

ANÁLISE COMPARATIVA DA PERCEPÇÃO AMBIENTAL ENTRE CATÓLICOS E EVANGÉLICOS FRENTE À PROBLEMÁTICA DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Roosevelt S. Fernandes, M. Sc. em Engenharia

Valdir Jose de Souza, M. Sc. em Engenharia

Clarissa Massariol - Farmacêutica

Carolina Baiôco Bartholomeu - Bióloga

Caroline Zanetti Monjardim – Bacharel em Direito

1 – FASES DE ESTRUTURAÇÃO DA PESQUISA

A pesquisa – coleta de dados – foi única, porém os dados foram tabulados e trabalhados segundo dois enfoques complementares:

- Um foi voltado a definição do perfil de percepção ambiental da sociedade – Região da Grande Vitória (ES) - frente à problemática das Mudanças Climáticas.

Tamanho da amostra = 960 questionários

- Como a pesquisa foi direcionada para realização em igrejas – católicas e evangélicas – e esta informação estava explicitava no questionário base aplicado, como complemento foi possível (também) analisar de forma comparativa os níveis de percepção ambiental dos segmentos religiosos em questão

Tamanho da mostra = 480 católicos + 480 evangélicos = 960 questionários

2 - CRITÉRIOS DE ESTRUTURAÇÃO DA PESQUISA

2.1 – Tipo da análise

A amostra foi probabilística estratificada proporcional pelo número de residentes nos municípios amostrados e faixas etárias da população. Dentro de cada estrato (município e faixa etária) serão retiradas amostras aleatórias simples. A pesquisa foi do

tipo estimulado, ou seja, a partir de um dado questionamento o entrevistado escolhia a sua resposta entre as oferecidas como opções.

2.2 – Distribuição da população

Base DATASUS e IBGE, base 2009, com dados da população definidas por faixas etárias (< 18 anos, 18 a 29, 30 a 39, 40 a 49, 50 a 59 e > 60 anos).

População total por município:

- Vitória – 320.153
- Cariacica – 365.860
- Serra – 404.689
- Vila velha – 413.547

População total: 1.504.249

2.3 – Tamanho da amostra

Segundo Triola, a partir da fórmula, tem-se:

$$N = (1,96 \times 1,96 / 0,49 \times 0,49) \times 0,5(1 - 0,5)$$

Portanto, uma amostra de 960 pessoas, distribuídas segundo a população dos municípios e nestas, pelas respectivas faixas etárias, asseguraria estimativas com erro de (+ -) 2,2%.

Como a proposta não era apenas de amostrar a sociedade como um todo, mas também realizar a comparação da percepção ambiental entre segmentos religiosos (católicos e evangélicos), foi adotada uma amostra de 480 pessoas) que definindo um erro (para mais ou para menos) inferior a 4%.

2.4 – Aplicação dos questionários

Por ser um questionário com muitas perguntas, impossível de ser aplicado por abordagem nas ruas, optou-se por desenvolver as pesquisas em unidades religiosas – católicas e evangélicas – selecionando-se, para a aplicação dos mesmos, universitários da própria comunidade religiosa, tendo-se a aprovação prévia dos padres e pastores das unidades selecionadas para a realização da pesquisa.

Ou seja, a adoção de trabalhar em unidades religiosas acabou sendo a sustentação para a segunda linha de pesquisa, ou seja, a comparação da percepção ambiental de católicos e evangélicos.

3 – PERFIL DOS PARTICIPANTES DA AMOSTRA

3.1– Idade

Analise global dos dados

A amostra global apresenta participantes com idades entre 14 e 76 anos.

Análise dos dados por segmentos

A amostra é apresentada a seguir tendo em conta os dois segmentos – católicos e evangélicos – focos do recorte inserido na análise dos dados globais

Tabela 1 - Idade: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 1.1 - Idade:	14	0	3	3
		,0%	,3%	,3%
	15	23	28	51
		2,4%	2,9%	5,3%
	16	40	19	59
		4,2%	2,0%	6,1%
	17	44	28	72
		4,6%	2,9%	7,5%
	18	32	33	65
		3,3%	3,4%	6,8%
	19	14	12	26
		1,5%	1,3%	2,7%
	20	9	13	22
		,9%	1,4%	2,3%
	21	8	17	25
		,8%	1,8%	2,6%
	22	8	12	20
		,8%	1,3%	2,1%
	23	12	10	22
		1,3%	1,0%	2,3%
	24	15	13	28
		1,6%	1,4%	2,9%
	25	9	16	25
		,9%	1,7%	2,6%
	26	11	9	20

	1,1%	,9%	2,1%
27	9	10	19
	,9%	1,0%	2,0%
28	5	14	19
	,5%	1,5%	2,0%
29	7	8	15
	,7%	,8%	1,6%
30	13	14	27
	1,4%	1,5%	2,8%
31	7	5	12
	,7%	,5%	1,3%
32	6	13	19
	,6%	1,4%	2,0%
33	8	6	14
	,8%	,6%	1,5%
34	11	12	23
	1,1%	1,3%	2,4%
35	5	9	14
	,5%	,9%	1,5%
36	2	7	9
	,2%	,7%	,9%
37	12	6	18
	1,3%	,6%	1,9%
38	3	13	16
	,3%	1,4%	1,7%
39	5	6	11
	,5%	,6%	1,1%
40	4	7	11
	,4%	,7%	1,1%
41	9	12	21
	,9%	1,3%	2,2%
42	7	7	14
	,7%	,7%	1,5%
43	5	7	12
	,5%	,7%	1,3%
44	10	6	16
	1,0%	,6%	1,7%
45	7	5	12
	,7%	,5%	1,3%
46	8	7	15
	,8%	,7%	1,6%
47	8	5	13

	,8%	,5%	1,4%
48	6	3	9
	,6%	,3%	,9%
49	9	3	12
	,9%	,3%	1,3%
50	6	8	14
	,6%	,8%	1,5%
51	4	11	15
	,4%	1,1%	1,6%
52	6	4	10
	,6%	,4%	1,0%
53	6	2	8
	,6%	,2%	,8%
54	3	3	6
	,3%	,3%	,6%
55	11	2	13
	1,1%	,2%	1,4%
56	2	4	6
	,2%	,4%	,6%
57	3	5	8
	,3%	,5%	,8%
58	4	4	8
	,4%	,4%	,8%
59	3	2	5
	,3%	,2%	,5%
60	9	4	13
	,9%	,4%	1,4%
61	4	4	8
	,4%	,4%	,8%
62	3	3	6
	,3%	,3%	,6%
63	5	4	9
	,5%	,4%	,9%
64	1	4	5
	,1%	,4%	,5%
65	2	2	4
	,2%	,2%	,4%
66	2	6	8
	,2%	,6%	,8%
67	2	2	4
	,2%	,2%	,4%
68	3	1	4

	,3%	,1%	,4%
70	4	3	7
	,4%	,3%	,7%
71	0	1	1
	,0%	,1%	,1%
72	1	3	4
	,1%	,3%	,4%
73	1	0	1
	,1%	,0%	,1%
76	4	0	4
	,4%	,0%	,4%
Total	480	480	960
	50,0%	50,0%	100,0%

Análise por faixa de idades:

14 e 15 anos – 2,4% e 3,2%
 16 a 20 anos – 13,6% e 9,6%
 21 e 30 anos – 8,7% e 12,8%
 31 a 40 anos – 7,8% e 10,2%
 41 a 50 anos – 8,7% e 6,4%
 51 a 60 anos – 5,1% e 4,1%
 61 a 70 anos – 2,6% e 2,9%
 Mais de 71 anos – 0,6% e 0,4%

O que nos permite inferir que não há diferença significativa de idades –análise por intervalos - entre os segmentos religiosos amostrado.

3.2 - Gênero

Análise global dos dados

Para todos os municípios observa-se a dominância do gênero feminino, com valores na faixa entre 13,8% e 15,6%.

Recortes:

- **Grupo com idade igual ou superior a 30 anos**
Idade entre 30 e 76 anos, predominando o segmento feminino (56,9%)
- **Grupo com instrução até o Primeiro Grau completo**
Este grupo era composto de 63,5% do gênero feminino.
Com 42,5% residente em Cariacica.

3.3 – Estado Civil

Tabela 04 - Igrejas e estado civil

		Perg. 1.4 - Estado Civil:				Total
		Não respondeu	Casada/o	Solteira/o	Outro	
Perg. 1.3 - Município:	Vitória	3	104	118	15	240
		,3%	10,8%	12,3%	1,6%	25,0%
	Vila Velha	5	93	121	21	240
		,5%	9,7%	12,6%	2,2%	25,0%
	Serra	1	105	117	17	240
		,1%	10,9%	12,2%	1,8%	25,0%
	Cariacica	1	116	104	19	240
		,1%	12,1%	10,8%	2,0%	25,0%
Total		10	418	460	72	960
		1,0%	43,5%	47,9%	7,5%	100,0%

Em relação ao estágio civil dos entrevistados, tanto para os municípios quanto para os segmentos sociais analisados pode-se inferir a partir dos dados que não se observa diferença significativa entre eles, ou seja, outro fator positivo em relação a representatividade dos resultados da pesquisa. Nos municípios de Vitória (12,3%), Vila Velha (12,6%) e Serra (12,2%) predomina o grupo dos “casados”; apenas no município de Cariacica se observa o inverso, predominando (12,2%) o grupo dos “casados”

Recortes:

- **Grupo com idade igual ou superior a 30 anos**
Onde 72,7% casados.
- **Grupo com instrução até o Primeiro Grau completo**
47,9% de casados.
- **Análise dos dados por segmentos**

Tabela 2,2 - Religião: * Perg. 1.2 - Sexo: Crosstabulation

		Perg. 1.2 - Sexo:			Total
		Não respondeu	Masculino	Feminino	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	2	210	268	480
		,2%	21,9%	27,9%	50,0%
	Evangélico	2	190	288	480
		,2%	19,8%	30,0%	50,0%
Total		4	400	556	960

	,4%	41,7%	57,9%	100,0%
--	-----	-------	-------	--------

Quanto a distribuição dos gêneros, em relação a amostra, em ambos os casos, observa-se a dominância do gênero feminino (27,9% e 30,9%).

3.4 – Municípios

Análise global

Tabela 3.1 - Município:

	Frequency	Percent
Vitória	240	25,0
Vila Velha	240	25,0
Serra	240	25,0
Cariacica	240	25,0
Total	960	100,0

Análise por segmentos

Tabela 3.2 - Religião: * Perg. 1.3 - Município: Crosstabulation

		Perg. 1.3 - Município:				
		Vitória	Vila Velha	Serra	Cariacica	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	120	120	120	120	480
		12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	50,0%
	Evangélico	120	120	120	120	480
		12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	50,0%
Total		240	240	240	240	960
		25,0%	25,0%	25,0%	25,0%	100,0%

A amostra visou a igualdade de coleta em cada um dos municípios definidos para a realização da pesquisa (120 coletas por município).

3.5 – Estado civil

Análise global

Tabela 4.1 - Estado Civil:

	Frequency	Percent
--	-----------	---------

Não respondeu	10	1,0
Casada/o	418	43,5
Solteira/o	460	47,9
Outro	72	7,5
Total	960	100,0

Perg. 1.5 - Religião:

	Frequency	Percent
Católico	480	50,0
Evangélico	480	50,0
Total	960	100,0

Análise por segmentos

Tabela 4.2 - Religião: * Perg. 1.4 - Estado Civil: Crosstabulation

		Perg. 1.4 - Estado Civil:				
		Não respondeu	Casada/o	Solteira/o	Outro	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	5	192	245	38	480
		,5%	20,0%	25,5%	4,0%	50,0%
	Evangélico	5	226	215	34	480
		,5%	23,5%	22,4%	3,5%	50,0%
Total		10	418	460	72	960
		1,0%	43,5%	47,9%	7,5%	100,0%

Os casados predominam entre os evangélicos (23,5%).

Os solteiros no segmento dos católicos (25,5%).

3.6 – Cor

Análise global

Tabela 5.1 - Cor

	Frequency	Percent
Não respondeu	14	1,5
Branca	437	45,5
Negra	156	16,3

Parda	315	32,8
Amarela	38	4,0
Total	960	100,0

Análise por segmentos

Tabela 5.2 - Religião: * Perg. 1.6 - Cor: Crosstabulation

		Perg. 1.6 - Cor:					
		Não respondeu	Branca	Negra	Parda	Amarela	Total
Perg. 1.6 - Religião:	Católico	8	263	74	113	22	480
		,8%	27,4%	7,7%	11,8%	2,3%	50,0%
	Evangélico	6	174	82	202	16	480
		,6%	18,1%	8,5%	21,0%	1,7%	50,0%
Total		14	437	156	315	38	960
		1,5%	45,5%	16,3%	32,8%	4,0%	100,0%

Predomínio das raças:

- Branca – católicos (27,4%)
- Negra – Evangélicos (8,5%)
- Parda – Evangélicos (21,0%) –
- Amarelo – Católicos (2,3%)

3.7 – Nível de renda

Análise global

Tabela 6.1 - Nível de Renda Pessoal:

	Frequency	Percent
Não respondeu	10	1,0
No momento estou desempregado	283	29,5
Abaixo de R\$ 500,00	88	9,2
Entre R\$ 501,00 a R\$ 1.000,00	225	23,4
Entre R\$ 1.001,00 e R\$ 2.000,00	148	15,4
Entre R\$ 2.001,00 e R\$ 3.000,00	84	8,8
Entre R\$ 3.001,00 e R\$ 4.000,00	57	5,9
Entre R\$ 4.001,00 e R\$ 5.000,00	32	3,3

Acima de R\$ 5.001,00	33	3,4
Total	960	100,0

Análise por segmentos

Tabela 6.2 - Nível de Renda Pessoal: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 1.7 - Nível de Renda Pessoal:	Não respondeu	6	4	10
		,6%	,4%	1,0%
	No momento estou desempregado	150	133	283
		15,6%	13,9%	29,5%
	Abaixo de R\$ 500,00	39	49	88
		4,1%	5,1%	9,2%
	Entre R\$ 501,00 a R\$ 1.000,00	76	149	225
		7,9%	15,5%	23,4%
	Entre R\$ 1.001,00 e R\$ 2.000,00	67	81	148
		7,0%	8,4%	15,4%
	Entre R\$ 2.001,00 e R\$ 3.000,00	56	28	84
	5,8%	2,9%	8,8%	
Entre R\$ 3.001,00 e R\$ 4.000,00	37	20	57	
	3,9%	2,1%	5,9%	
Entre R\$ 4.001,00 e R\$ 5.000,00	27	5	32	
	2,8%	,5%	3,3%	
Acima de R\$ 5.001,00	22	11	33	
	2,3%	1,1%	3,4%	
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Sintetizando os resultados:

Desempregados – 15,6% e 13,9% (praticamente o mesmo nível nos dois segmentos)

Faixa entre “menos de 500,00 a 2.000,00” – Evangélicos (29,0%)

Faixa entre “2000,00 a acima de 5.000,00” – Católicos (14,8%)

3.8 – Nível de instrução

Análise global

Tabela 7.1 - Nível de Instrução:

	Frequency	Percent
Não respondeu	4	,4
Não tenho estudo	17	1,8
Primeiro grau incompleto	96	10,0
Primeiro grau completo	50	5,2
Segundo grau incompleto	177	18,4
Segundo grau completo	290	30,2
Terceiro grau incompleto	174	18,1
Terceiro grau completo	89	9,3
Pós graduado	63	6,6
Total	960	100,0

Análise por segmentos

Tabela 7.2 - Nível de Instrução: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 1.8 - Nível de Instrução:	Não respondeu	2	2	4
		,2%	,2%	,4%
	Não tenho estudo	12	5	17
		1,3%	,5%	1,8%
	Primeiro grau incompleto	30	66	96
		3,1%	6,9%	10,0%
	Primeiro grau completo	25	25	50
		2,6%	2,6%	5,2%
	Segundo grau incompleto	89	88	177
		9,3%	9,2%	18,4%
Segundo grau completo	132	158	290	
	13,8%	16,5%	30,2%	
Terceiro grau incompleto	107	67	174	
	11,1%	7,0%	18,1%	
Terceiro grau completo	42	47	89	
	4,4%	4,9%	9,3%	
Pós graduado	41	22	63	

	4,3%	2,3%	6,6%
Total	480	480	960
	50,0%	50,0%	100,0%

Os resultados mostram um perfil muito próximo entre os segmentos, destacando-se:

- Desemprego é maior entre os católicos (1,3%)
- Segundo grau completo (16,5%) entre os evangélicos
- Pós graduados (2,3%) predomina entre os evangélicos

3.9 – Leitura de jornais / revistas

Análise global

Tabela 09 - Municípios e leitura de jornais/revistas

		Perg. 1.9 - Leitura de jornais/revistas:				
		Não respondeu	Somente leio às vezes	Leio Regularmente	Não tenho costume de ler jornais e revistas	Total
Perg. 1.3 - Município:	Vitória	1	101	121	17	240
		,1%	10,5%	12,6%	1,8%	25,0%
	Vila Velha	3	103	121	13	240
		,3%	10,7%	12,6%	1,4%	25,0%
	Serra	3	92	132	13	240
	,3%	9,6%	13,8%	1,4%	25,0%	
	Cariacica	5	121	88	26	240
		,5%	12,6%	9,2%	2,7%	25,0%
Total		12	417	462	69	960
		1,3%	43,4%	48,1%	7,2%	100,0%

Levando em conta a opção dominante em cada município observa-se que para Vitória e Vila Velha (12,6% cada) e Serra (13,8%) a dominância está em “leio regularmente”. Para Cariacica a opção dominante é “leio às vezes” (12,6%). Ou seja, jornais e revistas não parece ser um instrumento de comunicação eficiente entre os amostrados.

Recortes:

- **Influência do gênero**
Observa-se a predominância do gênero feminino (26,8%) em relação ao masculino (21,0%) em se tratando da opção “leio regularmente”.
- **Grupo com idade igual ou superior a 30 anos**
54,4% tem acesso regular a jornais e revistas (contra 42,3% com idade inferior a 30 anos).
- **Grupo com instrução até o Primeiro Grau completo**
Neste grupo apenas 23,4% tem acesso regular a jornais (contra 53,3% do grupo com instrução acima de primeiro grau completo).

3.10 – Assiste TV

Tabela 10 – Município e a opção TV

		Perg. 1.10 - Assiste TV:				
		Não respondeu	Às vezes	Regularmente	Não tenho costume	Total
Perg. 1.3 - Município:	Vitória	3	61	169	7	240
		,3%	6,4%	17,6%	,7%	25,0%
	Vila Velha	3	80	143	14	240
		,3%	8,3%	14,9%	1,5%	25,0%
	Serra	5	90	139	6	240
		,5%	9,4%	14,5%	,6%	25,0%
	Cariacica	6	119	109	6	240
		,6%	12,4%	11,4%	,6%	25,0%
Total		17	350	560	33	960
		1,8%	36,5%	58,3%	3,4%	100,0%

Ainda levando em conta as dominâncias observa-se que para os municípios de Vitória (17,6%), Vila Velha (14,5%) e Serra (14,5%) a opção preferencial é “assisto regularmente”. Para o município de Cariacica a opção dominante passa ser “às vezes” (12,4%). Também para o instrumento de comunicação “TV”, não fica evidente que o mesmo seja um veículo de comunicação eficiente para o grupo amostrado.

Recortes:

- **Influência do gênero**
Para a opção “regularmente” tem-se a dominância do gênero feminino (34,1%) em relação ao masculino (24,1%).
- **Grupo com idade igual ou superior a 30 anos**
58,0% assiste regularmente TV (contra 59,3% do grupo com menos de 30 anos)
- **Grupo com instrução até o Primeiro Grau completo**
53,3% assistem TV regularmente (contra 59,4% do grupo com nível de instrução

superior ao primeiro grau completo).

Análise por segmentos

Tabela 8,2 - Religião: * Perg. 1.9 - Leitura de jornais/revistas: Crosstabulation

		Perg. 1.9 - Leitura de jornais/revistas:				
		Não respondeu	Somente leio às vezes	Leio Regularmente	Não tenho costume de ler jornais e revistas	Total
Perg. 1.5	Católico	5	208	237	30	480
-		,5%	21,7%	24,7%	3,1%	50,0%
Religião:	Evangélico	7	209	225	39	480
		,7%	21,8%	23,4%	4,1%	50,0%
Total		12	417	462	69	960
		1,3%	43,4%	48,1%	7,2%	100,0%

Sintetizando:

Leio às vezes – não há diferença significativa entre os dois segmentos religiosos

Leio regularmente – também não há diferença significativa

Não tenho costume de ler - leve tendência de domínio entre os evangélicos (4,1%)

Análise por segmentos

Tabela 9.2 - Religião: * Perg. 1.10 - Assiste TV: Crosstabulation

		Perg. 1.10 - Assiste TV:				
		Não respondeu	Às vezes	Regularmente	Não tenho costume	Total
Perg. 1.5 -	Católico	3	178	284	15	480
Religião:		,3%	18,5%	29,6%	1,6%	50,0%
	Evangélico	14	172	276	18	480
		1,5%	17,9%	28,8%	1,9%	50,0%
Total		17	350	560	33	960
		1,8%	36,5%	58,3%	3,4%	100,0%

Sintetizando:

Às vezes – não há diferença significativa
 Regularmente – também sem diferença significativa
 Não tenho costume de ver – sem diferença significativa

4 – PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS PARTICIPANTES DA AMOSTRA

4.1 – Participação em Audiências Públicas

Tabela 10 - Religião: * Perg. 1.12 - Já participou de alguma “Audiência Pública” convocada por um órgão ambiental para discutir problemas relacionados ao Meio Ambiente: Crosstabulation

Perg. 1.12 - Já participou de alguma “Audiência Pública” convocada por um órgão ambiental para discutir problemas relacionados ao Meio Ambiente:					
	Não respondeu	Sim	Não	Não sei o que é uma “Audiência Pública”	Total
Perg. 1.5 - Católico	1	29	444	6	480
Religião:	,1%	3,0%	46,3%	,6%	50,0%
Evangélico	2	60	409	9	480
	,2%	6,3%	42,6%	,9%	50,0%
Total	3	89	853	15	960
	,3%	9,3%	88,9%	1,6%	100,0%

Sintetizando:

Em relação a opção “sim” observa-se um leve tendência de domínio do segmento dos evangélicos (6,3%), apesar do percentual registrado mostrar uma baixa participação dos segmentos nos processos de Audiência Pública.

Não sei o que é – não há diferença significativa entre os segmentos, destacando-se o baixo índice da indicação dessa opção, fato que permite inferir que a maioria dos dois segmentos tem conhecimento do instrumento ambiental “Audiência Pública”. Ou seja, conhecem o instrumento, mas não participam dele.

4.2 – Participação em atividades ligadas à área ambiental

Tabela 11 - Religião: * Perg. 1.13 - Já participou, no município onde você mora, de alguma atividade (reunião da comunidade, palestra, mutirão, etc.) ligada ao Meio Ambiente: Crosstabulation

Perg. 1.13 - Já participou, no município onde você mora, de alguma atividade (reunião da comunidade, palestra, mutirão, etc.) ligada ao Meio Ambiente:						
		Não respondeu	Não	Não, mas gostaria	Sim	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	0	178	205	97	480
		,0%	18,5%	21,4%	10,1%	50,0%
	Evangélico	2	237	176	65	480
		,2%	24,7%	18,3%	6,8%	50,0%
Total		2	415	381	162	960
		,2%	43,2%	39,7%	16,9%	100,0%

Em síntese:

Sim – tendência de predominância entre os católicos (10,1%)

Não, mas gostaria – tendência de domínio entre os católicos (21,4%)

Fica evidente uma leve tendência de domínio quanto a interação “segmentos / sociedade”, favorecendo os católicos

4.3 – Nível de conhecimento de diferentes temas ambientais

Tabela 12 - Religião: * Perg. 2.1.1 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biodiversidade Crosstabulation

Perg. 2.1.1 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biodiversidade						
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	4	48	100	328	480
		,4%	5,0%	10,4%	34,2%	50,0%
	Evangélico	8	62	127	283	480
		,8%	6,5%	13,2%	29,5%	50,0%
Total		12	110	227	611	960
		1,3%	11,5%	23,6%	63,6%	100,0%

Biodiversidade – domínio (34,2%) entre os católicos, observando-se uma diferença significativa entre os dois segmentos

Síntese:

Não sei o que é – evangélicos (6,5%)

Já ouvi falar, mas não sei o que é – evangélicos (13,2%)

Observa-se, neste caso, uma tendência do maior desconhecimento entre os evangélicos

Tabela 13 - Religião: * Perg. 2.1.2 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Metano Crosstabulation

		Perg. 2.1.2 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Metano				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	7	78	136	259	480
		,7%	8,1%	14,2%	27,0%	50,0%
	Evangélico	8	85	150	237	480
		,8%	8,9%	15,6%	24,7%	50,0%
Total		15	163	286	496	960
		1,6%	17,0%	29,8%	51,7%	100,0%

Metano – tendência de domínio entre os católicos (27,0%)

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa entre os segmentos

Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesma situação anterior

Observa-se, neste caso, que o nível de desconhecimento é igualmente observado entre católicos e evangélicos, destacando-se percentuais elevados

Tabela 14 - Religião: * Perg. 2.1.3 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Efeito Estufa Crosstabulation

		Perg. 2.1.3 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Efeito Estufa				Total
--	--	--	--	--	--	-------

		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	5	27	59	389	480
		,5%	2,8%	6,1%	40,5%	50,0%
	Evangélico	13	24	52	391	480
		1,4%	2,5%	5,4%	40,7%	50,0%
Total		18	51	111	780	960
		1,9%	5,3%	11,6%	81,3%	100,0%

Efeito Estufa – sem diferença significativa entre os segmentos, destacando-se os elevados percentuais observados

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa entre os segmentos

Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesma situação anterior

Observa-se, neste caso, que o nível de desconhecimento é igualmente observado entre católicos e evangélicos

Tabela 15 - Religião: * Perg. 2.1.4 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Mudanças Climáticas Crosstabulation

		Perg. 2.1.4 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Mudanças Climáticas				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	5	22	53	400	480
		,5%	2,3%	5,5%	41,7%	50,0%
	Evangélico	12	17	38	413	480
		1,3%	1,8%	4,0%	43,0%	50,0%
Total		17	39	91	813	960
		1,8%	4,1%	9,5%	84,7%	100,0%

Mudanças Climáticas – tendência de domínio entre os católicos

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa entre os segmentos

Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesma situação

Observa-se, neste caso, que não há diferença entre o desconhecimento observado entre os segmentos

Tabela 16 - Religião: * Perg. 2.1.5 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Crédito de Carbono Crosstabulation

		Perg. 2.1.5 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Crédito de Carbono				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	9	197	139	135	480
		,9%	20,5%	14,5%	14,1%	50,0%
	Evangélico	15	209	141	115	480
		1,6%	21,8%	14,7%	12,0%	50,0%
Total		24	406	280	250	960
		2,5%	42,3%	29,2%	26,0%	100,0%

Crédito de Carbono – sem diferença entre os segmentos

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa

Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesma situação anterior

Observa-se, neste caso, que não há diferença significativa entre o nível de desconhecimento de católicos e evangélicos.

Tabela 17 - Religião: * Perg. 2.1.6 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Chuva Ácida Crosstabulation

		Perg. 2.1.6 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Chuva Ácida				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	7	109	96	268	480
		,7%	11,4%	10,0%	27,9%	50,0%
	Evangélico	10	86	97	287	480
		1,0%	9,0%	10,1%	29,9%	50,0%

Total	17	195	193	555	960
	1,8%	20,3%	20,1%	57,8%	100,0%

Chuva Ácida – tendência de domínio entre os evangélicos, destacando-se os percentuais elevados

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa
 Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesma situação

Pode-se inferir que não há diferença significativa entre o nível de desconhecimento dos dois segmentos pesquisados.

Tabela 18 - Religião: * Perg. 2.1.7 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Agenda 21 Crosstabulation

		Perg. 2.1.7 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Agenda 21				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	6	328	75	71	480
		,6%	34,2%	7,8%	7,4%	50,0%
	Evangélico	9	307	77	87	480
		,9%	32,0%	8,0%	9,1%	50,0%
Total		15	635	152	158	960
		1,6%	66,1%	15,8%	16,5%	100,0%

Agenda 21 – sem diferença significativa

Síntese:

Não sei o que é – sem diferença significativa, mas com elevados percentuais
 Já ouvi falar, mas não sei o que é – sem diferença significativa

Não se observa diferença significativa entre o grau de desconhecimento dos dois segmentos

Tabela 19 - Religião: * Perg. 2.1.8 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Dióxido de Carbono Crosstabulation

Perg. 2.1.8 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Dióxido de Carbono						
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	7	99	99	275	480
		,7%	10,3%	10,3%	28,6%	50,0%
	Evangélico	11	60	99	310	480
		1,1%	6,3%	10,3%	32,3%	50,0%
Total		18	159	198	585	960
		1,9%	16,6%	20,6%	60,9%	100,0%

Dióxido de Carbono – domínio entre os evangélicos (32,3%), observando-se, neste caso, uma diferença significativa diferença entre evangélicos e católicos

Síntese:

Não sei o que é – católicos (10,3%), observando-se uma significativa diferença de resultados entre católicos e evangélicos

Já ouvi falar, mas não sei o que é – sem diferença significativa

Observa-se, neste caso, o maior desconhecimento por parte do segmento dos evangélicos

Tabela 20 - Religião: * Perg. 2.1.9 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Clorofluorcarbonos Crosstabulation

Perg. 2.1.9 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Clorofluorcarbonos						
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	4	171	117	188	480
		,4%	17,8%	12,2%	19,6%	50,0%
	Evangélico	16	177	124	163	480
		1,7%	18,4%	12,9%	17,0%	50,0%
Total		20	348	241	351	960
		2,1%	36,3%	25,1%	36,6%	100,0%

Clorofluorcarbono – domínio entre os católicos

Síntese:

Não sei o que é – evangélicos (6,5%)

Já ouvi falar, mas não sei o que é – evangélicos (13,2%)

Observa-se, neste caso, o maior desconhecimento entre os evangélicos

Tabela 21 - Religião: * Perg. 2.1.10 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Aquecimento Global Crosstabulation

		Perg. 2.1.10 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Aquecimento Global				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	3	20	56	401	480
		,3%	2,1%	5,8%	41,8%	50,0%
	Evangélico	15	10	36	419	480
		1,6%	1,0%	3,8%	43,6%	50,0%
Total		18	30	92	820	960
		1,9%	3,1%	9,6%	85,4%	100,0%

Aquecimento Global – domínio entre os evangélicos

Síntese:

Não sei o que é – católicos (2,1%)

Já ouvi falar, mas não sei o que é – católicos (5,8%%)

Observa-se, neste caso, o maior desconhecimento entre os católicos

Tabela 22 - Religião: * Perg. 2.1.11 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biocombustíveis Crosstabulation

		Perg. 2.1.11 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biocombustíveis		Total
--	--	---	--	-------

		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	3	38	87	352	480
		,3%	4,0%	9,1%	36,7%	50,0%
	Evangélico	10	31	80	359	480
		1,0%	3,2%	8,3%	37,4%	50,0%
Total		13	69	167	711	960
		1,4%	7,2%	17,4%	74,1%	100,0%

Biocombustível – equilíbrio entre católicos e evangélicos (36,7% e 37,4%)

Síntese:

Não sei o que é – evangélicos (3,2%)

Já ouvi falar, mas não sei o que é – leve domínio dos católicos (9,1%)

Observa-se, neste caso não há diferença significativa nos níveis de desconhecimento

Tabela 23 - Religião: * Perg. 2.1.12 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Camada de Ozônio Crosstabulation

		Perg. 2.1.12 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Camada de Ozônio				
		Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	7	73	76	324	480
		,7%	7,6%	7,9%	33,8%	50,0%
	Evangélico	12	21	58	389	480
		1,3%	2,2%	6,0%	40,5%	50,0%
Total		19	94	134	713	960
		2,0%	9,8%	14,0%	74,3%	100,0%

Camada de Ozônio – domínio em caráter significativo do segmento dos evangélicos

Síntese:

Não sei o que é – domínio em caráter significativo dos católicos

Já ouvi falar, mas não sei o que é – sem diferença significativa entre os segmentos

Observa-se, neste caso, o maior desconhecimento entre os católicos

Tabela 24 - Religião: * Perg. 2.1.13 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Desenvolvimento Sustentável Crosstabulation

Perg. 2.1.13 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Desenvolvimento Sustentável					
	Não respondeu	Não sei o que é	Já ouvi falar, mas não sei o que é	Sei o que é	Total
Perg. 1.5 - Católico	3	54	87	336	480
Religião:	,3%	5,6%	9,1%	35,0%	50,0%
Evangélico	12	37	100	331	480
	1,3%	3,9%	10,4%	34,5%	50,0%
Total	15	91	187	667	960
	1,6%	9,5%	19,5%	69,5%	100,0%

Desenvolvimento Sustentável – não há diferença significativa entre os segmentos

Síntese:

Não sei o que é – não há diferença significativa entre os segmentos
 Já ouvi falar, mas não sei o que é – mesmo caso

Observa-se, neste caso, que o desconhecimento nos dois segmentos

4.3 – Possíveis causas das Mudanças Climáticas

Tabela 25 - Das opções abaixo, que visam esclarecer as causas das Mudanças Climáticas, qual delas você escolheria: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.2 - Das opções abaixo, que visam esclarecer as causas das Mudanças Climáticas, qual delas você escolheria:	Não respondeu	6	17	23
		,6%	1,8%	2,4%
	Atividades humanas são responsáveis pela mudança Climática	342	330	672
		35,6%	34,4%	70,0%
	As mudanças climáticas decorrem de causas não humanas	17	30	47
		1,8%	3,1%	4,9%
	Não se sabe exatamente a	62	27	89

causa das mudanças climáticas	6,5%	2,8%	9,3%
Os países desenvolvidos inventaram essa estória	7,7%	12,3%	19,0%
Há exagero e opiniões contrárias em relação às Mudanças	26,7%	28,9%	54,6%
Não tenho condições de opinar	20,21%	36,38%	56,58%
Total	480	480	960
	50,0%	50,0%	100,0%

Síntese dos resultados:

Opção “atividades humanas” não mostra diferença significativa entre os segmentos
 Opção “não se conhece as causas” indica a dominância significativa do segmento dos católicos

4.4 – Reação da natureza a poluição

Tabela 26 - Religião: * Perg. 2.3 - “A atmosfera da Terra está recebendo a contribuição de milhões de toneladas de gases de efeito estufa que estavam armazenados dentro da Terra logo é de se esperar que a natureza esteja reagindo às novas condições”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.3 - “A atmosfera da Terra está recebendo a contribuição de milhões de toneladas de gases de efeito estufa que estavam armazenados dentro da Terra logo é de se esperar que a natureza esteja reagindo às novas condições”. Concorda?					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total
Perg. 1.5	Católico	7	45	238	163	27	480
-		,7%	4,7%	24,8%	17,0%	2,8%	50,0%
Religião:	Evangélico	12	39	149	221	59	480
		1,3%	4,1%	15,5%	23,0%	6,1%	50,0%
Total		19	84	387	384	86	960
		2,0%	8,8%	40,3%	40,0%	9,0%	100,0%

Sintetizando as posições:

“não concordo” – não tem diferença significativa

“concordo parcialmente” – com dominância significativa do segmento dos católicos

“Concordo plenamente” – dominância significa para o segmento dos evangélicos
 “Não tenho opinião” – dominância significativa para os evangélicos

4.5 – Preservação das florestas

Tabela 27 - Religião: * Perg. 2.4 - “Os países ricos não preservaram suas florestas (as usaram de forma a gerar lucros), mas agora querem nos convencer que devemos preservar as nossas”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.4 - “Os países ricos não preservaram suas florestas (as usaram de forma a gerar lucros), mas agora querem nos convencer que devemos preservar as nossas”. Concorda?					Total
		Não responde	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	
Perg. 1.5 - Religião :	Católico	7 0,7%	81 8,4%	231 24,1%	131 13,6%	30 3,1%	480 50,0%
	Evangélico	15 1,6%	62 6,5%	157 16,4%	197 20,5%	49 5,1%	480 50,0%
Total		22	143	388	328	79	960
		2,3%	14,9%	40,4%	34,2%	8,2%	100,0%

Síntese:

“Não concordam” – não há diferença significativa
 “Concordo parcialmente” – diferença significativa favorecendo os católicos
 “Concordo plenamente” – diferença significativa favorecendo os evangélicos
 “Não tenho opinião” – não há diferença significativa

4.6 – Confiabilidade da capacidade de previsão dos cientistas

Tabela 28 - Religião: * Perg. 2.5 - A OMS classificou como pandemia a incidência do vírus H1N1, porém resultados até hoje registrados não mostram a plenitude dos efeitos esperados, o que leva a suspeita de que alguns cientistas exageraram sobre a gravidade da doença”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.5 - A OMS classificou como pandemia a incidência do vírus H1N1, porém resultados até hoje registrados não mostram a plenitude dos efeitos esperados, o que leva a suspeita de que alguns cientistas exageraram sobre a gravidade da doença”. Concorda?					Total
--	--	--	--	--	--	--	-------

		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	
Perg. 1.5	Católico	5	115	254	60	46	480
-		,5%	12,0%	26,5%	6,3%	4,8%	50,0%
Religião:	Evangélico	11	109	168	90	102	480
		1,1%	11,4%	17,5%	9,4%	10,6%	50,0%
Total		16	224	422	150	148	960
		1,7%	23,3%	44,0%	15,6%	15,4%	100,0%

Sintetizando os resultados:

“Não concordo” – não diferença entre os segmentos

“Concordo parcialmente” – diferença significativa favorecendo os católicos

“Concordo plenamente” – sem diferença significativa

“Não tenho opinião” – diferença significativa favorecendo os evangélicos

4.7 – Previsões futuras ligadas a temática ambiental

Tabela 29 - Religião: * Perg. 2.6 - “Como os cientistas dizem que podem prever o clima dentro de 50 anos se não são capazes de prever com exatidão a chuva de amanhã”? Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.6 - “Como os cientistas dizem que podem prever o clima dentro de 50 anos se não são capazes de prever com exatidão a chuva de amanhã”? Concorda?					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total
Perg. 1.5	Católico	7	109	173	159	32	480
-		,7%	11,4%	18,0%	16,6%	3,3%	50,0%
Religião:	Evangélico	14	98	114	211	43	480
		1,5%	10,2%	11,9%	22,0%	4,5%	50,0%
Total		21	207	287	370	75	960
		2,2%	21,6%	29,9%	38,5%	7,8%	100,0%

Síntese:

“Não concordo” – não há diferença significativa

“Concordo parcialmente” – observa-se a significância dos resultados favorecendo o segmento dos católicos

“Concordo plenamente” – observa-se a significância favorecendo os evangélicos

“Não tenho opinião” – sem diferença significativa entre os segmentos

4.8 – Percepção dos norte-americanos às Mudanças Climáticas

Tabela 30 - Religião: * Perg. 2.7 - “Uma pesquisa mostrou que mais de 80% dos norte-americanos entrevistados se disseram dispostos a mudar seu modo de vida e a limitar seu consumo em favor do meio ambiente”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.7 - “Uma pesquisa mostrou que mais de 80% dos norte-americanos entrevistados se disseram dispostos a mudar seu modo de vida e a limitar seu consumo em favor do meio ambiente”. Concorda?					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total
Perg. 1.5	Católico	8	139	185	101	47	480
-		,8%	14,5%	19,3%	10,5%	4,9%	50,0%
Religião:	Evangélico	11	106	107	153	103	480
		1,1%	11,0%	11,1%	15,9%	10,7%	50,0%
Total		19	245	292	254	150	960
		2,0%	25,5%	30,4%	26,5%	15,6%	100,0%

Sintetizando:

“Não concordo” – não há diferença significativa entre os segmentos

“Concordo parcialmente” – com diferença significativa e favorecendo os católicos

“Concordo plenamente” – com diferença significativa favorecendo os evangélicos

“Não tenho opinião” – diferença significativa favorecendo os evangélicos

4.9 – Percepção dos brasileiros às Mudanças Climáticas

Tabela 31 - Religião: * Perg. 2.8 - Como você avalia a citação a seguir: “Uma pesquisa indicou que quatro em cada cinco brasileiros (80%) acham que é preciso proteger o meio ambiente ainda que à custa de uma redução do crescimento econômico e da perda de empregos”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.8 - Como você avalia a citação a seguir: “Uma pesquisa indicou que quatro em cada cinco brasileiros (80%) acham que é preciso proteger o meio ambiente ainda que à custa de uma redução do crescimento econômico e da perda de empregos”. Concorda?					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total

Perg. 1.5 - Católico	6	194	172	84	24	480
Religião:	,6%	20,2%	17,9%	8,8%	2,5%	50,0%
Evangélico	9	141	162	103	65	480
	,9%	14,7%	16,9%	10,7%	6,8%	50,0%
Total	15	335	334	187	89	960
	1,6%	34,9%	34,8%	19,5%	9,3%	100,0%

Sintetizando:

“Não concordo” – diferença significativa favorecendo os católicos

“Concordo parcialmente” – não há diferença significativa entre os segmentos

“Concordo plenamente” – da mesma forma do item anterior

“Não tenho opinião” – observa-se uma diferença significativa favorecendo os evangélicos

4.10 – Gravidade do Aquecimento Global

Tabela 32 - Religião: * Perg. 2.9 - Como você avalia a citação a seguir: “Dos brasileiros pesquisados 90% deles consideraram o aquecimento global como um problema muito sério”. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.9 - Como você avalia a citação a seguir: “Dos brasileiros pesquisados 90% deles consideraram o aquecimento global como um problema muito sério”. Concorda?					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total
Perg. 1.5	Católico	6	35	139	286	14	480
- Religião:		,6%	3,6%	14,5%	29,8%	1,5%	50,0%
	Evangélico	8	14	71	363	24	480
		,8%	1,5%	7,4%	37,8%	2,5%	50,0%
Total		14	49	210	649	38	960
		1,5%	5,1%	21,9%	67,6%	4,0%	100,0%

Síntese:

“Não concordo” – sem diferença significativa entre os segmentos

“Concordo parcialmente” – diferença significativa favorecendo os católicos

“Concordo plenamente” – diferença significativa favorecendo os evangélicos

“Não tenho opinião” – sem diferença significativa

4.11 – Envolvimento da mídia

Tabela 33 - Como você avalia a participação da mídia (TVs, jornais, revistas, etc) em relação ao processo de esclarecimento a sociedade de assuntos relacionados as Mudanças Climáticas. Concorda? * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.10 - Como você avalia a participação da mídia (TVs, jornais, revistas, etc) em relação ao processo de esclarecimento a sociedade de assuntos relacionados as Mudanças Climáticas. Concorda?	Não respondeu	7	11	18
		,7%	1,1%	1,9%
	Divulgam, mas de uma forma não muito fácil de entender	92	89	181
		9,6%	9,3%	18,9%
	Divulgam, mas usam uma terminologia muito técnica	113	104	217
		11,8%	10,8%	22,6%
Divulgam uma coisa em um dia e no seguinte dizem o contrário		47	46	93
		4,9%	4,8%	9,7%
	Divulgam muito pouco tendo em conta a importância do assunto	210	214	424
	21,9%	22,3%	44,2%	
Não divulgam nada		11	16	27
		1,1%	1,7%	2,8%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Para todas as opções analisadas não se observou diferenças significativas entre os resultados, ou seja, um comportamento uniforme entre católicos e evangélicos

4.12 – Poder público e as ações ligadas ao meio ambiente

Tabela 34 - No que diz respeito à atuação do Poder Público (Governos Federal, Estaduais e Municipais) em relação as ações ligadas ao Meio Ambiente, qual sua avaliação: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.11 - No que diz respeito à atuação do Poder Público (Governos Federal, Estaduais e Municipais)	Não respondeu	9	10	19
		,9%	1,0%	2,0%
A ação do Poder Público é muito boa		10	9	19
		1,0%	,9%	2,0%

em relação as ações ligadas ao Meio Ambiente, qual sua avaliação:	A ação do Poder Público é razoável	81	88	169
		8,4%	9,2%	17,6%
	A ação do Poder Público é fraca	262	201	463
		27,3%	20,9%	48,2%
	A ação do poder é muito fraca	118	172	290
		12,3%	17,9%	30,2%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

“Ação é fraca” – com significativa representatividade foi explicitada pelos católicos
 “Ação muito fraca” – também com significativa representatividade esta foi a posição dos evangélicos

4.13 – Papel das instituições educacionais de nível superior

Tabela 35 - Religião: * Perg. 2.12 - "82% dos entrevistados acreditam que as instituições educacionais não fornecem as habilidades e conhecimentos para preparar os profissionais que ingressarão no mercado, em relação aos desafios impostos pelo meio ambiente. Concorda? Crosstabulation

		Perg. 2.12 - "82% dos entrevistados acreditam que as instituições educacionais não fornecem as habilidades e conhecimentos para preparar os profissionais que ingressarão no mercado, em relação aos desafios impostos pelo meio ambiente. Concorda?"					
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho opinião	Total
Perg. 1.5	Católico	10	85	250	95	40	480
-		1,0%	8,9%	26,0%	9,9%	4,2%	50,0%
Religião:	Evangélico	13	58	179	137	93	480
		1,4%	6,0%	18,6%	14,3%	9,7%	50,0%
Total		23	143	429	232	133	960
		2,4%	14,9%	44,7%	24,2%	13,9%	100,0%

Sintetizando os resultados:

“Não concordo” – sem diferença significativa entre os segmentos
 “Concordo parcialmente” – com diferença significativa favorecendo os católicos
 “Concordo plenamente” – diferença significativa favorecendo os evangélicos
 “Não tenho opinião” – com diferença significativa favorecendo os evangélicos

4.14 – Relacionamento com ONGs ambientais

Tabela 36 - Religião: * Perg. 2.13 - Você conhece alguma Organização Não Governamental (ONG) que tenha finalidade voltada ao Meio Ambiente e que atue no município onde você mora? Crosstabulation

		Perg. 2.13 - Você conhece alguma Organização Não Governamental (ONG) que tenha finalidade voltada ao Meio Ambiente e que atue no município onde você mora?				Total
		Não respondeu	Não	Sim. Neste caso, diga o nome dela:	Não sei o que é uma ONG ambiental	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	9	424	28	19	480
		,9%	44,2%	2,9%	2,0%	50,0%
	Evangélico	11	433	19	17	480
		1,1%	45,1%	2,0%	1,8%	50,0%
Total		20	857	47	36	960
		2,1%	89,3%	4,9%	3,8%	100,0%

Sintetizando:

Não há diferença significativa em relação a todas as opções colocadas em análise.

4.15 – Qualidade de vida do município onde mora

Tabela 37 - Como avalia a qualidade de vida do município onde você mora? * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.14 - Como avalia a qualidade de vida do município onde você mora?	Não respondeu	13	10	23
		1,4%	1,0%	2,4%
	Ótima	37	18	55
		3,9%	1,9%	5,7%
	Boa	152	137	289
		15,8%	14,3%	30,1%
	Regular	148	217	365
		15,4%	22,6%	38,0%
	Ruim	74	58	132
		7,7%	6,0%	13,8%

	Péssima	55	38	93
		5,7%	4,0%	9,7%
	Não sei o que é "qualidade de vida"	1	2	3
		,1%	,2%	,3%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Em síntese:

O perfil de resposta dos dois segmentos foi praticamente o mesmo.

4.16 – Aquecimento Global e a desertificação

Tabela 38 - Religião: * Perg. 2.15 - Como você avalia a citação a seguir: "O aquecimento não causará a desertificação das florestas tropicais, ao contrário. A tendência, no caso da mata Atlântica e da Amazônia, é que elas cresçam". Crosstabulation

		Perg. 2.15 - Como você avalia a citação a seguir: "O aquecimento não causará a desertificação das florestas tropicais, ao contrário. A tendência, no caso da mata Atlântica e da Amazônia, é que elas cresçam".				
		Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Total
Perg. 1.5	Católico	10	357	88	25	480
-		1,0%	37,2%	9,2%	2,6%	50,0%
Religião:	Evangélico	14	343	92	31	480
		1,5%	35,7%	9,6%	3,2%	50,0%
Total		24	700	180	56	960
		2,5%	72,9%	18,8%	5,8%	100,0%

Sintetizando:

Para os dois segmentos o perfil de resposta foi praticamente o mesmo.

4.17 – Uso dos ganhos na exploração do petróleo

Tabela 39 - Como você avalia, no Brasil, a utilização de parte dos recursos da ampliação da exploração das novas reservas de petróleo (Pré-Sal) no combate (Fundo Nacional sobre Mudança do Clima) às ações decorrentes das Mudanças Climáticas. * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.16 - Como você avalia, no Brasil, a utilização de parte dos recursos da ampliação da exploração das novas reservas de petróleo (Pré-Sal) no combate (Fundo Nacional sobre Mudança do Clima) às ações decorrentes das Mudanças Climáticas.	Não respondeu	19	23	42
		2,0%	2,4%	4,4%
	Incoerente, o petróleo redunda nas mudanças climáticas	130	130	260
		13,5%	13,5%	27,1%
	Incoerente, contrária à posição brasileira nos fóruns	166	167	333
		17,3%	17,4%	34,7%
	Correto. Brasil e mundo precisam de petróleo	46	64	110
	4,8%	6,7%	11,5%	
	Correto. O Brasil precisa de recursos financeiros	97	81	178
		10,1%	8,4%	18,5%
	Correto. Brasil não deve levar em conta opinião de terceiros	22	15	37
		2,3%	1,6%	3,9%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Praticamente igual o perfil das respostas dos dois segmentos pesquisados.

4.18 - Efeito Estufa e o clima na Terra

Tabela 40 - Religião: * Perg. 2.17 - Cientistas afirmam que alterações de temperatura registradas no planeta são decorrentes das mudanças climáticas e são unânimes em dizer que o aumento da concentração de gases de efeito estufa na atmosfera modifica o clima da Terra. Concorda? Crosstabulation

Perg. 2.17 - Cientistas afirmam que alterações de temperatura registradas no planeta são decorrentes das mudanças climáticas e são unânimes em dizer que o aumento da concentração de gases de efeito estufa na atmosfera modifica o clima da Terra. Concorda?					
Não respondeu	Não concordo	Concordo Parcialmente	Concordo Plenamente	Não tenho	Total

		opinião					
Perg. 1.5	Católico	15	40	243	142	40	480
-		1,6%	4,2%	25,3%	14,8%	4,2%	50,0%
Religião:	Evangélico	22	40	155	170	93	480
		2,3%	4,2%	16,1%	17,7%	9,7%	50,0%
Total		37	80	398	312	133	960
		3,9%	8,3%	41,5%	32,5%	13,9%	100,0%

Sintetizando:

Observa-se diferença significativa em relação as opções “concordo parcialmente” com predominância da posição dos católicos e “concordo plenamente” neste caso com a dominância da posição dos evangélicos. O mesmo ocorrer em relação a opção “não tenho opinião” que apresenta diferença significativa favorável a posição dos evangélicos.

4.19 – Acesso à sites ligados à temática ambiental

Tabela 41 - Religião: * Perg. 2.18 - Você tem costume de acessar sites ligados à temática ambiental? Crosstabulation

		Perg. 2.18 - Você tem costume de acessar sites ligados à temática ambiental?				Total
		Não respondeu	Não tenho acesso a computador	Tenho computador, mas não acesso	Acesso. Cite o nome do site citado:	
Perg. 1.5 -	Católico	13	73	374	20	480
Religião:		1,4%	7,6%	39,0%	2,1%	50,0%
	Evangélico	12	110	326	32	480
		1,3%	11,5%	34,0%	3,3%	50,0%
Total		25	183	700	52	960
		2,6%	19,1%	72,9%	5,4%	100,0%

Em síntese:

Apresentaram diferenças significativas as seguintes opções

“Não tenho acesso a computador” – evangélicos

“Tenho computador e não aceso” – católicos

4.20 – As empresas e o meio ambiente

Tabela 42 - Religião: * Perg. 2.19 - As empresas privadas têm apoiado iniciativas

relacionadas ao meio ambiente no município onde você mora? Crosstabulation

		Perg. 2.19 - As empresas privadas têm apoiado iniciativas relacionadas ao meio ambiente no município onde você mora?					
		Não respondeu	Totalmente	Parcialmente	Não	Não sei responder	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	13 1,4%	16 1,7%	163 17,0%	127 13,2%	161 16,8%	480 50,0%
	Evangélico	15 1,6%	23 2,4%	161 16,8%	132 13,8%	149 15,5%	480 50,0%
Total		28 2,9%	39 4,1%	324 33,8%	259 27,0%	310 32,3%	960 100,0%

Em síntese:

Não se observou diferenças significativas para nenhuma das opções

4.21 – Segmento econômico que mais consome água

Tabela 43 - Dos segmentos relacionados a seguir, indique aquele que mais consome água * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.20 - Dos segmentos relacionados a seguir, indique aquele que mais consome água	Não respondeu	9 ,9%	9 ,9%	18 1,9%
	Abastecimento Público	122 12,7%	169 17,6%	291 30,3%
	Agricultura	58 6,0%	45 4,7%	103 10,7%
	Comércio	8 ,8%	6 ,6%	14 1,5%
	Pecuária	6 ,6%	5 ,5%	11 1,1%
	Indústria	130 13,5%	90 9,4%	220 22,9%
	Não há grande diferença entre os segmentos	81 8,4%	61 6,4%	142 14,8%
	Não sei responder	66 6,9%	95 9,9%	161 16,8%
	Total	480	480	960

	50,0%	50,0%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Apresentam diferenças significativas

Abastecimento público – evangélicos
Indústria – católicos

4.22 – Separação do lixo

Tabela 44 - Se cada morador do seu município tivesse de separar seu próximo lixo (vidro, plástico, restos de comida, etc) você acredita que: * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.21 - Se cada morador do seu município tivesse de separar seu próximo lixo (vidro, plástico, restos de comida, etc) você acredita que:	Não respondeu	13	10	23
		1,4%	1,0%	2,4%
	Ninguém separaria, pois dá muito trabalho	64	55	119
		6,7%	5,7%	12,4%
	Só alguns separariam	160	183	343
		16,7%	19,1%	35,7%
	Todos separariam	24	8	32
	2,5%	,8%	3,3%	
As pessoas só fariam se houvesse uma lei que obrigasse	163	166	329	
	17,0%	17,3%	34,3%	
Não fariam, pois a Prefeitura não faria a coleta separada	56	58	114	
	5,8%	6,0%	11,9%	
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Não se observou diferença significativa para nenhuma das opções

4.23 – Responsabilidade pela solução dos problemas ambientais

Tabela 45 - Religião: * Perg. 2.22.1 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Federal? Crosstabulation

		Perg. 2.22.1 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Federal?		Total

		Sim	Não	
Perg. 1.5 -	Católico	270	210	480
Religião:		28,1%	21,9%	50,0%
	Evangélico	245	235	480
		25,5%	24,5%	50,0%
Total		515	445	960
		53,6%	46,4%	100,0%

Síntese:

Governo Federal – não apresenta diferença significativa

4.24 – Quem é responsável por cuidar do meio ambiente

Tabela 46 - Religião: * Perg. 2.22.2 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Estadual? Crosstabulation

		Perg. 2.22.2 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Estadual?		Total
		Sim	Não	
Perg. 1.5	Católico	227	253	480
-		23,6%	26,4%	50,0%
Religião:	Evangélico	236	244	480
		24,6%	25,4%	50,0%
Total		463	497	960
		48,2%	51,8%	100,0%

Síntese:

Governo Estadual – Também sem diferença significativa

4.25 – Quem deve zelar pelo meio ambiente

Tabela 47 - Religião: * Perg. 2.22.3 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Municipal? Crosstabulation

		Perg. 2.22.3 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Municipal?		Total
--	--	--	--	-------

		Sim	Não	
Perg. 1.5 -	Católico	281	199	480
Religião:		29,3%	20,7%	50,0%
	Evangélico	257	223	480
		26,8%	23,2%	50,0%
Total		538	422	960
		56,0%	44,0%	100,0%

Síntese:

Governo Municipal – sem diferença significativa

Tabela 48 - Religião: * Perg. 2.22.4 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Sociedade? Crosstabulation

		Perg. 2.22.4 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Sociedade?		Total
		Sim	Não	
Perg. 1.5 -	Católico	409	71	480
Religião:		42,6%	7,4%	50,0%
	Evangélico	378	102	480
		39,4%	10,6%	50,0%
Total		787	173	960
		82,0%	18,0%	100,0%

Síntese:

Sociedade – sem diferença significativa

Tabela 49 - Religião: * Perg. 2.22.5 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Órgãos Ambientais? Crosstabulation

		Perg. 2.22.5 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Órgãos Ambientais?		Total
		Sim	Não	
Perg. 1.5	Católico	222	258	480
-		23,1%	26,9%	50,0%

Religião: Evangélico	226	254	480
	23,5%	26,5%	50,0%
Total	448	512	960
	46,7%	53,3%	100,0%

Síntese:

Órgãos ambientais – não há diferença significativa

Tabela 50 - Religião: * Perg. 2.22.6 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: ONGs ambientalistas? Crosstabulation

		Perg. 2.22.6 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: ONGs ambientalistas?			Total
		Sim	Não		
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	164	316	480	
		17,1%	32,9%	50,0%	
	Evangélico	171	309	480	
		17,8%	32,2%	50,0%	
Total		335	625	960	
		34,9%	65,1%	100,0%	

Síntese:

ONGs – sem diferença significativa

4.26 – Conversa sobre temas ambientais no âmbito da família

Tabela 51 - Religião: * Perg. 2.23 - Na sua casa os assuntos relacionados ao meio ambiente são tratados: Crosstabulation

		Perg. 2.23 - Na sua casa os assuntos relacionados ao meio ambiente são tratados:					Total
		Não respondeu	Com muita frequência	Quase sempre	Poucas vezes	Nunca	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	9	34	67	316	54	480
		,9%	3,5%	7,0%	32,9%	5,6%	50,0%
	Evangélico	10	41	73	261	95	480
		1,0%	4,3%	7,6%	27,2%	9,9%	50,0%

Total	19	75	140	577	149	960
	2,0%	7,8%	14,6%	60,1%	15,5%	100,0%

Sintetizando:

“Poucas vezes” – apresentou diferença significativa em relação aos católicos

“Nunca” – diferença significativa favorecendo os evangélicos

4.27 – Interêsse por temas ambientais

Tabela 52 - Religião: * Perg. 2.24.1 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Reciclagem Crosstabulation

		Perg. 2.24.1 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Reciclagem			Total
		Sim	Não		
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	161	319	480	
		16,8%	33,2%	50,0%	
	Evangélico	184	296	480	
		19,2%	30,8%	50,0%	
Total		345	615	960	
		35,9%	64,1%	100,0%	

Síntese:

Reciclagem – sem diferença significativa

Tabela 53 - Religião: * Perg. 2.24.2 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Emissões de CO2/Efeito Estufa Crosstabulation

		Perg. 2.24.2 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Emissões de CO2/Efeito Estufa		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	73	407	480
		7,6%	42,4%	50,0%
	Evangélico	122	358	480

		12,7%	37,3%	50,0%
Total		195	765	960
		20,3%	79,7%	100,0%

Síntese:

Emissão de CO2 / Efeito Estufa – diferença significativa favorecendo os evangélicos

Tabela 54 - Religião: * Perg. 2.24.3 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Aquecimento Global Crosstabulation

		Perg. 2.24.3 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Aquecimento Global		
		Global		Total
		Sim	Não	
Perg. 1.5	Católico	175	305	480
-	Religião:	18,2%	31,8%	50,0%
	Evangélico	180	300	480
		18,8%	31,3%	50,0%
Total		355	605	960
		37,0%	63,0%	100,0%

Síntese:

Aquecimento Global – sem diferença significativa

Tabela 55 - Religião: * Perg. 2.24.4 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Mudanças Climáticas Crosstabulation

		Perg. 2.24.4 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Mudanças Climáticas		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	111	369	480
-	Religião:	11,6%	38,4%	50,0%
	Evangélico	173	307	480
		18,0%	32,0%	50,0%
Total		284	676	960

29,6%	70,4%	100,0%
-------	-------	--------

Síntese:

Mudanças Climáticas – apresentou diferença significativa em relação aos evangélicos

Tabela 56 - Religião: * Perg. 2.24.5 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Consumo Sustentável
Crosstabulation

Perg. 2.24.5 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Consumo Sustentável			
	Sim	Não	Total
Perg. 1.5 - Católico	179	301	480
Religião:	18,6%	31,4%	50,0%
Evangélico	165	315	480
	17,2%	32,8%	50,0%
Total	344	616	960
	35,8%	64,2%	100,0%

Síntese:

Consumo sustentável – sem diferença significativa

Tabela 57 - Religião: * Perg. 2.24.6 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Uso Racional da Água
Crosstabulation

Perg. 2.24.6 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Uso Racional da Água			
	Sim	Não	Total
Perg. 1.5 - Católico	125	355	480
Religião:	13,0%	37,0%	50,0%
Evangélico	160	320	480
	16,7%	33,3%	50,0%
Total	285	675	960
	29,7%	70,3%	100,0%

Síntese:

Uso racional da água – sem diferença significativa

Tabela 58 - Religião: * Perg. 2.24.7 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição do ar
Crosstabulation

		Perg. 2.24.7 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição do ar		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	85	395	480
		8,9%	41,1%	50,0%
	Evangélico	111	369	480
		11,6%	38,4%	50,0%
Total		196	764	960
		20,4%	79,6%	100,0%

Síntese:

Poluição do ar – sem diferença significativa

Tabela 59 Religião: * Perg. 2.24.8 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição das águas
Crosstabulation

		Perg. 2.24.8 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição das águas		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	99	381	480
		10,3%	39,7%	50,0%
	Evangélico	139	341	480
		14,5%	35,5%	50,0%
Total		238	722	960
		24,8%	75,2%	100,0%

Síntese:

Poluição das águas – diferença significativa favorecendo os evangélicos

Tabela 60 - Religião: * Perg. 2.24.9 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Crescimento da população Crosstabulation

		Perg. 2.24.9 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Crescimento da população		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	112	368	480
-		11,7%	38,3%	50,0%
Religião:	Evangélico	104	376	480
		10,8%	39,2%	50,0%
Total		216	744	960
		22,5%	77,5%	100,0%

Síntese:

Crescimento da população – sem diferença significativa

Tabela 61 - Religião: * Perg. 2.24.10 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Pobreza Crosstabulation

		Perg. 2.24.10 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Pobreza		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	90	390	480
-		9,4%	40,6%	50,0%
Religião:	Evangélico	110	370	480
		11,5%	38,5%	50,0%
Total		200	760	960
		20,8%	79,2%	100,0%

Síntese:

Pobreza – sem diferença significativa

Tabela 62 - Religião: * Perg. 2.24.11 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Outro assunto. Qual: Crosstabulation

Perg. 2.24.11 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Outro assunto.				
Qual:				Total
		Sim	Não	
Perg. 1.5	Católico	21	459	480
-		2,2%	47,8%	50,0%
Religião:	Evangélico	19	461	480
		2,0%	48,0%	50,0%
Total		40	920	960
		4,2%	95,8%	100,0%

Síntese:

Indicação de outro assunto além dos citados – sem diferença significativa

4.28 – Interesse em participação de um evento / atividade de caráter ambiental

Tabela 63 - Religião: * Perg. 2.25 - Nos últimos dois anos você fez algum curso, participou de algum evento ou palestra, atividade ou programa que fossem dirigidos especificamente relacionados ao Meio Ambiente? Crosstabulation

Perg. 2.25 - Nos últimos dois anos você fez algum curso, participou de algum evento ou palestra, atividade ou programa que fossem dirigidos especificamente relacionados ao Meio Ambiente?					
		Não respondeu	Não	Sim - Relacionado à mudança climática/outro tema ambiental	Total
Perg. 1.5	Católico	10	385	85	480
-		1,0%	40,1%	8,9%	50,0%
Religião:	Evangélico	26	321	133	480
		2,7%	33,4%	13,9%	50,0%
Total		36	706	218	960
		3,8%	73,5%	22,7%	100,0%

Síntese:

Não – diferença significativa favorecendo católicos

4.29 – Em que mês do ano ocorre a Semana Nacional do Meio Ambiente

Tabela 64 - Em que mês se comemora a Semana Nacional do Meio Ambiente? * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.26 - Em que mês se comemora a Semana Nacional do Meio Ambiente?	Não respondeu	85	78	163
		8,9%	8,1%	17,0%
	Janeiro	21	11	32
		2,2%	1,1%	3,3%
	Março	57	42	99
		5,9%	4,4%	10,3%
	Junho	152	142	294
		15,8%	14,8%	30,6%
	Agosto	82	67	149
		8,5%	7,0%	15,5%
	Dezembro	11	15	26
		1,1%	1,6%	2,7%
	Nenhum dos meses acima	72	125	197
		7,5%	13,0%	20,5%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Nenhum dos meses citados (resposta incorreta) – apresentou diferença significativa favorável ao segmento dos evangélicos

4.30 – Relação com as associações comunitárias do seu município

Tabela 65 - As associações comunitárias do município onde você mora têm demonstrado preocupação com a discussão dos problemas ambientais que afetam a comunidade? * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.27 - As associações comunitárias do município onde você mora têm demonstrado preocupação com	Não respondeu	12	16	28
		1,3%	1,7%	2,9%
	Sim, com frequência	18	17	35
		1,9%	1,8%	3,6%
	Às vezes	95	80	175
		9,9%	8,3%	18,2%
	Não	100	180	280

a discussão dos problemas ambientais que afetam a comunidade?		10,4%	18,8%	29,2%
	Não conheço as associações comunitárias locais	225	159	384
		23,4%	16,6%	40,0%
	Não há na comunidade uma liderança comunitária definida	30	28	58
		3,1%	2,9%	6,0%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Opções que mostraram diferenças significativas

Não – evangélicos

Não conheço as associações – católicos

4.31 – Conflito entre crescimento econômico e desenvolvimento sustentável

Tabela 66 - Tendo em conta a citação a seguir, qual a sua escolha: “No conflito entre crescimento econômico e desenvolvimento sustentável, de que lado você fica?” * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.28 - Tendo em conta a citação a seguir, qual a sua escolha: “No conflito entre crescimento econômico e desenvolvimento sustentável, de que lado você fica?”	Não respondeu	14	17	31
		1,5%	1,8%	3,2%
	Totalmente do lado do desenvolvimento econômico	7	31	38
		,7%	3,2%	4,0%
	Totalmente do lado do desenvolvimento sustentável	142	124	266
		14,8%	12,9%	27,7%
	Minha posição depende da análise de cada situação	168	138	306
		17,5%	14,4%	31,9%
	Não há como ter desenv. sustent. se o objetivo é o econômico	65	41	106
		6,8%	4,3%	11,0%
Nem um, nem outro	19	35	54	
	2,0%	3,6%	5,6%	
Não sei responder	65	94	159	
	6,8%	9,8%	16,6%	
Total		480	480	960

	50,0%	50,0%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Não foi observada diferença significativa

4.32 – O que você está fazendo em prol do meio ambiente

Tabela 67 - Religião: * Perg. 2.29 - No seu dia-a-dia (residência, escola, trabalho, etc) já identificou alguma ação que poderia fazer (ou sugerir que fosse feita), de modo a contribuir de forma positiva para o Meio Ambiente? Crosstabulation

		Perg. 2.29 - No seu dia-a-dia (residência, escola, trabalho, etc) já identificou alguma ação que poderia fazer (ou sugerir que fosse feita), de modo a contribuir de forma positiva para o Meio Ambiente?				Total
		Não respondeu	Não	Sim. Qual?	Sim, mas ainda não consegui convencer os outros a adotá-la	
Perg. 1.5 - Religião:	Católico	13	275	71	121	480
		1,4%	28,6%	7,4%	12,6%	50,0%
	Evangélico	19	221	98	142	480
		2,0%	23,0%	10,2%	14,8%	50,0%
Total		32	496	169	263	960
		3,3%	51,7%	17,6%	27,4%	100,0%

Síntese:

Sem diferenças significativas

4.33 – Interesse por temas ligados ao meio ambiente

Tabela 68 - Religião: * Perg. 2.30 - Você se interessa por assuntos relacionados com Meio Ambiente? Crosstabulation

		Perg. 2.30 - Você se interessa por assuntos relacionados com Meio Ambiente?				Total
		Não respondeu	Sim	Às vezes	Apenas por alguns assuntos. Cite um deles:	
					Não	

Perg. 1.5	Católico	10	170	242	11	47	480
-		1,0%	17,7%	25,2%	1,1%	4,9%	50,0%
Religião:	Evangélico	16	236	182	11	35	480
		1,7%	24,6%	19,0%	1,1%	3,6%	50,0%
Total		26	406	424	22	82	960
		2,7%	42,3%	44,2%	2,3%	8,5%	100,0%

Síntese:

Sim – com diferença significativa favorecendo os evangélicos

Às vezes – observa diferença significativa favorecendo os católicos

4.34 – Poder da sociedade frente a solução de problemas ambientais

Tabela 69 - Qual a sua opinião quanto ao poder da sociedade em reverter o problema decorrente das Mudanças Climáticas * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.31 - Qual a sua opinião quanto ao poder da sociedade em reverter o problema decorrente das Mudanças Climáticas	Não respondeu	21	16	37
		2,2%	1,7%	3,9%
	A sociedade tem pouco poder	60	62	122
		6,3%	6,5%	12,7%
	A sociedade tem pouco poder, mas deve lutar para ser ouvida	219	221	440
		22,8%	23,0%	45,8%
	A sociedade tem pouco poder e não será ouvida	81	80	161
	8,4%	8,3%	16,8%	
	A sociedade tem poder, mas não influencia em nada	51	61	112
		5,3%	6,4%	11,7%
	Não sei opinar	48	40	88
		5,0%	4,2%	9,2%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Não diferença significativa entre os dois segmentos pesquisados

4.35 – Como as indústrias se comportam em relação ao meio ambiente

Tabela 70 - Escolha apenas uma das opções abaixo. Considero que as indústrias:
*** Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation**

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.32 - Escolha apenas uma das opções abaixo. Considero que as indústrias:	Não respondeu	11	17	28
		1,1%	1,8%	2,9%
	Investem no Meio Ambiente e procuram cumprir as normas	20	44	64
		2,1%	4,6%	6,7%
	Investem no Meio Ambiente, mas continuam a causar poluição	139	144	283
		14,5%	15,0%	29,5%
	Não investem no Meio Ambiente e não cumprem as normas	60	62	122
		6,3%	6,5%	12,7%
Omitem informações sobre danos que causam no Meio Ambiente		135	91	226
		14,1%	9,5%	23,5%
Precisam ter apoio do Governo para resolver problemas		15	21	36
		1,6%	2,2%	3,8%
Deveriam utilizar os lucros na solução dos problemas		100	101	201
		10,4%	10,5%	20,9%
Total		480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Omitem informações – apresenta diferença significativa em favor dos católicos

4.36 – Como o Governo se comporta em relação ao meio ambiente

Tabela 71 - Escolha uma das opções abaixo. Considero que o Governo (Federal, Estaduais e Municipais): * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		Total
		Católico	Evangélico	
Perg. 2.33 - Escolha uma das opções abaixo. Considero que o Governo (Federal, Estaduais e Municipais):	Não respondeu	7	17	24
		,7%	1,8%	2,5%
	Investem no Meio Ambiente e procuram cumprir as normas	28	44	72
		2,9%	4,6%	7,5%
Investem no Meio Ambiente, mas ainda causam poluição		183	203	386
		19,1%	21,1%	40,2%
Não investem no Meio		75	89	164

Ambiente e não cumprem as normas	7,8%	9,3%	17,1%
Não investem, nem atuam e não cumprem as normas	161 16,8%	113 11,8%	274 28,5%
Não investem, pois não precisa atender às exigências	26 2,7%	14 1,5%	40 4,2%
Total	480	480	960
	50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

O Governo não investe nem atua – apresenta diferença significativa favorável aos católicos

4.37 – Pode haver desenvolvimento econômico sem poluição?

Tabela 72 - Escolha apenas uma opção abaixo. Você acha que pode haver desenvolvimento econômico e social sem efeitos sobre o Meio Ambiente? * Perg. 1.5 - Religião: Crosstabulation

		Perg. 1.5 - Religião:		
		Católico	Evangélico	Total
Perg. 2.34 - Escolha apenas uma opção abaixo. Você acha que pode haver desenvolvimento econômico e social sem efeitos sobre o Meio Ambiente?	Não respondeu	9 ,9%	15 1,6%	24 2,5%
	Sim, em todos os casos	95 9,9%	61 6,4%	156 16,3%
	Sim, mas há exceções	245 25,5%	205 21,4%	450 46,9%
	Não. Os impactos são o preço a ser pago pela sociedade	93 9,7%	138 14,4%	231 24,1%
	Não. Os impactos são inerentes ao processo de desenvolvimento	24 2,5%	45 4,7%	69 7,2%
	O conceito de desenvolvimento não está ligado à problemática	14 1,5%	16 1,7%	30 3,1%
	Total	480	480	960
		50,0%	50,0%	100,0%

Síntese:

Sim, mas há exceções – apresenta diferença significativa voltada aos católicos
 É o preço a ser pago pela sociedade – com diferença significativa voltada aos evangélicos

4.38 – Efeitos prováveis das Mudanças Climáticas

Tabela 73 - Religião: * Perg. 2.35.1 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Aumento de eventos climáticos extremos Crosstabulation

		Perg. 2.35.1 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Aumento de eventos climáticos extremos		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	231	249	480
- Religião:		24,1%	25,9%	50,0%
	Evangélico	228	252	480
		23,8%	26,3%	50,0%
Total		459	501	960
		47,8%	52,2%	100,0%

Síntese:

Aumento de eventos climáticos extremos – sem diferença significativa entre os segmentos

Tabela 74 - Religião: * Perg. 2.35.2 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Elevação do nível do mar Crosstabulation

		Perg. 2.35.2 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Elevação do nível do mar		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	278	202	480
- Religião:		29,0%	21,0%	50,0%
	Evangélico	298	182	480
		31,0%	19,0%	50,0%
Total		576	384	960

	60,0%	40,0%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Elevação do nível dos mares – sem diferença significativa

Tabela 75 - Religião: * Perg. 2.35.3 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Derretimento da cobertura de gelo Crosstabulation

		Perg. 2.35.3 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Derretimento da cobertura de gelo		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	311	169	480
- Religião:		32,4%	17,6%	50,0%
	Evangélico	327	153	480
		34,1%	15,9%	50,0%
Total		638	322	960
		66,5%	33,5%	100,0%

Síntese:

Derretimento das geleiras – sem diferença significativa

Tabela 76 - Religião: * Perg. 2.35.4 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Redução da disponibilidade de recursos hídricos Crosstabulation

		Perg. 2.35.4 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Redução da disponibilidade de recursos hídricos		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	181	299	480
- Religião:		18,9%	31,1%	50,0%
	Evangélico	174	306	480
		18,1%	31,9%	50,0%
Total		355	605	960

	37,0%	63,0%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Redução da disponibilidade de recursos hídricos – sem diferença significativa

Tabela 77 - Religião: * Perg. 2.35.5 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Mudanças nos ecossistemas Crosstabulation

		Perg. 2.35.5 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Mudanças nos ecossistemas		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	301	179	480
- Religião:		31,4%	18,6%	50,0%
	Evangélico	269	211	480
		28,0%	22,0%	50,0%
Total		570	390	960
		59,4%	40,6%	100,0%

Síntese:

Mudanças nos ecossistemas – sem diferença significativa entre os segmentos

Tabela 78 - Religião: * Perg. 2.35.6 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Desertificação Crosstabulation

		Perg. 2.35.6 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Desertificação		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	234	246	480
- Religião:		24,4%	25,6%	50,0%
	Evangélico	210	270	480
		21,9%	28,1%	50,0%
Total		444	516	960

	46,3%	53,8%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Desertificação – sem diferença significativa

Tabela 79 - Religião: * Perg. 2.35.7 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na Agricultura Crosstabulation

		Perg. 2.35.7 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na Agricultura		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	165	315	480
-	Religião:	17,2%	32,8%	50,0%
	Evangélico	161	319	480
		16,8%	33,2%	50,0%
Total		326	634	960
		34,0%	66,0%	100,0%

Síntese:

Influência na Agricultura – sem diferença significativa

Tabela 80 - Religião: * Perg. 2.35.8 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na saúde e bem-estar da população Crosstabulation

		Perg. 2.35.8 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na saúde e bem-estar da população		
		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	169	311	480
-	Religião:	17,6%	32,4%	50,0%
	Evangélico	193	287	480
		20,1%	29,9%	50,0%
Total		362	598	960

	37,7%	62,3%	100,0%
--	-------	-------	--------

Síntese:

Influência na saúde e bem-estar da população – sem diferença significativa

Tabela 81 - Religião: * Perg. 2.35.9 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não haverá efeitos decorrentes das mudanças climáticas Crosstabulation

Perg. 2.35.9 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não haverá efeitos decorrentes das mudanças climáticas

		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	7	473	480
-		,7%	49,3%	50,0%
Religião:	Evangélico	9	471	480
		,9%	49,1%	50,0%
Total		16	944	960
		1,7%	98,3%	100,0%

Síntese:

Não há previsão de efeitos – sem diferença significativa, destacando-se o baixo valor percentual indicado para a opção

Tabela 82 - Religião: * Perg. 2.35.10 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não sei responder Crosstabulation

Perg. 2.35.10 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não sei responder

		Sim	Não	Total
Perg. 1.5	Católico	16	464	480
- Religião:		1,7%	48,3%	50,0%
	Evangélico	51	429	480
		5,3%	44,7%	50,0%

Total	67	893	960
	7,0%	93,0%	100,0%

Síntese:

Não sei responder – apresenta diferença significativa voltada aos evangélicos

5 - ANALISE GLOBAL DOS DADOS

Perg. 1.9 - Leitura de jornais/revistas:

	Frequency	Percent
Não respondeu	12	1,3
Somente leio às vezes	417	43,4
Leio Regularmente	462	48,1
Não tenho costume de ler jornais e revistas	69	7,2
Total	960	100,0

Perg. 1.10 - Assiste TV:

	Frequency	Percent
Não respondeu	17	1,8
Às vezes	350	36,5
Regularmente	560	58,3
Não tenho costume	33	3,4
Total	960	100,0

Perg. 1.11 - Cite o nome de um político capixava que mais tem demonstrado envolvimento com os assuntos ligados à temática das Mudanças Climáticas:

Os autores acharam por bem suprimir, dos resultados da pesquisa os dados relacionados a este questionamento de modo a evitar o uso indevido dos mesmos tendo em conta campanhas políticas.

Perg. 1.12 - Já participou de alguma “Audiência Pública” convocada por um órgão ambiental para discutir problemas relacionados ao Meio Ambiente:

	Frequency	Percent
Não respondeu	3	,3
Sim	89	9,3
Não	853	88,9
Não sei o que é uma “Audiência Pública”	15	1,6
Total	960	100,0

Perg. 1.13 - Já participou, no município onde você mora, de alguma atividade (reunião da comunidade, palestra, mutirão, etc.) ligada ao Meio Ambiente:

	Frequency	Percent
Não respondeu	2	,2
Não	415	43,2
Não, mas gostaria	381	39,7
Sim	162	16,9
Total	960	100,0

Perg. 2.1.1 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biodiversidade

	Frequency	Percent
Não respondeu	12	1,3
Não sei o que é	110	11,5
Já ouvi falar, mas não sei o que é	227	23,6
Sei o que é	611	63,6
Total	960	100,0

Perg. 2.1.2 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Metano

	Frequency	Percent
Não respondeu	15	1,6
Não sei o que é	163	17,0
Já ouvi falar, mas não sei o que é	286	29,8
Sei o que é	496	51,7
Total	960	100,0

Perg. 2.1.3 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Efeito Estufa

	Frequency	Percent
Não respondeu	18	1,9
Não sei o que é	51	5,3
Já ouvi falar, mas não sei o que é	111	11,6
Sei o que é	780	81,3
Total	960	100,0

Perg. 2.1.4 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Mudanças Climáticas

	Frequency	Percent
Não respondeu	17	1,8
Não sei o que é	39	4,1
Já ouvi falar, mas não sei o que é	91	9,5
Sei o que é	813	84,7
Total	960	100,0

Perg. 2.1.5 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Crédito de Carbono

	Frequency	Percent
Não respondeu	24	2,5
Não sei o que é	406	42,3
Já ouvi falar, mas não sei o que é	280	29,2
Sei o que é	250	26,0
Total	960	100,0

Perg. 2.1.6 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Chuva Ácida

	Frequency	Percent
Não respondeu	17	1,8
Não sei o que é	195	20,3
Já ouvi falar, mas não sei o que é	193	20,1
Sei o que é	555	57,8
Total	960	100,0

Perg. 2.1.7 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Agenda 21

	Frequency	Percent
Não respondeu	15	1,6
Não sei o que é	635	66,1
Já ouvi falar, mas não sei o que é	152	15,8
Sei o que é	158	16,5
Total	960	100,0

Perg. 2.1.8 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Dióxido de Carbono

	Frequency	Percent
Não respondeu	18	1,9

Não sei o que é	159	16,6
Já ouvi falar, mas não sei o que é	198	20,6
Sei o que é	585	60,9
Total	960	100,0

Perg. 2.1.9 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Clorofluorcarbonos

	Frequency	Percent
Não respondeu	20	2,1
Não sei o que é	348	36,3
Já ouvi falar, mas não sei o que é	241	25,1
Sei o que é	351	36,6
Total	960	100,0

Perg. 2.1.10 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Aquecimento Global

	Frequency	Percent
Não respondeu	18	1,9
Não sei o que é	30	3,1
Já ouvi falar, mas não sei o que é	92	9,6
Sei o que é	820	85,4
Total	960	100,0

Perg. 2.1.11 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Biocombustíveis

	Frequency	Percent
Não respondeu	13	1,4
Não sei o que é	69	7,2
Já ouvi falar, mas não	167	17,4

sei o que é		
Sei o que é	711	74,1
Total	960	100,0

Perg. 2.1.12 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Camada de Ozônio

	Frequency	Percent
Não respondeu	19	2,0
Não sei o que é	94	9,8
Já ouvi falar, mas não sei o que é	134	14,0
Sei o que é	713	74,3
Total	960	100,0

Perg. 2.1.13 - Em relação a cada um dos termos abaixo relacionados, diga o seu nível de conhecimento em relação a cada um deles: Desenvolvimento Sustentável

	Frequency	Percent
Não respondeu	15	1,6
Não sei o que é	91	9,5
Já ouvi falar, mas não sei o que é	187	19,5
Sei o que é	667	69,5
Total	960	100,0

Perg. 2.2 - Das opções abaixo, que visam esclarecer as causas das Mudanças Climáticas, qual delas você escolheria:

	Frequency	Percent
Não respondeu	23	2,4
Atividades humanas são responsáveis pela mudança Climática	672	70,0

As mudanças climáticas decorrem de causas não humanas	47	4,9
Não se sabe exatamente a causa das mudanças climáticas	89	9,3
Os países desenvolvidos inventaram essa estória	19	2,0
Há exagero e opiniões contrárias em relação às Mudanças	54	5,6
Não tenho condições de opinar	56	5,8
Total	960	100,0

Perg. 2.3 - “A atmosfera da Terra está recebendo a contribuição de milhões de toneladas de gases de efeito estufa que estavam armazenados dentro da Terra logo é de se esperar que a natureza esteja reagindo às novas condições”. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	19	2,0
Não concordo	84	8,8
Concordo Parcialmente	387	40,3
Concordo Plenamente	384	40,0
Não tenho opinião	86	9,0
Total	960	100,0

Perg. 2.4 - “Os países ricos não preservaram suas florestas (as usaram de forma a gerar lucros), mas agora querem nos convencer que devemos preservar as nossas”. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	22	2,3
Não concordo	143	14,9
Concordo Parcialmente	388	40,4
Concordo Plenamente	328	34,2
Não tenho opinião	79	8,2

Total	960	100,0
-------	-----	-------

Perg. 2.5 - A OMS classificou como pandemia a incidência do vírus H1N1, porém resultados até hoje registrados não mostram a plenitude dos efeitos esperados, o que leva a suspeita de que alguns cientistas exageraram sobre a gravidade da doença". Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	16	1,7
Não concordo	224	23,3
Concordo Parcialmente	422	44,0
Concordo Plenamente	150	15,6
Não tenho opinião	148	15,4
Total	960	100,0

Perg. 2.6 - “Como os cientistas dizem que podem prever o clima dentro de 50 anos se não são capazes de prever com exatidão a chuva de amanhã”? Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	21	2,2
Não concordo	207	21,6
Concordo Parcialmente	287	29,9
Concordo Plenamente	370	38,5
Não tenho opinião	75	7,8
Total	960	100,0

Perg. 2.7 - “Uma pesquisa mostrou que mais de 80% dos norte-americanos entrevistados se disseram dispostos a mudar seu modo de vida e a limitar seu consumo em favor do meio ambiente”. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	19	2,0
Não concordo	245	25,5
Concordo Parcialmente	292	30,4
Concordo Plenamente	254	26,5
Não tenho opinião	150	15,6
Total	960	100,0

Perg. 2.8 - Como você avalia a citação a seguir: “Uma pesquisa indicou que quatro em cada cinco brasileiros (80%) acham que é preciso proteger o meio ambiente ainda que à custa de uma redução do crescimento econômico e da perda de empregos”. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	15	1,6
Não concordo	335	34,9
Concordo Parcialmente	334	34,8
Concordo Plenamente	187	19,5
Não tenho opinião	89	9,3
Total	960	100,0

Perg. 2.9 - Como você avalia a citação a seguir: “Dos brasileiros pesquisados 90% deles consideraram o aquecimento global como um problema muito sério”. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	14	1,5
Não concordo	49	5,1
Concordo Parcialmente	210	21,9
Concordo Plenamente	649	67,6
Não tenho opinião	38	4,0
Total	960	100,0

Perg. 2.10 - Como você avalia a participação da mídia (TVs, jornais, revistas, etc) em relação ao processo de esclarecimento a sociedade de assuntos relacionados as Mudanças Climáticas. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	18	1,9
Divulgam, mas de uma forma não muito fácil de entender	181	18,9
Divulgam, mas usam uma terminologia muito técnica	217	22,6

Divulgam uma coisa em um dia e no seguinte dizem o contrário	93	9,7
Divulgam muito pouco tendo em conta a importância do assunto	424	44,2
Não divulgam nada	27	2,8
Total	960	100,0

Perg. 2.11 - No que diz respeito à atuação do Poder Público (Governos Federal, Estaduais e Municipais) em relação as ações ligadas ao Meio Ambiente, qual sua avaliação:

	Frequency	Percent
Não respondeu	19	2,0
A ação do Poder Público é muito boa	19	2,0
A ação do Poder Público é razoável	169	17,6
A ação do Poder Público é fraca	463	48,2
A ação do poder é muito fraca	290	30,2
Total	960	100,0

Perg. 2.12 - "82% dos entrevistados acreditam que as instituições educacionais não fornecem as habilidades e conhecimentos para preparar os profissionais que ingressarão no mercado, em relação aos desafios impostos pelo meio ambiente. Concorda?"

	Frequency	Percent
Não respondeu	23	2,4
Não concordo	143	14,9
Concordo Parcialmente	429	44,7
Concordo Plenamente	232	24,2
Não tenho opinião	133	13,9
Total	960	100,0

Perg. 2.13 - Você conhece alguma Organização Não Governamental (ONG) que tenha finalidade voltada ao Meio Ambiente e que atue no município onde você mora?

	Frequency	Percent
Não respondeu	20	2,1
Não	857	89,3
Sim. Neste caso, diga o nome dela:	47	4,9
Não sei o que é uma ONG ambiental	36	3,8
Total	960	100,0

Perg. 2.14 - Como avalia a qualidade de vida do município onde você mora?

	Frequency	Percent
Não respondeu	23	2,4
Ótima	55	5,7
Boa	289	30,1
Regular	365	38,0
Ruim	132	13,8
Péssima	93	9,7
Não sei o que é "qualidade de vida"	3	,3
Total	960	100,0

Perg. 2.15 - Como você avalia a citação a seguir: "O aquecimento não causará a desertificação das florestas tropicais, ao contrário. A tendência, no caso da mata Atlântica e da Amazônia, é que elas cresçam".

	Frequency	Percent
Não respondeu	24	2,5
Não concordo	700	72,9
Concordo Parcialmente	180	18,8
Concordo Plenamente	56	5,8
Total	960	100,0

Perg. 2.16 - Como você avalia, no Brasil, a utilização de parte dos recursos da ampliação da exploração das novas reservas de petróleo (Pré-Sal) no combate (Fundo Nacional sobre Mudança do Clima) às ações decorrentes das Mudanças Climáticas.

	Frequency	Percent
Não respondeu	42	4,4
Incoerente, o petróleo redunda nas mudanças climáticas	260	27,1
Incoerente, contrária à posição brasileira nos fóruns	333	34,7
Correto. Brasil e mundo precisam de petróleo	110	11,5
Correto. O Brasil precisa de recursos financeiros	178	18,5
Correto. Brasil não deve levar em conta opinião de terceiros	37	3,9
Total	960	100,0

Perg. 2.17 - Cientistas afirmam que alterações de temperatura registradas no planeta são decorrentes das mudanças climáticas e são unânimes em dizer que o aumento da concentração de gases de efeito estufa na atmosfera modifica o clima da Terra. Concorda?

	Frequency	Percent
Não respondeu	37	3,9
Não concordo	80	8,3
Concordo Parcialmente	398	41,5
Concordo Plenamente	312	32,5
Não tenho opinião	133	13,9
Total	960	100,0

Perg. 2.18 - Você tem costume de acessar sites ligados à temática ambiental?

	Frequency	Percent
Não respondeu	26	2,7
Não tenho acesso a	183	19,1

computador		
Tenho computador, mas não acesso	699	72,8
Acesso. Cite o nome do site citado:	52	5,4
Total	960	100,0

Perg. 2.19 - As empresas privadas têm apoiado iniciativas relacionadas ao meio ambiente no município onde você mora?

	Frequency	Percent
Não respondeu	28	2,9
Totalmente	39	4,1
Parcialmente	324	33,8
Não	259	27,0
Não sei responder	310	32,3
Total	960	100,0

Perg. 2.20 - Dos segmentos relacionados a seguir, indique aquele que mais consome água

	Frequency	Percent
Não respondeu	18	1,9
Abastecimento Público	291	30,3
Agricultura	103	10,7
Comércio	14	1,5
Pecuária	11	1,1
Indústria	220	22,9
Não há grande diferença entre os segmentos	142	14,8
Não sei responder	161	16,8
Total	960	100,0

Perg. 2.21 - Se cada morador do seu município tivesse de separar seu próximo lixo (vidro, plástico, restos de comida, etc) você acredita que:

	Frequency	Percent
Não respondeu	23	2,4

Ninguém separaria, pois dá muito trabalho	119	12,4
Só alguns separariam	343	35,7
Todos separariam	32	3,3
As pessoas só fariam se houvesse uma lei que obrigasse	329	34,3
Não fariam, pois a Prefeitura não faria a coleta separada	114	11,9
Total	960	100,0

Perg. 2.22.1 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Federal?

	Frequency	Percent
Sim	515	53,6
Não	445	46,4
Total	960	100,0

Perg. 2.22.2 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Estadual?

	Frequency	Percent
Sim	463	48,2
Não	497	51,8
Total	960	100,0

Perg. 2.22.3 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Governo Municipal?

	Frequency	Percent
Sim	538	56,0
Não	422	44,0
Total	960	100,0

Perg. 2.22.4 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Sociedade?

	Frequency	Percent
Sim	787	82,0
Não	173	18,0
Total	960	100,0

Perg. 2.22.5 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: Órgãos Ambientais?

	Frequency	Percent
Sim	448	46,7
Não	512	53,3
Total	960	100,0

Perg. 2.22.6 - De quem é a responsabilidade de cuidar / zelar pelo meio ambiente: ONGs ambientalistas?

	Frequency	Percent
Sim	335	34,9
Não	625	65,1
Total	960	100,0

Perg. 2.23 - Na sua casa os assuntos relacionados ao meio ambiente são tratados:

	Frequency	Percent
Não respondeu	19	2,0
Com muita frequência	75	7,8
Quase sempre	140	14,6
Poucas vezes	577	60,1
Nunca	149	15,5
Total	960	100,0

Perg. 2.24.1 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Reciclagem

	Frequency	Percent
Sim	345	35,9
Não	615	64,1
Total	960	100,0

Perg. 2.24.2 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Emissões de CO2/Efeito Estufa

	Frequency	Percent
Sim	195	20,3
Não	765	79,7
Total	960	100,0

Perg. 2.24.3 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Aquecimento Global

	Frequency	Percent
Sim	355	37,0
Não	605	63,0
Total	960	100,0

Perg. 2.24.4 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Mudanças Climáticas

	Frequency	Percent
Sim	284	29,6
Não	676	70,4
Total	960	100,0

Perg. 2.24.5 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Consumo Sustentável

	Frequency	Percent
Sim	344	35,8
Não	616	64,2
Total	960	100,0

Perg. 2.24.6 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Uso Racional da Água

	Frequency	Percent
Sim	285	29,7
Não	675	70,3
Total	960	100,0

Perg. 2.24.7 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição do ar

	Frequency	Percent
Sim	196	20,4
Não	764	79,6
Total	960	100,0

Perg. 2.24.8 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Poluição das águas

	Frequency	Percent
Sim	238	24,8
Não	722	75,2
Total	960	100,0

Perg. 2.24.9 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Crescimento da população

	Frequency	Percent
Sim	216	22,5

Não	744	77,5
Total	960	100,0

Perg. 2.24.10 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Pobreza

	Frequency	Percent
Sim	200	20,8
Não	760	79,2
Total	960	100,0

Perg. 2.24.11 - Entre os temas ambientais relacionados a seguir, qual você gostaria de receber maiores informações: Outro assunto. Qual:

	Frequency	Percent
Sim	40	4,2
Não	920	95,8
Total	960	100,0

Perg. 2.25 - Nos últimos dois anos você fez algum curso, participou de algum evento ou palestra, atividade ou programa que fossem dirigidos especificamente relacionados ao Meio Ambiente?

	Frequency	Percent
Não respondeu	36	3,8
Não	706	73,5
Sim - Relacionado à mudança climática/outro tema ambiental	218	22,7
Total	960	100,0

Perg. 2.26 - Em que mês se comemora a Semana Nacional do Meio Ambiente?

	Frequency	Percent
Não respondeu	164	17,1
Janeiro	32	3,3

Março	99	10,3
Junho	293	30,5
Agosto	149	15,5
Dezembro	26	2,7
Nenhum dos meses acima	197	20,5
Total	960	100,0

Perg. 2.27 - As associações comunitárias do município onde você mora têm demonstrado preocupação com a discussão dos problemas ambientais que afetam a comunidade?

	Frequency	Percent
Não respondeu	28	2,9
Sim, com frequência	35	3,6
Às vezes	175	18,2
Não	280	29,2
Não conheço as associações comunitárias locais	384	40,0
Não há na comunidade uma liderança comunitária definida	58	6,0
Total	960	100,0

Perg. 2.28 - Tendo em conta a citação a seguir, qual a sua escolha: “No conflito entre crescimento econômico e desenvolvimento sustentável, de que lado você fica?”

	Frequency	Percent
Não respondeu	31	3,2
Totalmente do lado do desenvolvimento econômico	38	4,0
Totalmente do lado do desenvolvimento sustentável	266	27,7
Minha posição depende da análise de cada situação	306	31,9
Não há como ter desenv. sustent. se o objetivo é o econômico	106	11,0
Nem um, nem outro	54	5,6
Não sei responder	159	16,6
Total	960	100,0

Perg. 2.29 - No seu dia-a-dia (residência, escola, trabalho, etc) já identificou alguma ação que poderia fazer (ou sugerir que fosse feita), de modo a contribuir de forma positiva para o Meio Ambiente?

	Frequency	Percent
Não respondeu	32	3,3
Não	496	51,7
Sim. Qual?	169	17,6
Sim, mas ainda não consegui convencer os outros a adotá-la	263	27,4
Total	960	100,0

Perg. 2.30 - Você se interessa por assuntos relacionados com Meio Ambiente?

	Frequency	Percent
Não respondeu	26	2,7
Sim	406	42,3
Às vezes	424	44,2
Apenas por alguns assuntos. Cite um deles:	22	2,3
Não	82	8,5
Total	960	100,0

Perg. 2.31 - Qual a sua opinião quanto ao poder da sociedade em reverter o problema decorrente das Mudanças Climáticas

	Frequency	Percent
Não respondeu	37	3,9
A sociedade tem pouco poder	122	12,7
A sociedade tem pouco poder, mas deve lutar para ser ouvida	440	45,8
A sociedade tem pouco poder e não será ouvida	161	16,8
A sociedade tem poder, mas não influencia em nada	111	11,6
Não sei opinar	89	9,3
Total	960	100,0

Perg. 2.32 - Escolha apenas uma das opções abaixo. Considero que as indústrias:

	Frequency	Percent
Não respondeu	28	2,9
Investem no Meio Ambiente e procuram cumprir as normas	64	6,7
Investem no Meio Ambiente, mas continuam a causar poluição	283	29,5
Não investem no Meio Ambiente e não cumprem as normas	122	12,7
Omitem informações sobre danos que causam no Meio Ambiente	226	23,5
Precisam ter apoio do Governo para resolver problemas	36	3,8
Deveriam utilizar os lucros na solução dos problemas	201	20,9
Total	960	100,0

Perg. 2.33 - Escolha uma das opções abaixo. Considero que o Governo (Federal, Estaduais e Municipais):

	Frequency	Percent
Não respondeu	24	2,5
Investem no Meio Ambiente e procuram cumprir as normas	72	7,5
Investem no Meio Ambiente, mas ainda causam poluição	386	40,2
Não investem no Meio Ambiente e não cumprem as normas	164	17,1
Não investem, nem atuam e não cumprem as normas	274	28,5
Não investem, pois não precisa atender às exigências	40	4,2
Total	960	100,0

Perg. 2.34 - Escolha apenas uma opção abaixo. Você acha que pode haver desenvolvimento econômico e social sem efeitos sobre o Meio Ambiente?

	Frequency	Percent
Não respondeu	24	2,5
Sim, em todos os casos	156	16,3
Sim, mas há exceções	450	46,9
Não. Os impactos são o preço a ser pago pela sociedade	231	24,1
Não. Os impactos são inerentes ao processo de desenvolv.	69	7,2
O conceito de desenvolvimento não está ligado à problemática	30	3,1
Total	960	100,0

Perg. 2.35.1 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Aumento de eventos climáticos extremos

	Frequency	Percent
Sim	459	47,8
Não	501	52,2
Total	960	100,0

Perg. 2.35.2 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Elevação do nível do mar

	Frequency	Percent
Sim	576	60,0
Não	384	40,0
Total	960	100,0

Perg. 2.35.3 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Derretimento da cobertura de gelo

	Frequency	Percent
Sim	638	66,5
Não	322	33,5

Total	960	100,0
-------	-----	-------

Perg. 2.35.4 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Redução da disponibilidade de recursos hídricos

	Frequency	Percent
Sim	355	37,0
Não	605	63,0
Total	960	100,0

Perg. 2.35.5 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Mudanças nos ecossistemas

	Frequency	Percent
Sim	570	59,4
Não	390	40,6
Total	960	100,0

Perg. 2.35.6 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Desertificação

	Frequency	Percent
Sim	444	46,3
Não	516	53,8
Total	960	100,0

Perg. 2.35.7 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na Agricultura

	Frequency	Percent
Sim	326	34,0
Não	634	66,0
Total	960	100,0

Perg. 2.35.8 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Influência na saúde e bem estar da população

	Frequency	Percent
Sim	362	37,7
Não	598	62,3
Total	960	100,0

Perg. 2.35.9 - Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não haverá efeitos decorrentes das mudanças climáticas

	Frequency	Percent
Sim	16	1,7
Não	944	98,3
Total	960	100,0

Perg. 2.35.10 – Na sua opinião, entre os itens abaixo marque aqueles (um ou mais) que são prováveis efeitos das Mudanças Climáticas: Não sei responder

	Frequency	Percent
Sim	67	7,0
Não	893	93,0
Total	960	100,0

Acesso às pesquisas desenvolvidas pelo NEPAS

www.nepas.com.br

roosevelt@ebrnet.com.br