

Código do Documento	Folha	Rev.
ASP-SSBAXXX_2026 – TG4-003	1/ 2	0
Código do Cliente		0

## GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA

SECRETÁRIA DE SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - SESAB  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DA REDE FÍSICA - COINF  
COORDENAÇÃO DE PLANEJAMENTO E MANUTENÇÃO – COM  
COORDENAÇÃO DE PROJETOS - COP

### Cálculo analítico de Área, Azimutes, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

Imóvel: FUTURA POLICLINICA REGIONAL DE BARRA (ÁREA RETIFICADA)  
Endereço: RODOVIA AC. AO RIO SÃO FRANCISCO, S/N, CEP: 47100-000, BARRA - BA  
Área: 13.615,54 m²  
Perímetro: 486,49 m

De	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Distância	Azimute	Latitude	Longitude	Fator K
V-01	V-02	8.775.000,496	703.563,159	90,14 m	91°06'55"	11°04'32,96711"S	43°08'11,20232"W	1,00011271 m
V-02	V-03	8.774.998,742	703.653,283	128,94 m	149°39'59"	11°04'33,00587"S	43°08'08,23285"W	1,00011316 m
V-03	V-04	8.774.887,453	703.718,402	157,41 m	271°06'55"	11°04'36,61404"S	43°08'06,06458"W	1,00011349 m
V-04	V-01	8.774.890,517	703.561,018	110,00 m	1°06'55"	11°04'36,54637"S	43°08'11,25021"W	1,00011270 m

#### 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 / 3052-4009

Código do Documento	Folha	Rev.
ASP-SSBAXXX_2026 – TG4-003	2/ 2	0
Código do Cliente		0

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no **Sistema UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central 45° WGr, Fuso 23S**, tendo como o Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

14/05/2026, Barra, Bahia  
CHRISTIANO SANTA BARBARA RÊGO  
CREA BA 31910BA  
RNP nº 0500855544  
ART: BA20210558094

=====

**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 / 3052-4009