



<p>ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS</p> <p>Edifícios: Igreja, Escola, Mina, Moinho de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades, Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica, Rodovias, Auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, perfilho de estrada, federal, estadual, Ferrovia, bitola larga, bitola estreita.</p>		<p>CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS</p> <p>ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto geodésico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Área.</p> <p>ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pantano, Poço (água), Nascente, Riacho e catadão grande, Riacho e catadão, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Anconduro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso.</p>		<p>CONVENÇÕES TEMÁTICAS</p> <p>Limites: Distrito, Sub-Distrito, Setor Censitário, Identificação, Distrito, Sub-Distrito, Setor Rural, Setor Urbano, Aglomerado Urbano.</p> <p>LIMITES Internacional, Interestadual, Intermunicipal, Área especial.</p> <p><small>Obs: Os limites provenientes das fontes referidas necessitam de ser por estes verificados e devem ser desconsiderados.</small></p>		<p>MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO</p> <p>Escala: 1:100.000</p> <p>Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudinal-Longitudinal - Spherulic 2011 Coordenadas Geográficas em UTM - SAC 09 Origem de coordenadas UTM Equatorial - Fuso (GEO, MQ) Adotado as coordenadas de 10 000 000 m no equador.</p> <p>Este produto integra a coleção de mapas municipais produzidos pelo IBGE, com o objetivo de fornecer informações geográficas e estatísticas para o planejamento municipal e estadual, bem como para a divulgação da geografia municipal.</p> <p>MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA A SECRETARIA DE GEOGRAFIA elaborou a produção da cartografia em 04 de setembro de 2010 Rio de Janeiro, RJ, 15 de julho de 2011 IBGE - INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA</p>		<p>Divisão Político-Administrativa</p> <table border="1"> <tr> <th>REGIÃO</th> <th>ESTADO</th> <th>MUNICÍPIO</th> <th>NOME</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>06</td> <td>2406106</td> <td>Jucurutu</td> </tr> </table>		REGIÃO	ESTADO	MUNICÍPIO	NOME	01	06	2406106	Jucurutu	<p>Localização do município no Mapeamento Sistemático</p> <p>Articulação das Partes do Mapa</p> <p>Localização no Estado</p> <p>Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE</p>		<p>Jucurutu - RN</p> <p>ASPECTOS FÍSICOS</p> <p>Região: Nordeste Estado: Rio Grande do Norte Município: Jucurutu Área do Município: 1.191,05 km² Área do Censo: 39 km² Latitude: -6,034 Longitude: -37,002</p> <p>IMPLEMENTAÇÃO</p> <p>Coordenação Técnica: Coordenação de Estatísticas Territoriais Unidade Executora: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística Elaboração: Centro de Cartografia e Estatística da Produção</p>	
REGIÃO	ESTADO	MUNICÍPIO	NOME																		
01	06	2406106	Jucurutu																		