



PONTO	M	P	COTA	NOME
10001	110469.205	237793.399	703.192	V-1
10002	110506.092	237713.847	704.385	V-2
10003	110574.969	237629.217	702.658	V-3
10004	110588.763	237524.274	702.077	V-4
10005	110525.130	237413.922	700.180	V-5
10006	110461.771	237364.455	697.242	V-6
10007	110409.274	237352.223	698.863	V-7
10008	110387.730	237375.951	700.525	V-8
10009	110343.257	237397.554	703.846	V-9
10010	110312.901	237492.983	709.768	V-10
10011	110299.371	237521.946	709.273	V-11
10012	110277.330	237567.084	709.568	V-12
10013	110232.122	237604.500	712.990	V-13
10014	110177.405	237730.054	712.112	V-14
10015	110344.554	237777.356	700.599	V-15
10016	110393.387	237605.056	700.379	V-16
10017	110452.915	237502.603	699.237	V-17
10018	110457.623	237448.744	700.299	V-18
10019	110420.501	237415.931	700.245	V-19
10020	110373.773	237425.369	703.089	V-20
10021	110386.018	237452.499	702.219	V-21
10022	110357.032	237465.286	704.494	V-22
10023	110342.738	237491.022	705.421	V-23
10024	110322.648	237516.351	707.246	V-24
10025	110326.306	237493.152	709.489	V-25
10026	110344.580	237471.943	706.236	V-26
10027	110220.519	237510.364	716.100	V-27
10028	110128.264	237458.982	729.188	V-28
10029	110076.265	237391.440	739.326	V-29
10030	110326.501	237381.828	706.283	V-30
10031	110297.198	237337.345	712.858	V-31
10032	110193.168	237253.792	730.497	V-32
10033	110410.931	237325.481	699.707	V-33
10034	110476.082	237272.521	696.815	V-34
10035	110575.306	237268.331	695.934	V-35
10036	110413.147	237473.594	700.633	V-36
10037	110425.477	237456.742	700.783	V-37