PUBLICAÇÃO OU DIFUSÃO PÚBLICA DE SONDAGEM DE OPINIÃO

FICHA TÉCNICA

1. Denominação e sede da entidade responsável pela realização da sondagem

PITAGÓRICA – INVESTIGAÇÃO E ESTUDOS DE MERCADO SA RUA ANDRADE CORVO, 29 5º 1050-008 LISBOA

2. Identificação do técnico responsável e respectiva ficha-síntese de caracterização sócio-profissional

Doutoranda Ana Rita Mota Marques da Silva Licenciada em Matemática com especialidade em Estatística Mestre em Estatística e Gestão da Informação pelo ISEGI da Universidade Nova de Lisboa Docente da cadeira de Bioestatística da Universidade Nova de Lisboa

3. Identificação das pessoas e/ou entidades que colaboraram de forma relevante na realização da sondagem (consultores, sub-empreitada, outra)

O estudo foi elaborado em exclusividade pela equipa técnica da Pitagórica

4. Ficha síntese de caracterização sócio-profissional dos técnicos que realizaram os trabalhos de recolha de informação ou de interpretação técnica dos resultados (responsável e equipa de entrevistadores, equipa que processa a informação)

	Nome	NATURAL	NIF	BI	Formação
Coord. Supervisão	Helga Gracieth de Carvalho Monteiro	CABO VERDE	112178553	121785	Finalista Universitária
Supervisão Telefónica	Marlene dos Reis Cabral	CABO VERDE	102691851	26918	Ensino Secundário
Supervisão Telefónica	Edna Maria de Pina Mendes da Silva	CABO VERDE	103594868	35948	Ensino Secundário
Supervisão Terreno	Iolanda Janice Gonçalves Martins	CABO VERDE	106475207	64752	Finalista Universitária
Supervisão Terreno	Vera Adelino Araújo	CABO VERDE	116728892	167288	Ensino Secundário
Supervisão Terreno	Ednilze Marilse da Moura Andrade Carvalho	CABO VERDE	134545605	345456	Ensino Secundário
Supervisão Terreno	Odair José Lopes Monteiro	CABO VERDE	108209733	82097	Ensino Secundário
Coordenação	Dário Marcelo Sousa Nuno dos Reis	PORTUGAL	205722598	10307526	LICENCIATURA
Gravação	Geraldo Manuel Oliveira Picoto	PORTUGAL	252160100	13233741	LICENCIATURA
Análise de Dados	Helena Isabel Rodrigues Gonçalves	PORTUGAL	215632230	10545663	LICENCIATURA
Análise de Dados	Ana Rita Mota Marques da Silva	PORTUGAL	192175670	9794965	DOUTORANDA

5. Identificação do cliente/clientes

A Pitagórica não teve cliente para esta sondagem. É responsabilidade da própria a sua realização no âmbito dos 15 anos da empresa e dos 10 anos de projetos em Cabo Verde. O objetivo é a divulgação da sua marca e criação de sinergia para num futuro próximo ser possível realizar estudos regulares nos media.

6. Objetivos da sondagem

6.1. Objectivo central Avaliação da Autarquia - Praia

6.2. Eventuais objectivos intermédios (secundários) que com ele se relacionem

Notoriedade e temas relacionados como a Edilidade, incluindo intenção de voto.

7. Universo do estudo

7.1. Descrição

População recenseada município da Praia com 18 ou mais anos e com distribuição geográfica proporcional aos dados censitários.

7.2. Quantificação (se impossível indicar a razão 130271 habitantes com 18 e mais anos

Fonte: IVº RECENSEAMENTO GERAL DA POPULAÇÃO E DE HABITAÇÃO - CENSO 2010

8. Amostra

8.1. Número de pessoas inquiridas 500

8.2. Distribuição geográfica dos inquiridos

Municipio	Fraguacia	Zono	LUGAR	9/ Municipio
	Freguesia	Zona		% Municipio
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			10,0%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			9,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			6,7%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			6,5%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			5,8%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			4,7%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			4,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			4,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,7%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,7%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,5%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,5%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			3,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			2,3%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			2,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			2,0%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,8%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,7%
Praia	-		ACHADA MATO/ COVÃO MENDES	1,5%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,0%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			1,0%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,9%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça		,	0,8%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,8%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,8%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,6%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,6%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,6%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça		·	0,5%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,4%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,2%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça		•	0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça 741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	•			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça			0,1%
Praia	741 - Nossa Senhora da Graça	Cidade da Praia	CHA DE PUEIKA	0,1%

8.3. Composição da amostra

CARATERIZAÇÃO

	(%)	Base:500
Sexo	Feminino	49,6
sexo	Masculino	50,4
	18-34 anos	54,8
Idade	35-54 anos	30,0
	55 ou mais anos	15,2
	Classe A/B	3,8
Classe Social	Classe C1	11,4
5.4355 00cidi	Classe C2	45,6
	Classe D	39,2

	(%)	Base:500
	1	8,6
Dimensão	2	9,8
Agregado Familiar	3	17,4
	4	17,6
	5 ou mais pessoas	46,6
	Menos de 2.000	2,6
	Entre 2.000 e 5.000	1,8
	Entre 5.000 e 10.000	7,4
Rendimento	Entre 10.000 e 15.000	10,0
do agregado	Entre 15.000 e 20.000	12,2
familiar	Entre 20.000 e 30.000	13,4
	Entre 30.000 e 40.000	4,4
	Entre 40.000 e 60.000	4,0
	Mais de 60.000	2,2

8.4. Descrição da metodologia de seleção da amostra. Métodos de seleção de unidades até aos inquiridos

Foram realizadas entrevistas em todos os bairros, tendo em consideração o peso demográfico de cada um. Em cada bairro foi recolhida uma amostra aleatória estratificada por género e segmento etário.

8.5. Amostra prevista e amostra obtida

Foram recolhidas 500 entrevistas para uma previsão inicial de 500 entrevistas

8.6. Taxa de respostas obtidas (em amostras aleatórias) e indicação de eventuais enviesamentos que os não respondentes possam introduzir

Dado não ser possível em Cabo Verde conduzir estudos aleatório (probabilísticos) dada a ausência de Base de Sondagem, a taxa de resposta não é medida nem tem implicações teóricas estudadas.

8.7. Painel

Caracterização técnica (número de elementos, seleção, rotação e outros dados relevantes)

Não foi utilizada metodologia com base em painel

9. Recolha da informação

9.1.Método utilizado na recolha, qualquer que seja a sua natureza (pessoal,postal, telefónico,on-line, outro)

Entrevista Pessoal (F2F) com recurso a simulação de voto em urna.

9.2. Métodos de controlo (pessoal, telefónico, postal, outro) e percentagem de entrevistas controladas

Todas as entrevistas são recolhidas em grupo, e cada grupo de entrevistadores tem um supervisor de terreno, que valida o trabalho enquanto decorre. Posteriormente o trabalho é supervisionado telefonicamente, sendo o número de entrevistas auditadas a cada entrevistador quantificado em 30%, nos casos em que se verifiquem anomalias, a verificação pode chegar aos 100% dos questionários que permitam supervisão telefónica.

9.3. Indicação das fontes utilizadas, em caso de estudos documentais

Não se aplica no presente estudo

9.4. Data(s) em que ocorreu a recolha de informação

23 de Abril a 6 de Maio de 2016

10. Resultados da sondagem

Ver anexo

10.1. Resultados anteriores a qualquer ponderação ou distribuição de indecisos,

de não votantes ou de abstencionistas

Ver resultados no anexo

10.2.Percentagem de inquiridos afirmando que "não sabem/não respondem"

Ver resultados no anexo

10.3. Em sondagens eleitorais, percentagem de inquiridos que indicam que se irão abster

Ver resultados no anexo

10.4. Distribuição de indecisos: descrição das hipóteses em que se baseia

Ver resultados no anexo

11. Texto integral das questões e/ou documentos apresentados aos inquiridos relativos à sondagem objecto de depósito (enviar em anexo)

Ver resultados no anexo, em cada slide consta a pergunta realizada (canto inferior direito)

12. Margem de erro estatístico máximo: total da amostra, associado a cada ventilação, referente às diferenças entre segmentos analisados

A amostra total obtida é de 500 indivíduos. Este valor traduz um grau de confiança de 95,5%, com uma margem de erro de \pm 4,5%. A recolha da informação foi da responsabilidade da Pitagórica.

13. Métodos e coeficentes máximos de ponderação eventualmente utilizados

P=0,5

14. Nome e cargo do responsável pelo preenchimento da ficha técnica

Ana Rita Mota Marques da Silva – Diretora Técnica

Lisboa 12 de Maio de 2015.