

Código do Documento	Folha	Rev.
ASP-SSBAXXX_2026 – TG4	1/ 2	0
Código do Cliente		0

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

Proprietário: GOVERNO DO ESTADO
Imóvel: FUTURA POLICLINICA REGIONAL DE BARRA (ÁREA RETIFICADA)
Endereço: RODOVIA AC. AO RIO SÃO FRANCISCO, S/N, CEP:47100-000
Município: BARRA
Estado: BAHIA

Data: 29/04/2026
Área (m²): 13.615,54
Perímetro (m): 486,49
Data: SIRGAS2000

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

Norte: Com RODOVIA AC. AO RIO SÃO FRANCISCO;
Leste: Com TERRENO S/N;
Sul: Com ÁREA REMANESCENTE DO DIC;
Oeste: Com ÁREA REMANESCENTE DO DIC.

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **V-01**, de coordenadas **N 8.775.000,496m** e **E 703.563,159m**; deste, segue confrontando com RODOVIA AC. AO RIO SÃO FRANCISCO, com os seguintes azimutes e distâncias: 91°06'55" e 90,14 m até o vértice **V-02**, de coordenadas **N 8.774.998,742m** e **E 703.653,283m**; deste, segue confrontando com TERRENO S/N, com os seguintes azimutes e distâncias: 149°39'59" e 128,94 m até o vértice **V-03**, de coordenadas **N**

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.
ASP-SSBAXXX_2026 – TG4	2/ 2	0
Código do Cliente		0

8.774.887,453m e **E 703.718,402m**; deste, segue confrontando com ÁREA REMANESCENTE DO DIC, com os seguintes azimutes e distâncias: 271°06'55" e 157,41 m até o vértice **V-04**, de coordenadas **N 8.774.890,517m** e **E 703.561,018m**; 1°06'55" e 110,00 m até o vértice **V-01**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

14/05/2026, Barra, Bahia
CHRISTIANO SANTA BARBARA RÊGO
CREA BA 31910BA
RNP nº 0500855544
ART: 20210558094

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