

**P01)** Desde que tomou posse, em janeiro deste ano, o presidente Lula tem mantido uma agenda intensa no exterior: foram cerca de 15 países visitados oficialmente e 45 dias fora do Brasil. Pensando nisso, o(a) sr(a) diria que essas viagens: (LEIA ALTERNATIVAS – **RU POR ITEM**)

**PROGRAMAÇÃO: RODIZIAR AS ALTERNATIVAS**

<b>A)</b>	01( ) Mais ajudam ou	<b>OU</b>	02( ) Mais atrapalham o governo?	98( ) NS	99( ) NR
<b>B)</b>	01( ) Trazem mais benefícios ou	<b>OU</b>	02( ) Trazem mais prejuízos para o país?	98( ) NS	99( ) NR
<b>C)</b>	01( ) Contribuem ou	<b>OU</b>	02( ) Não contribuem para colocar o Brasil no cenário internacional?	98( ) NS	99( ) NR
<b>D)</b>	01( ) Fortalecem ou	<b>OU</b>	02( ) Não fortalecem a imagem do país no exterior?	98( ) NS	99( ) NR

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PESQUISA

<b>OBJETIVO</b>	Levantar a percepção da população brasileira sobre a agenda de viagens internacionais do Presidente Lula.
<b>LOCAL</b>	Brasil.
<b>PERÍODO DE CAMPO</b>	De 01 a 05 de setembro de 2023.
<b>UNIVERSO</b>	<p>A pesquisa é realizada com a população de 16 anos ou mais da área em estudo.</p> <p>O universo de habitantes é estratificado. Com exceção dos estados do Acre, Amapá e Roraima que juntos constituem apenas um estrato, cada um dos demais estratos é composto por apenas um estado brasileiro.</p> <p>Uma vez que este Estado possui Região Metropolitana, o seu universo é estratificado em Região Metropolitana e Interior. Além disso, todas as capitais estão contempladas na amostra.</p>
<b>AMOSTRA</b>	<p>O modelo de amostragem utilizado é o de conglomerados em 3 estágios.</p> <p>No primeiro estágio os municípios são selecionados probabilisticamente através do método PPT (Probabilidade Proporcional ao Tamanho), com base na população de 16 anos ou mais de cada município.</p> <p>No segundo estágio são selecionados os conglomerados: setores censitários, com PPT (Probabilidade Proporcional ao Tamanho) sistemático. A medida de tamanho é a população de 16 anos ou mais residente nos setores.</p> <p>Finalmente, no terceiro estágio é selecionado em cada conglomerado um número fixo de habitantes segundo cotas de variáveis descritas abaixo.</p>
<b>VARIÁVEIS PARA COTAS AMOSTRAIS</b>	<p>SEXO: Masculino e Feminino.</p> <p>GRUPOS DE IDADE: 16-17, 18-24, 25-34, 35-44, 45-59, 60 anos e mais.</p> <p>INSTRUÇÃO: Até 4ª série do fund.; 5ª a 8ª série do fund.; Ens. Médio; Superior.</p> <p>RAÇA/ COR: Brancos; Pardos; Pretos, amarelos e indígenas.</p> <p>ATIVIDADE: Setor de dependência - agricultura, indústria de transformação, indústria de construção, outras indústrias, comércio, prestação de serviços, transporte e comunicação, atividade social, administração pública, outras atividades, estudantes e inativos.</p> <p>FONTES DE DADOS PARA ELABORAÇÃO DA AMOSTRA: Censo 2010 e PNADC 2021.</p>
<b>NÚMERO DE ENTREVISTAS</b>	Foram realizadas 2000 entrevistas em 127 municípios.
<b>MARGEM DE ERRO</b>	A margem de erro máxima estimada é de 2 pontos percentuais para mais ou para menos sobre os resultados encontrados no total da amostra.
<b>NÍVEL DE CONFIANÇA</b>	O nível de confiança utilizado é de 95%.
<b>COLETA DE DADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Entrevistas pessoais com utilização de questionário elaborado de acordo com os objetivos da pesquisa.</li><li>✓ As entrevistas são realizadas por uma equipe de entrevistadores devidamente treinada para abordagem deste tipo de público.</li></ul>
<b>CONTROLE DE QUALIDADE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Há filtragem em todos os questionários após a realização das entrevistas.</li><li>✓ Fiscalização em aproximadamente 20% dos questionários.</li></ul>