

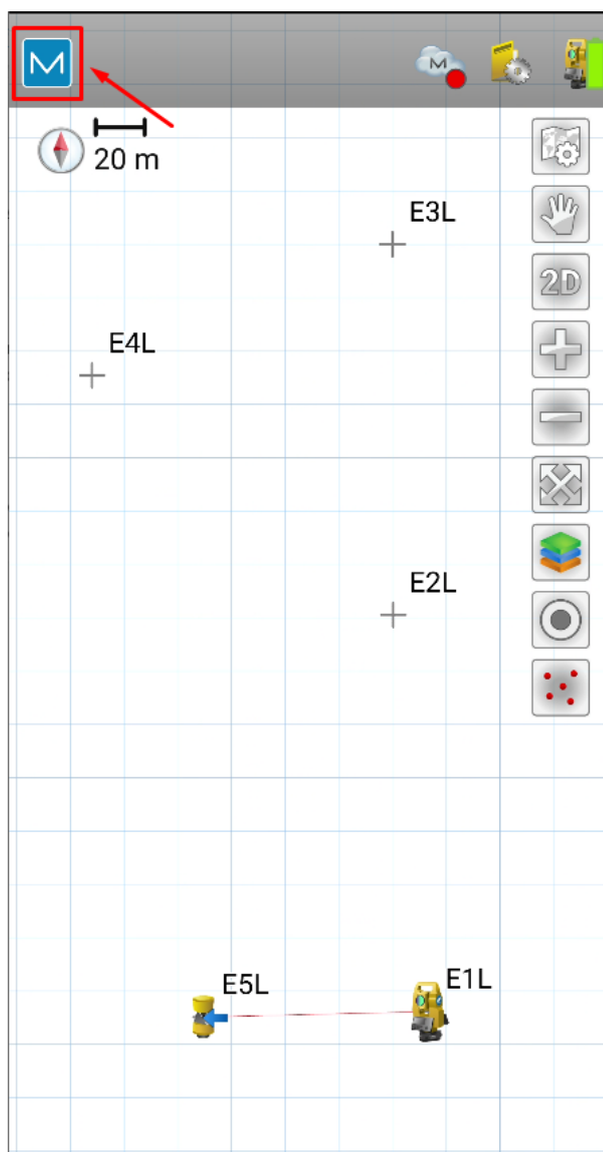


MAGNET CONSTRUCT

GUIA PRÁTICO – FERRAMENTA CALCULAR ÂNGULO

1. Acessar a ferramenta Ângulo

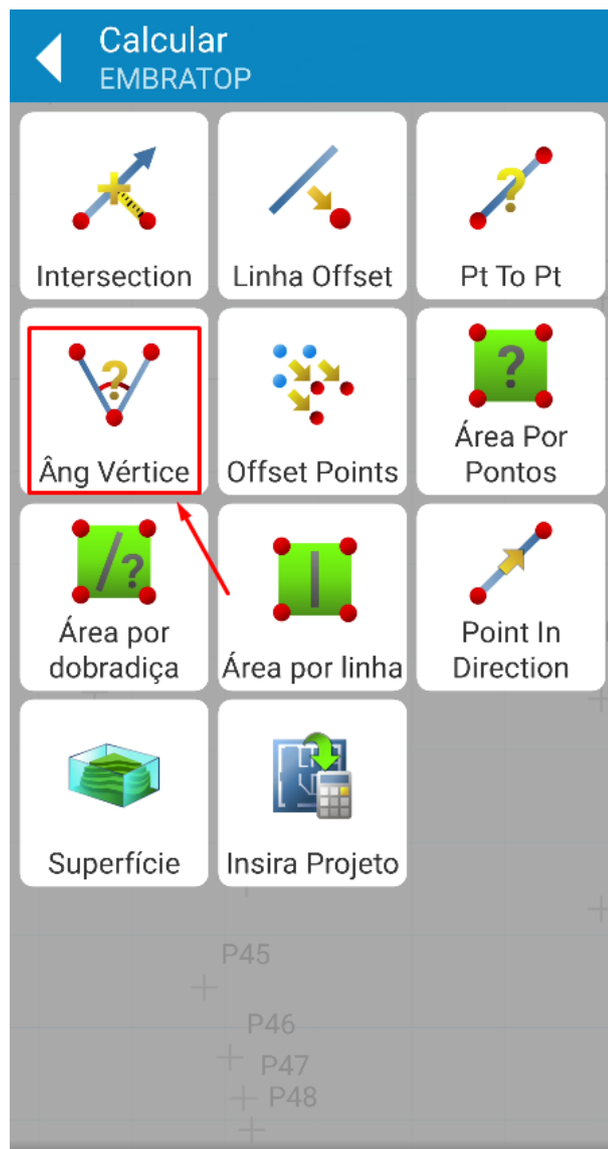
1. Clique no logo do **MAGNET** no canto superior esquerdo da tela;



2. Clique em **Calcular**;

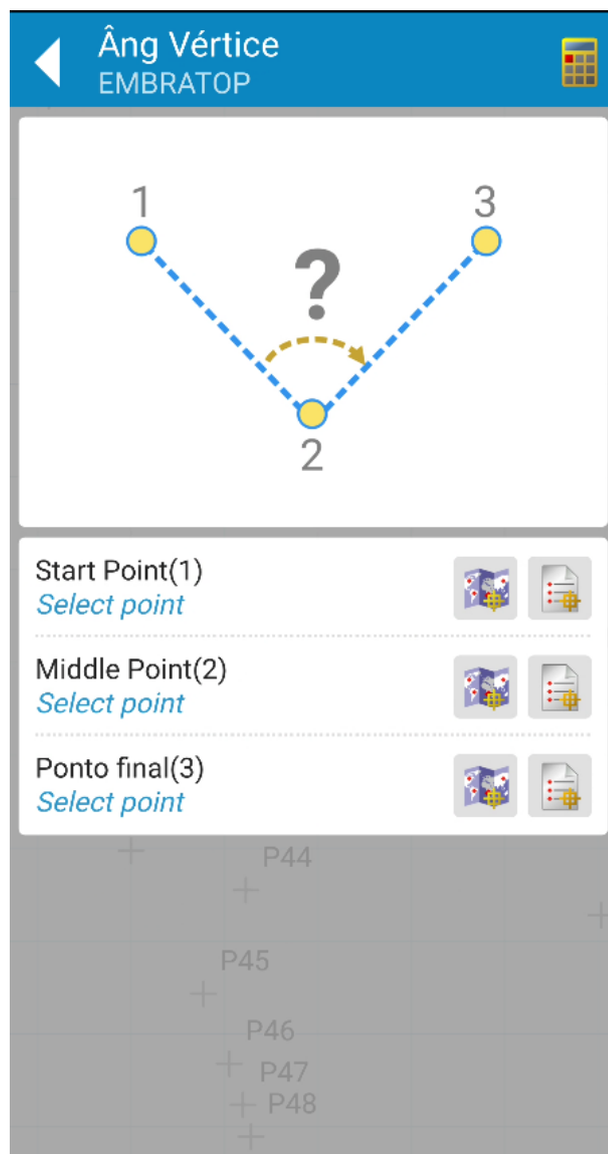


3. Clique em **Âng Vértice**;

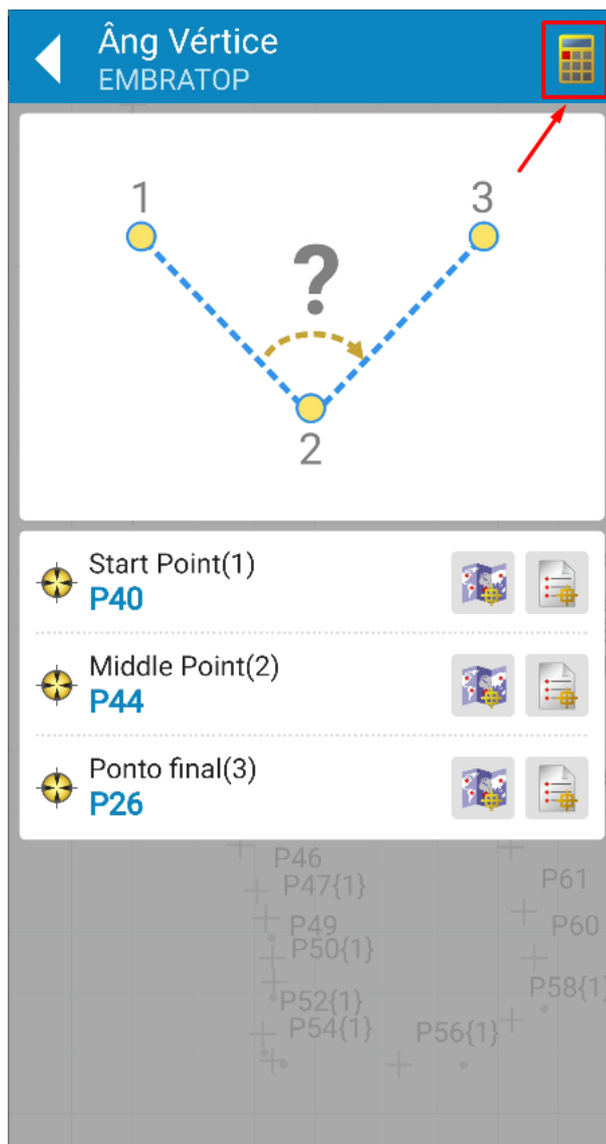


2. Calcular Ângulo

1. Na tela **Âng Vértice** selecione os três pontos de interesse;



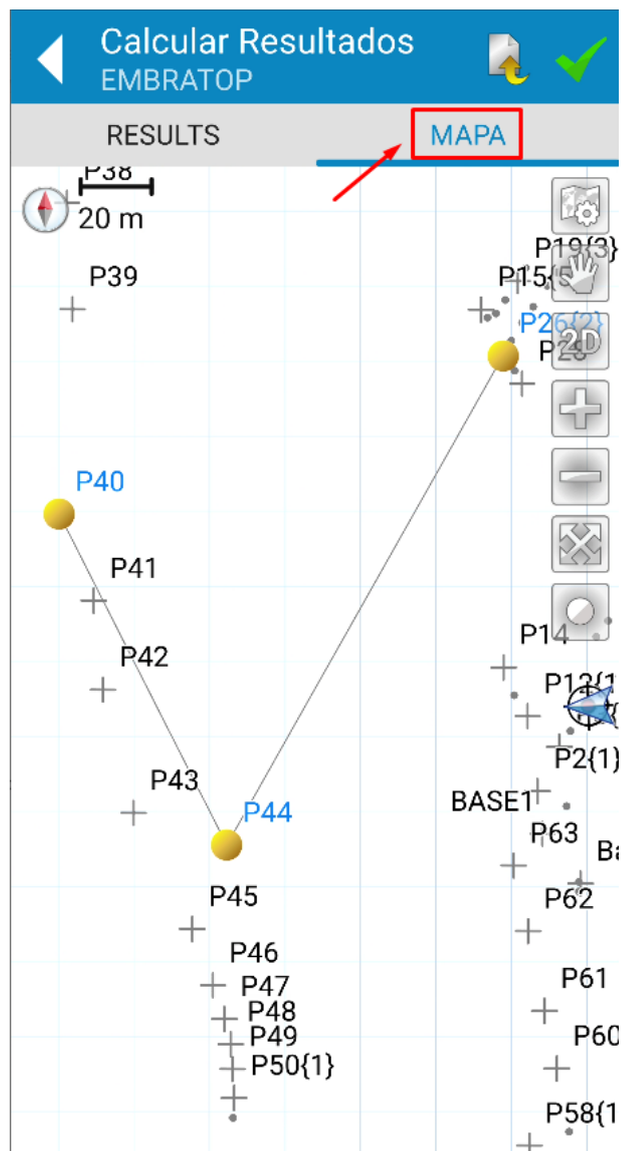
2. Definido os pontos, clique sobre o ícone destacado;



3. Os resultados do cálculo são exibidos na tela **Calcular Resultados**;

Calcular Resultados EMBRATOP	
RESULTS	MAPA
ID Pt Inicio	P40
ID Pt Medio	P44
ID Pt Final	P26
Ang Dta	56°00'48"
Ângulo Esq	303°59'12"
180 - Dta	236°00'48"
180 - Esq	123°59'12"
Slope Dist to Start Pt	98.7442 m
Horz Dist to Start Pt	98.7315 m
Azimute para Pt Inicio	333°17'25"
Slope Dist to End Pt	149.9831 m
Horz Dist to End Pt	149.5416 m
Azimute para Pt Final	29°18'13"
Deflexão Vertical	3°28'47"

4. Clique na aba **MAPA** para visualizar os dados graficamente;



5. Os resultados do cálculo serão mostrados na tela.

- : exporta arquivo txt com os resultados do cálculo realizado
- : finaliza o cálculo.

