

## Coordenadas Estação Ativa Edifício Sede Eletrosul

### SIRGAS2000

Coordenadas Geodésicas			
Latitude	27°36'25,45156"S	Sigma	0,002 m
Longitude	48°31'17,24255"W	Sigma	0,002 m
Alt. Elips.	30,706 m	Sigma	0,005 m
Coordenadas Planas UTM			
UTM (N)	6943870,422 m		
UTM (E)	744618,754 m		
MC	51°		

### ANTENA

Tipo de Antena: Zephyr

Altura da Antena: 1,992 m (distância vertical da base da antena ao chão que é o teto do edifício sede da ELETROSUL)

### ESQUEMA DA ANTENA

Esquema da antena ZEPHYR (TRM 39105)

