1         16.7         0         0         1           4         57.1         2         28.6         0         0         1           3         60         1         20         0         0         1	1         2         3         4           n         %         n         %         n         %           2         15.4         8         61.5         2         15.4         1         7.7           3         25         7         58.3         2         16.7         0         0           2         16.7         8         66.7         1         8.3         1         8.3           2         22.2         4         44.4         3         33.3         0         0           4         36.4         5         45.5         0         0         2         18.2           4         66.7         1         16.7         0         0         1         16.7           4         57.1         2         28.6         0         0         1         14.3           3         60         1         20         0         0         1         20	1         2         3         4         9           n         %         n         %         n         %         n           2         15.4         8         61.5         2         15.4         1         7.7         0           3         25         7         58.3         2         16.7         0         0         0         0           2         16.7         8         66.7         1         8.3         1         8.3         0           2         22.2         4         44.4         3         33.3         0         0         0         0           4         36.4         5         45.5         0         0         2         18.2         0           4         56.7         1         16.7         0         0         1         16.7         0           4         57.1         2         28.6         0         0         1         14.3         0           3         60         1         20         0         0         1         20         0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I         Z         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %         MD         N           2         15.4         8         61.5         2         15.4         1         7.7         0         0         2         13           3         25         7         58.3         2         16.7         0         0         0         0         2         12           2         16.7         8         66.7         1         8.3         1         8.3         0         0         0         2         12           2         22.2         4         44.4         3         33.3         0         0         0         0         2         9           4         36.4         5         45.5         0         0         2         18.2         0         0         2         11           4         66.7         1         16.7         0         0         1         16.7         0         0         1         6           4         57.1         2         28.6         0         0         1

Legenda: 1 - Muito Satisfatório; 2 - Satisfatório; 3 - Mediamente Satisfatório; 4 - Insatisfatório; 5 - Muito Insatisfatório; MD - Mediana; N - Respostas válidas; NR\* - Sem informação (Não resposta).

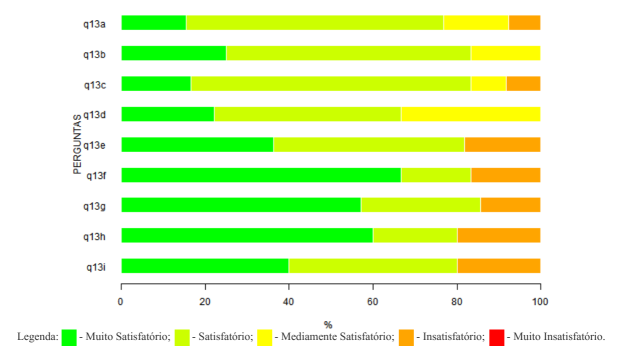


Figura 18: Representação gráfica da Tabela 18.

Tabela 19: Questão 14 - Leia atentamente cada afirmação a seguir e avalie o seu grau de concordância com elas. Você deve avaliar utilizando a escala indicada, assinalando apenas uma opção em cada afirmação de modo a indicar, com a maior exatidão possível, a sua avaliação.

Respostas														
	1		1 2		2	3		4		4 5				
n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	MD	N	NR*		
3	17.6	8	47.1	3	17.6	2	11.8	1	5.9	2	17	0		
6	35.3	5	29.4	3	17.6	2	11.8	1	5.9	2	17	0		
4	23.5	6	35.3	4	23.5	2	11.8	1	5.9	2	17	0		
5	29.4	3	17.6	2	11.8	5	29.4	2	11.8	3	17	0		
0	0	1	5.9	6	35.3	5	29.4	5	29.4	4	17	0		
1	5.9	5	29.4	6	35.3	5	29.4	0	0	3	17	0		
1	5.9	2	11.8	5	29.4	5	29.4	4	23.5	4	17	0		
1	5.9	6	35.3	6	35.3	2	11.8	2	11.8	3	17	0		
0	0	4	25	5	31.2	3	18.8	4	25	3	16	1		
1	6.7	4	26.7	7	46.7	3	20	0	0	3	15	2		
Λ	0	4	26.7	4	26.7	7	167	Λ	0	2	1.5	2		
U	U	4	20.7	4	20.7	/	40.7	U	U	3	13	2		
1	6.7	5	33.3	4	26.7	4	26.7	1	6.7	3	15	2		
	n 3 6 4 5 0 1 1 1 0 1	3 17.6 6 35.3 4 23.5 5 29.4 0 0 1 5.9 1 5.9 0 0 1 6.7	3 17.6 8 6 35.3 5 4 23.5 6 5 29.4 3 0 0 1 1 5.9 5 1 5.9 2 1 5.9 6 0 0 4 1 6.7 4	3 17.6 8 47.1 6 35.3 5 29.4 4 23.5 6 35.3 5 29.4 3 17.6 0 0 1 5.9 1 5.9 5 29.4 1 5.9 2 11.8 1 5.9 6 35.3 0 0 4 25 1 6.7 4 26.7	1         2           n         %         n         %         n           3         17.6         8         47.1         3           6         35.3         5         29.4         3           4         23.5         6         35.3         4           5         29.4         3         17.6         2           0         0         1         5.9         6           1         5.9         5         29.4         6           1         5.9         2         11.8         5           1         5.9         2         11.8         5           1         5.9         6         35.3         6           0         0         4         25         5           1         6.7         4         26.7         7	1         2         3           n         %         n         %           3         17.6         8         47.1         3         17.6           6         35.3         5         29.4         3         17.6           4         23.5         6         35.3         4         23.5           5         29.4         3         17.6         2         11.8           0         0         1         5.9         6         35.3           1         5.9         5         29.4         6         35.3           1         5.9         2         11.8         5         29.4           1         5.9         6         35.3         6         35.3           0         0         4         25         5         31.2           1         6.7         4         26.7         7         46.7           0         0         4         26.7         4         26.7	1         2         3           n         %         n         %         n           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5           0         0         1         5.9         6         35.3         5           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5           1         5.9         2         11.8         5         29.4         5           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2           0         0         4         25         5         31.2         3           1         6.7         4         26.7         7         46.7         3	1         2         3         4           n         %         n         %         n         %           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4           1         5.9         2         11.8         5         29.4         5         29.4           1         5.9         2         11.8         5         29.4         5         29.4           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2         21.8           0         0         4         25         5         31.2         3         18.8	1         2         3         4           n         %         n         %         n         %         n           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4         2           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         5           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4         0           1         5.9         2         11.8         5         29.4         5         29.4         0           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2         29.4         4           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2         29.4         4 <td>1         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9           5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         2         11.8           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         0         0           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4         0         0           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2         29.4         4         23.5           1</td> <td>In         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %         MD           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4         2         11.8         3           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         2         11.8         3           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4         5         29.4         4         23.5         4         1         5.9         2         11.8         5         29.4         4         23.5         4         1         5.9         6         35.3</td> <td>1         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %         MD         N           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2         17           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2         17           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2         17           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2         17           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4         2         11.8         3         17           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         5         29.4         4         23.5         4         17           1         5.9         5         29.4         6</td>	1         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9           5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         2         11.8           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         0         0           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4         0         0           1         5.9         6         35.3         6         35.3         2         29.4         4         23.5           1	In         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %         MD           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4         2         11.8         3           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         2         11.8         3           1         5.9         5         29.4         6         35.3         5         29.4         5         29.4         4         23.5         4         1         5.9         2         11.8         5         29.4         4         23.5         4         1         5.9         6         35.3	1         2         3         4         5           n         %         n         %         n         %         n         %         MD         N           3         17.6         8         47.1         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2         17           6         35.3         5         29.4         3         17.6         2         11.8         1         5.9         2         17           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2         17           4         23.5         6         35.3         4         23.5         2         11.8         1         5.9         2         17           5         29.4         3         17.6         2         11.8         5         29.4         2         11.8         3         17           0         0         1         5.9         6         35.3         5         29.4         5         29.4         4         23.5         4         17           1         5.9         5         29.4         6		

Legenda: 1- Concordo totalmente; 2- Concordo; 3- Concordo parcialmente; 4- Discordo; 5- Discordo totalmente; NR\*- 6 - Sem informação / condição para responder (Não resposta); N- Respostas válidas; MD- Mediana.

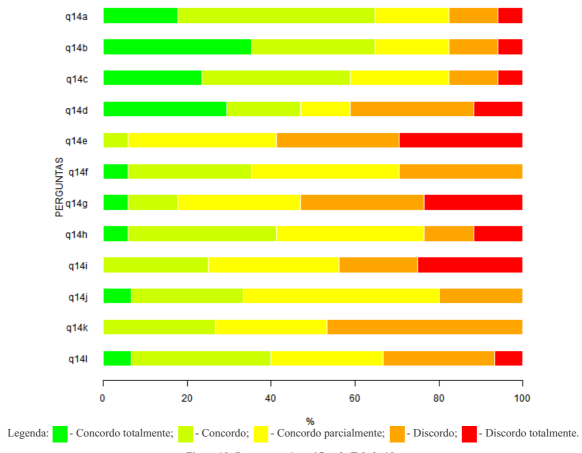


Figura 19: Representação gráfica da Tabela 19.