

Estação	Descrição	HI	Norte	Este	Cota	Azimute
TP093	1,518	1,520				

Tipo	Nome	Descrição	AHD	AHI	AVD	AVI	HS	DI	DH
Ré	TRP004		97°53'49"	277°53'40"	91°03'40"	268°56'35"	1,900	543,41	543,32
Irradiado	T008	TALUDE	102°48'10"		93°04'55"		1,500	180,87	180,61
Irradiado	E324	EIXO	103°35'10"		93°05'04"		1,500	181,86	181,60
Irradiado	E325	EIXO	101°38'23"		92°34'28"		1,500	210,71	210,50
Irradiado	C629	CERCA	101°49'11"		92°27'38"		1,500	220,19	219,99
Irradiado	C630	CERCA	100°18'47"		92°12'07"		1,500	218,13	217,97
Irradiado	T009	TALUDE	100°30'03"		92°26'20"		1,500	219,35	219,15
Irradiado	D074	POSTE	101°47'17"		92°23'20"		1,500	221,61	221,42
Irradiado	C631	CERCA	100°49'43"		92°09'14"		1,500	236,34	236,17
Irradiado	C632	CERCA	99°14'23"		91°57'09"		1,500	233,88	233,74
Irradiado	T010	TALUDE	99°32'51"		92°10'28"		1,700	234,29	234,13
Irradiado	E326	EIXO	100°04'21"		92°14'20"		1,500	235,97	235,79
Irradiado	APAGA	EIXO	110°05'11"		93°03'09"		1,500	263,19	262,82
Irradiado	E327	EIXO	110°03'47"		93°05'50"		1,500	259,88	259,50
Irradiado	C633	CERCA	110°24'11"		93°04'09"		1,500	260,65	260,27
Irradiado	C634	CERCA	109°45'29"		93°13'09"		1,000	257,80	257,39
Irradiado	C635	CERCA	113°20'43"		93°15'21"		1,500	234,55	234,18
Irradiado	C636	CERCA	113°52'53"		93°09'47"		1,500	237,79	237,42
Irradiado	E328	EIXO	113°33'41"		93°15'49"		1,500	236,26	235,88
Irradiado	D075	POSTE	113°25'30"		93°12'03"		1,500	238,97	238,60
Irradiado	F216	CASA	118°25'20"		93°19'55"		1,500	210,44	210,09
Irradiado	F217	CASA	119°15'12"		92°53'28"		1,500	241,74	241,44
Irradiado	D076	POSTE	120°25'15"		93°08'02"		1,500	217,91	217,58
Irradiado	C637	CERCA	119°27'00"		93°08'58"		1,500	220,36	220,03
Irradiado	C638	CERCA	118°58'15"		93°13'02"		1,500	216,83	216,48
Irradiado	E329	EIXO	119°15'35"		93°16'17"		1,500	218,47	218,12
Irradiado	E330	EIXO	122°35'57"		93°14'14"		1,500	210,32	209,99
Irradiado	C639	CERCA	122°23'23"		93°07'28"		1,500	208,12	207,81
Irradiado	C640	CERCA	123°02'47"		93°17'43"		1,000	211,48	211,13
Irradiado	C641	CERCA	135°22'12"		92°47'37"		1,500	187,20	186,98
Irradiado	C642	CERCA	134°56'07"		92°54'21"		1,500	183,53	183,30
Irradiado	E331	EIXO	135°13'41"		92°54'50"		1,500	185,55	185,31
Irradiado	E332	EIXO	131°45'31"		92°11'12"		1,500	226,09	225,92
Irradiado	C643	CERCA	132°15'24"		92°08'17"		1,500	224,64	224,49
Irradiado	D077	POSTE	133°48'56"		91°44'00"		1,500	234,93	234,83
Irradiado	C644	CERCA	135°44'55"		91°20'12"		1,500	247,37	247,31
Irradiado	E333	EIXO	135°12'48"		91°22'39"		1,500	249,40	249,32
Irradiado	E334	EIXO	138°38'34"		90°41'32"		1,500	270,80	270,78
Irradiado	C645	CERCA	138°55'32"		90°41'33"		1,500	269,85	269,83
Irradiado	D078	POSTE	138°30'31"		90°38'18"		1,500	272,77	272,75
Irradiado	D079	POSTE	144°43'16"		90°08'24"		1,500	289,45	289,45
Irradiado	C646	CERCA	144°08'11"		90°08'25"		1,500	289,04	289,03
Irradiado	E335	EIXO	144°22'35"		90°12'35"		1,500	285,12	285,12
Irradiado	F218	CASA	148°53'27"		90°11'30"		1,500	304,66	304,66