

Código do Documento	Folha	Rev.
<b>SSBA113-TG4-OS0XX-2025-001</b>	<b>1/ 2</b>	<b>0</b>
Código do Cliente		<b>0</b>

**GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA**  
**SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - SESAB**  
**COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DA REDE FÍSICA - COINF**  
**COORDENAÇÃO DE PLANEJAMENTO E MANUTENÇÃO - CPM**  
**COORDENAÇÃO DE PROJETOS - COP**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

<b>Proprietário:</b>	GOVERNO DO ESTADO	<b>Data:</b>	02/05/2025
<b>Imóvel:</b>	POLICLINICA REGIONAL DE SEABRA (POLIGONAL 01)	<b>Área (m²):</b>	21.217,50
<b>Endereço:</b>	RODOVIA MILTON SANTOS, BR-242, CEP: 42900-000	<b>Perímetro (m):</b>	613,97
<b>Município:</b>	SEABRA	<b>DATUM:</b>	SIRGAS2000
<b>Estado:</b>	BAHIA		

**LIMITES E CONFRONTAÇÕES**

**Norte:** Com ÁREA DE RFEGISTRO DESCONHECIDO;  
**Leste:** Com ÁREA DE RFEGISTRO DESCONHECIDO;  
**Sul:** Com RODOVIA MILTON SANTOS / BR-242;  
**Oeste:** Com ÁREA DE RFEGISTRO DESCONHECIDO

**DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO**

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **V-01**, de coordenadas **N 8.624.468,404m** e **E 196.355,530m**; deste, segue confrontando com ÁREA DE REGISTRO DESCONHECIDO, com os seguintes azimutes e distâncias: 165°57'43" e 156,17 m até o vértice **V-02**, de coordenadas **N 8.624.316,895m** e **E 196.393,412m**; 165°57'43" e 50,43 m até o vértice **V-03**, de coordenadas **N 8.624.267,972m** e **E 196.405,644m**; deste, segue confrontando com RODOVIA MILTON SANTOS / BR-242, com os seguintes azimutes e distâncias: 261°57'52" e 110,25 m até o vértice **V-04**, de coordenadas **N 8.624.252,561m** e **E 196.296,477m**; deste, segue confrontando com ÁREA DE REGISTRO DESCONHECIDO, com os seguintes azimutes e distâncias: 348°31'54" e 52,12 m até o vértice **V-05**, de coordenadas **N 8.624.303,644m** e **E 196.286,113m**; 348°31'54" e 144,15 m até o vértice **V-06**, de coordenadas **N 8.624.444,912m** e **E 196.257,453m**; com os seguintes azimutes e distâncias: 76°31'48" e 100,85 m até o vértice **V-01**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Este documento não pode ser usado, copiado ou cedido fora dos termos contratuais.

**JEQUITIBÁ ENGENHARIA**

Av. Luís Viana, 6462, Edifício Wall Street Empresarial, Torre A (East), Sala 1024, Paralela, Salvador, Bahia, Brasil, CEP: 41.730-101  
contato@jequitibaengenharia.com.br  
71 3360-0568 / 3052-400

Código do Documento	Folha	Rev.
<b>SSBA113-TG4-OS0XX-2025-001</b>	<b>2/ 2</b>	<b>0</b>
Código do Cliente		<b>0</b>

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no **Sistema UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central 39° WGr**, fuso **24S**, tendo como datum o **SIRGAS-2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

28/10/2025, Seabra, Bahia  
CHRISTIANO SANTA BARBARA RÊGO  
CREA BA 31910BA  
RNP nº 0500855544  
ART: BA20210558094

Este documento não pode ser usado, copiado ou cedido fora dos termos contratuais.

**JEQUITIBÁ ENGENHARIA**

Av. Luís Viana, 6462, Edifício Wall Street Empresarial, Torre A (East), Sala 1024, Paralela, Salvador, Bahia, Brasil, CEP: 41.730-101  
contato@jequitibaengenharia.com.br  
71 3360-0568 / 3052-400