

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP422	EST	1,580				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Ré	TP421		0°00'00"	179°59'55"	96°44'27"	263°16'10"	1,500	51,60	51,24
Irradiado	A100	ADUTORA	154°19'15"		100°12'33"		1,500	36,81	36,23
Irradiado	A101	ADUTORA	169°56'10"		98°33'09"		1,500	29,75	29,42
Irradiado	A102	ADUTORA	201°32'27"		92°07'06"		1,500	25,81	25,79
Irradiado	A103	ADUTORA	248°41'28"		83°49'51"		1,500	41,67	41,43
Vante	TP500		148°41'21"	328°41'18"	97°08'40"	262°51'55"	1,500	123,78	122,82

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP500	EST	1,555				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Ré	TP422		359°59'59"	179°59'59"	82°55'44"	277°04'55"	1,500	123,77	122,83
Irradiado	C5000	CERCA	4°31'58"		85°36'19"		1,500	74,05	73,83
Irradiado	C5001	CERCA	1°22'48"		84°50'27"		1,500	80,17	79,84
Irradiado	C5002	CERCA	0°02'36"		85°12'34"		1,500	73,14	72,89
Irradiado	C5003	CERCA	0°37'11"		87°29'45"		1,500	52,57	52,52
Irradiado	C5004	CERCA	3°54'18"		87°44'03"		1,500	51,20	51,16
Irradiado	C5005	CERCA	2°48'47"		88°17'19"		1,500	42,48	42,46
Irradiado	C5006	CERCA	357°19'14"		87°35'43"		1,500	42,84	42,80
Irradiado	C5007	CERCA	333°49'57"		85°49'51"		1,500	29,66	29,58
Irradiado	C5008	CERCA	339°27'23"		86°54'53"		1,500	26,62	26,58
Irradiado	F5000	CASA	327°02'13"		81°58'16"		3,500	70,72	70,03
Irradiado	F5001	CASA	316°16'28"		81°11'58"		3,500	63,09	62,35
Irradiado	C5009	CERCA	239°46'20"		87°16'13"		1,500	31,78	31,74
Irradiado	C5010	CERCA	244°29'35"		86°47'18"		1,500	32,51	32,46
Irradiado	C5011	CERCA	190°04'27"		93°03'17"		1,500	34,03	33,98
Irradiado	C5012	CERCA	238°36'08"		86°26'24"		1,500	61,55	61,44
Irradiado	P5000	IRR	235°31'28"		86°27'28"		1,500	60,43	60,31
Vante	TP501		227°13'05"	47°13'03"	86°31'32"	273°29'00"	1,500	192,14	191,79

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP501	EST	1,480				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Ré	TP500		0°00'00"	180°00'00"	93°29'57"	266°30'44"	1,500	192,14	191,78
Irradiado	C5013	CERCA	355°28'48"		96°18'14"		1,500	92,92	92,36
Irradiado	C5014	CERCA	352°27'42"		95°44'53"		1,500	95,69	95,21
Irradiado	C5015	CERCA	350°47'48"		95°31'45"		1,500	96,69	96,24
Irradiado	C5016	CERCA	346°03'00"		97°00'28"		1,500	72,79	72,24
Irradiado	C5017	CERCA	348°19'01"		97°25'08"		1,500	71,83	71,23
Irradiado	C5018	CERCA	343°46'19"		98°23'58"		1,500	40,18	39,75
Irradiado	C5019	CERCA	339°36'05"		98°19'15"		1,500	40,86	40,43
Irradiado	C5020	CERCA	357°40'43"		97°01'06"		1,500	39,45	39,16
Irradiado	C5021	CERCA	325°31'53"		95°55'42"		2,500	43,81	43,58
Irradiado	AV5000	ARVORE	346°26'36"		97°10'18"		1,500	31,55	31,30
Irradiado	AV5001	ARVORE	271°13'00"		89°34'32"		1,500	11,12	11,12
Irradiado	D5000	POSTE	227°32'11"		88°22'07"		1,500	14,26	14,26
Irradiado	F5003	CASA	283°53'13"		91°06'44"		1,500	18,81	18,81

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP501	EST	1,480				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Irradiado	F5004	CASA	227°44'49"		88°30'48"		1,500	16,93	16,93
Irradiado	C5022	CERCA	127°06'09"		92°16'45"		1,500	7,11	7,11
Irradiado	P5001	IRR	166°36'40"		92°49'38"		1,500	5,63	5,62
Irradiado	P5002	IRR	175°20'46"		91°50'28"		1,500	13,42	13,42
Irradiado	P5003	IRR	200°05'46"		92°12'51"		1,500	23,82	23,81
Irradiado	P5004	IRR	195°59'44"		94°31'41"		1,500	39,29	39,17
Irradiado	P5005	IRR	195°40'53"		93°26'06"		1,500	58,37	58,27
Irradiado	P5006	IRR	195°27'35"		91°54'32"		1,500	75,26	75,22
Irradiado	P5007	IRR	200°24'11"		91°19'38"		1,500	83,97	83,95
Irradiado	P5008	IRR	201°27'50"		91°05'18"		1,500	102,69	102,67
Irradiado	F5002	CASA	204°41'16"		90°37'38"		3,500	137,48	137,47
Irradiado	D5001	POSTE	208°48'05"		90°22'04"		1,500	98,29	98,29
Irradiado	D5002	POSTE	210°12'12"		90°22'43"		1,500	66,22	66,22
Irradiado	F5005	CASA	212°17'35"		89°33'44"		1,500	76,14	76,13
Irradiado	F5006	CASA	212°17'10"		90°04'41"		1,500	64,80	64,80
Irradiado	E5000	EIXO	205°10'05"		90°49'49"		1,500	81,68	81,68
Irradiado	E5001	EIXO	210°37'26"		90°06'42"		1,500	86,28	86,27
Vante	TP383		327°57'11"	147°57'03"	87°14'06"	272°46'49"	2,000	303,57	303,22

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP383	EST	1,658				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Ré	TP501		0°00'00"	179°59'57"	92°30'10"	267°30'48"	2,700	303,48	303,19
Vante	TP384		280°15'59"	100°15'46"	99°25'26"	260°35'12"	1,500	69,30	68,36