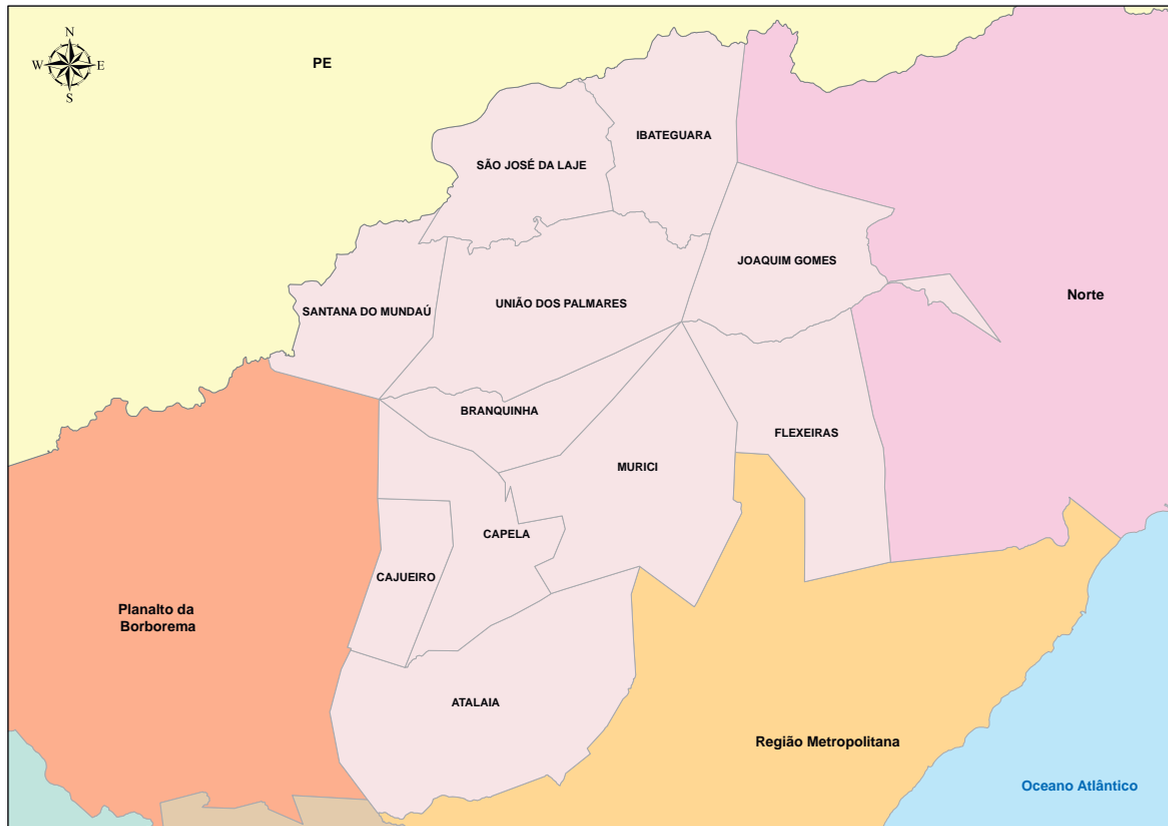


**REGIÃO SERRANA DOS QUILOMBOS**





A **Região Serrana dos Quilombos** se destaca pela riqueza de seu patrimônio histórico e paisagístico. Cenário de um dos episódios mais marcantes e relevantes da história do país – a constituição e a vida do Quilombo dos Palmares –, essa região vem perdendo importância relativa na sua atividade econômica principal, a cana-de-açúcar.

Polarizada por União dos Palmares, e tendo em Murici e Atalaia dois outros centros urbanos de importância, a Região Serrana dos Quilombos vem abrindo espaço, cada vez mais, para a pecuária de corte e para a fruticultura, nesse último caso com destaque para a produção de laranja no município de Santana do Mundaú.

A Serra dos Quilombos teve baixo crescimento demográfico entre 2000 e 2010, e tem alto índice de dependência relativa de transferências intergovernamentais. Políticas de desenvolvimento regional que focalizem o potencial de seu patrimônio e busquem soluções de diversificação produtiva devem ser vistas como essenciais para melhorar os indicadores socioeconômicos da região.

INDICADORES REGIONAIS – REGIÃO SERRANA DOS QUILOMBOS	
INDICADORES	VALOR
População 2010 (habitantes)	265.155
Taxa de Crescimento Demográfico 2000 – 2010 (%)	4,20%
População Urbana 2010 (%)	68,22%
IDH-M Médio 2010 Total	0,545
IDH-M Médio 2010 Renda	0,541
IDH-M Médio 2010 Longevidade	0,726
IDH-M Médio 2010 Educação	0,414
Taxa de Alfabetização 2010	68,5%
PIB 2010 (R\$ 1.000,00)	1.348.370,67
Valor Adicionado da Indústria 2010 (% do total)	15,09%
Valor Adicionado da Agropecuária 2010 (% do total)	16,16%
Valor Adicionado dos Serviços 2010 (% do total)	63,32%
Valor Adicionado da Administração Pública 2010 (% do total)	40,36%
PIB per capita 2010 (R\$)	5.085,21
Cana de Açúcar na produção agropecuária regional (% do valor)	87%
Leite na produção agropecuária regional (% do valor)	3%

REGIÃO SERRANA DOS QUILOMBOS	
Atalaia	Joaquim Gomes
Branquinha	Murici
Cajueiro	Santana do Mundaú
Capela	São José da Laje
Flexeiras	<b>União dos Palmares</b>
Ibateguara	