## Planilha1

	Radial 0	Radial 1	Radial 2	Radial 3	Radial 4
Distâncias (m)	Altitude (m)	Altitude (m)			Altitude (m)
3240	350	335	275	290	470
3480	325	290	325	340	530
3720	225	180	350	290	550
3960	190	183	360	220	540
4200	125	80	325	190	470
4440	30	45	275	220	450
4680	25	80	180	260	350
4920	27	100	200	250	355
5160	95	105	135	190	310
5400	80			220	250
5640	125	30	97	240	200
5880				250	250
6120				235	245
6360				190	255
6600				195	253
6840				225	285
7080	120	25	40	215	285
7320	238	30	50	230	250
7560	265	30	100	215	275
7800				240	270
8040				320	250
8280				315	220
8520				220	200
8760				220	170
9000				200	150
9240				205	130
9480				250	130
9720			195	315	170
9960				300	200
10200				340	250
10440				300	220
10680				200	160
10920			80	60	210
11160				25	240
11400				23	
11640					
11880				23	
12120				23	
12360				20	
12600				17	300
12840				20	200
13080				23	180
13320				25	
13560				23	
13800				20	
14040				20	
14280				17	
14520				17	30
14760				19	35
15000 Soma dos níveis				25	10
Julia dus iliveis	7919	3673	8457	8310	12523

## Planilha1

**NMT da radial (m)** 158,38 73,46 169,14 166,2 250,46

Planilha1

Radial 5	Radial 6	Radial 7	Radial 8	Radial 9	Radial 10	Radial 11
Altitude (m)						
260	400	315	320	390	140	66
245	390	320	300	400	50	40
280	435	355	290	340	140	40
300	) 425	400	340	350	150	43
300	380	475	335	270	250	40
305			310	210		66
260			310	270		140
270			340	350	345	130
320			370	430	250	55
400			330	355	200	57
430			370	360		35
475			420	370	110	85
478			400	450		120
440			350	440	150	150
430			350	490		190
400			375	500	300	310
380			470	550 570	300	230
320 230			530 570	570 590	350 340	130 104
250 150			635	580	260	160
100			650	645		190
80			630	580		215
60			600	600		310
40			510	650	410	300
30			500	700	370	310
25			525	740		405
30			510	710		410
40			560	720	500	440
60			550	765		480
50			470	750		530
25	5 150	280	480	700	530	580
25	100	250	520	600	590	680
50	130	250	500	625	730	680
160	100	280	500	650	840	690
140		310	520	675	830	730
150			540	700		830
150			560	695	730	840
100			580	700		810
90			600	625	600	800
110			610	570	510	750
180			680	575	515	800
170			665	650	550	780
150			750	720		720
130			740	770	410	730
125			670	770	480	710
200			640	790 750		650
220			600	750 720		690 650
200			580 570	730 760		650 675
180 100			570 580	760 800	605 500	675 690
9843			25105	28980	20605	20266
3043	1318	13140	23103	20300	20005	20200

_		• • •	_
ы	lan	ılh	เลโ

150 20	151 50	30 N O	502 1	570 G	1121	10E 22
130,30	131,30	394,0	JUZ,1	313,0	414,1	403,32

## NMT

Altitude Média(m)

300,9166666667
296,25
289,5833333333
291,75
270
249,25
243,3333333333
249,75
232,5
213,6666666667
200,5833333333
227,9166666667
222,3333333333
218,75
240,5
262
268,3333333333
278,1666666667
275,75
279,1666666667
295
272,0833333333
271,0833333333
271,5
272,5
278,3333333333
290,8333333333
302,5
294,5833333333
306,25
306,25
292,0833333333
294,1666666667
310,4166666667
311,9166666667
334,5833333333
334,8333333333
344
310,4166666667
307,25
300
344
348,75
338,4166666667
319,1666666667
325
335,5833333333
330,1666666667
324,9166666667
306,25
14416,6666666667
,