

DETEKTOR GPS INFORME PERSONALIZADO VEHICULO PLACA									
Fecha Inicial:2023-09-01 00:22:00 Fecha Final:2023-09-14 09:23									
Sistema: gsm Celular # : 345901017595862 Placa: MC082874									
ESTADO	FECHA	HORA	LATITUD	LONGITUD	VELOCIDAD	ALTITUD	REFERENC	MOTIVO	TERIA BACK
Ok	2023-09-14	09:23:53	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	08:23:51	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	07:23:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	06:23:02	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	05:22:56	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	04:22:56	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	03:22:34	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	02:22:21	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	01:22:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-14	00:22:07	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	23:21:40	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	22:21:50	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	21:22:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	20:22:42	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	19:21:10	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	17:21:51	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	15:21:17	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	14:21:03	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	11:20:14	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	09:20:26	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	08:20:09	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	06:19:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	05:19:14	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	04:19:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	03:18:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	02:18:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	01:18:24	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-13	00:18:49	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	23:17:54	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	22:17:59	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	21:17:41	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	20:18:26	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	17:17:53	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	16:17:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	15:18:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	14:17:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	13:17:08	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	09:16:38	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	08:16:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	07:16:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	05:15:21	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	04:15:28	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	03:15:13	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	02:14:49	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	01:14:44	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-12	00:14:26	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	23:14:58	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	22:14:33	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	20:14:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	13:13:46	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	11:12:18	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	10:12:43	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	09:12:11	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	08:12:31	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	07:12:17	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	05:11:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	04:11:41	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	02:10:55	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	01:11:42	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-11	00:11:05	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	23:10:45	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	21:10:57	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	20:10:26	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	19:10:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-10	17:10:11	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	14:10:18	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	11:08:43	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	09:08:39	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	08:09:30	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	07:08:14	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	06:07:59	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	05:07:54	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	04:07:53	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	02:07:17	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-10	00:07:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	23:06:56	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	21:06:38	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	20:06:40	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	17:06:21	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	15:05:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	14:05:33	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	12:05:08	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	11:04:48	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	09:05:01	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	08:04:47	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	06:04:07	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	04:03:55	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	02:03:42	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-09	01:03:19	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	22:03:07	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	18:02:45	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	17:02:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	15:02:38	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	14:02:19	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	13:01:49	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	11:01:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	10:01:57	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	09:01:27	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	07:00:36	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	06:00:17	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	04:00:16	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-08	01:59:35	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	23:00:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	20:59:03	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	18:59:43	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	16:58:32	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	15:58:12	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	14:58:18	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	13:58:22	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	12:58:18	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	11:57:33	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	10:58:00	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	09:57:14	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	07:56:54	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	05:56:38	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	04:56:20	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	03:56:12	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	02:56:18	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	01:56:50	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-07	00:56:35	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	23:55:39	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	22:55:25	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	20:55:20	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	19:55:27	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	17:54:57	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	16:57:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	16:32:29	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	15:38:11	7,394980	-73,491561	0	163	(Historico) A	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-06	15:38:11	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	14:37:30	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	12:37:13	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	10:39:06	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	10:30:57	7,394980	-73,491561	0	163	(Historico) A	Movimiento lle	0

Ok	2023-09-06	10:30:57	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	08:04:02	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	08:04:02	7,394980	-73,491561	0	163	(Historico) A	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:03:21	7,394980	-73,491561	0	163	A 2534 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:02:51	7,394980	-73,491561	3,1	163	A 2534 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:02:21	7,394980	-73,491561	0,4	163	A 2534 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:01:51	7,394980	-73,491561	0,5	163	A 2534 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:01:21	7,395451	-73,490779	5,5	150	A 2635 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	08:01:00	7,395451	-73,490779	0,2	150	A 2635 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:56:54	7,395451	-73,490779	0	150	A 2635 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	07:56:37	7,395451	-73,490779	16,7	150	A 2635 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:56:07	7,394529	-73,490575	22,2	156	A 2612 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:55:37	7,394105	-73,491447	19,7	165	A 2505 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:55:07	7,393422	-73,492208	17,8	162	A 2397 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:54:37	7,392735	-73,493550	24,6	153	A 2231 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:54:07	7,393769	-73,493632	23,4	157	A 2270 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:53:42	7,396869	-73,493471	21,6	141	A 2454 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:20:38	7,396869	-73,493471	0	141	A 2454 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	07:20:15	7,396869	-73,493471	0	141	A 2454 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:19:45	7,396869	-73,493471	24,7	141	A 2454 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:19:15	7,394917	-73,492473	24,8	149	A 2441 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:18:45	7,393996	-73,492224	24,7	150	A 2421 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:18:15	7,393024	-73,493705	23,7	144	A 2228 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:17:45	7,392854	-73,495794	33,4	135	A 2011 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:17:15	7,392417	-73,497933	31,1	141	A 1779 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:16:45	7,392580	-73,499057	6,9	133	A 1679 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:16:15	7,393524	-73,498966	20,3	130	A 1743 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:15:45	7,394010	-73,496912	33,2	129	A 1964 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:15:15	7,394598	-73,494661	29,3	129	A 2211 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:14:45	7,396029	-73,493839	26,1	133	A 2370 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:14:15	7,396985	-73,493455	21,1	131	A 2462 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:13:45	7,398948	-73,494360	31,1	138	A 2508 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:13:15	7,400065	-73,496079	33,1	135	A 2446 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:12:45	7,402155	-73,498687	30,5	136	A 2424 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:12:15	7,403877	-73,500088	32	147	A 2492 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:11:45	7,409045	-73,503610	33,1	124	A 2841 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	07:11:24	7,409045	-73,503610	29,5	124	A 2841 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-06	06:47:50	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	05:47:41	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	04:47:42	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	03:47:29	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	02:47:27	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	01:47:08	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-06	00:47:06	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	23:47:13	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	22:46:41	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	21:46:24	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	20:48:45	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	20:48:34	7,409045	-73,503610	0,3	124	A 2841 M DE	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-05	20:24:37	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	17:04:25	7,409045	-73,503610	0	124	(Historico) A	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-05	17:04:25	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	15:03:55	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	14:04:09	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	12:03:25	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	10:03:15	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	09:05:02	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	09:00:14	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	09:00:14	7,409045	-73,503610	0	124	(Historico) A	Movimiento Ile	0
Ok	2023-09-05	07:59:26	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	06:59:10	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	05:59:19	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	03:58:37	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	02:58:44	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	01:58:24	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-05	00:58:06	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	23:58:15	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	22:57:56	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	21:57:37	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-04	20:58:05	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	19:57:50	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	18:57:27	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	15:59:34	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	15:29:38	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	13:29:10	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	12:28:54	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	11:29:34	7,409045	-73,503610	0	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	10:31:06	7,409045	-73,503610	5,9	124	A 2841 M DE	Por tiempo de	100
Ok	2023-09-04	10:31:06	7,409045	-73,503610	5,9	124	A 2841 M DE	Interrogacion	0
Ok	2023-09-04	10:18:31	7,408927	-73,503652	0	130	(Historico) A	Inicio carga ba	0
Ok	2023-09-04	10:18:31	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	09:18:57	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	08:18:39	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	07:19:34	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	04:17:42	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	03:17:50	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	02:17:31	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	01:17:18	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-04	00:17:29	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	22:16:54	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	21:17:08	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	20:16:29	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	18:16:24	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	17:16:30	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	16:16:14	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	15:16:17	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	14:16:01	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	13:18:01	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	11:26:18	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	10:26:28	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	09:25:59	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	08:25:46	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	07:25:41	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	06:25:20	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	05:25:24	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	04:25:49	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	03:25:00	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	02:25:16	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	01:25:00	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-03	00:25:30	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	23:24:30	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	22:25:02	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	21:24:29	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	20:26:15	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	20:25:58	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	20:25:28	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	20:24:58	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	20:24:38	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	20:02:37	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:05:04	7,408932	-73,503628	0,1	128	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:04:59	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:59	7,408927	-73,503652	0	130	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:04:58	7,408927	-73,503660	0	129	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:04:54	7,408927	-73,503660	0	129	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:04:54	7,408932	-73,503628	0,1	128	A 2829 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:04:54	7,408932	-73,503628	0,1	128	A 2829 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:48	7,408927	-73,503660	0	129	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:04:48	7,408927	-73,503660	0	129	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:44	7,408899	-73,503596	0	147	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:04:43	7,408927	-73,503660	0	129	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	19:04:40	7,408920	-73,503645	0,2	130	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:40	7,408920	-73,503645	0,2	130	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:04:31	7,408897	-73,503572	0,3	151	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:04:27	7,408899	-73,503596	0	147	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:27	7,408899	-73,503596	0	147	A 2826 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:04:25	7,408962	-73,503696	0	130	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:04:22	7,408897	-73,503572	0,3	151	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:22	7,408897	-73,503572	0,3	151	A 2827 M DE	GPS FIX	0

Ok	2023-09-02	19:04:17	7,408923	-73,503771	0	142	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:04:15	7,408923	-73,503771	0	142	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:04:13	7,408923	-73,503771	0	142	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:04:11	7,408923	-73,503771	0	142	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:04:10	7,408962	-73,503696	0	130	A 2829 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:04:10	7,408962	-73,503696	0	130	A 2829 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:03:59	7,408923	-73,503771	0	142	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:03:54	7,408923	-73,503771	0	142	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:03:54	7,408923	-73,503771	0	142	A 2822 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:03:49	7,408918	-73,503674	0,1	133	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:03:45	7,408918	-73,503674	0,1	133	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:03:41	7,408918	-73,503674	0,1	133	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	19:03:40	7,408925	-73,503783	1,3	142	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	19:03:40	7,408925	-73,503783	1,3	142	A 2822 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	19:00:03	7,408924	-73,503686	0	129	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	19:00:01	7,408924	-73,503686	0	129	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	18:59:58	7,408918	-73,503674	0,1	133	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	18:59:58	7,408918	-73,503674	0,1	133	A 2825 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	18:59:58	7,408918	-73,503674	0,1	133	A 2825 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	18:59:53	7,408945	-73,503715	0	133	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	18:59:51	7,408924	-73,503686	0	129	A 2826 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	18:59:51	7,408924	-73,503686	0	129	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	18:59:41	7,408922	-73,503644	0	144	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	18:59:35	7,408945	-73,503715	0	133	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	18:59:35	7,408945	-73,503715	0	133	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	18:59:05	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:58:35	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:58:05	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:57:35	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:57:05	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:56:41	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:55:28	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	18:55:05	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:54:35	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	18:19:55	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	18:19:55	7,408922	-73,503644	0	144	(Historico) A	Movimiento lle	0
Ok	2023-09-02	17:19:40	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	16:20:09	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	15:19:36	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	14:19:18	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	13:19:02	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:21:33	7,408922	-73,503644	0	144	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-02	12:21:28	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:21:28	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	12:20:56	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:19:56	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:18:56	7,408922	-73,503644	0	144	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:17:56	7,408931	-73,503627	0	143	A 2829 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:17:04	7,408925	-73,503636	3	143	A 2828 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:16:58	7,408923	-73,503638	3,1	143	A 2827 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:16:56	7,408908	-73,503632	1,1	143	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:16:28	7,408925	-73,503645	3,2	143	A 2827 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:16:22	7,408934	-73,503653	3	143	A 2828 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:15:56	7,408938	-73,503656	0	143	A 2828 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:14:56	7,408998	-73,503683	0	142	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:14:40	7,408980	-73,503670	3,3	142	A 2832 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:14:28	7,408988	-73,503669	3,1	142	A 2833 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:14:04	7,408981	-73,503674	3,1	142	A 2832 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:13:56	7,408983	-73,503674	0	142	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:13:28	7,408986	-73,503669	3,1	142	A 2833 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:12:56	7,408969	-73,503639	2,9	142	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:12:25	7,409010	-73,503653	3,3	142	A 2836 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:11:56	7,409005	-73,503653	0	142	A 2835 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:10:56	7,408913	-73,503640	0	140	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:10:49	7,408913	-73,503640	3	140	A 2826 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	12:09:56	7,408913	-73,503643	0	140	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:08:56	7,408917	-73,503645	0,4	140	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:07:56	7,408960	-73,503653	0	140	A 2831 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:06:56	7,408960	-73,503653	0	140	A 2831 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-02	12:05:56	7,408957	-73,503655	0	139	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:04:56	7,408973	-73,503643	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:03:56	7,408973	-73,503640	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:02:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:01:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	12:00:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:59:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:58:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:57:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:56:56	7,408964	-73,503633	0	139	A 2832 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:55:56	7,408957	-73,503625	1,1	139	A 2831 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:55:37	7,408974	-73,503601	3,6	139	A 2834 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:55:28	7,408970	-73,503597	3,1	138	A 2834 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:54:56	7,408991	-73,503579	0	138	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:54:40	7,408994	-73,503572	3,4	138	A 2837 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:54:37	7,408994	-73,503574	3,7	138	A 2837 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:53:56	7,408976	-73,503603	0	137	A 2834 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:52:56	7,408946	-73,503633	0	137	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:51:56	7,408946	-73,503633	0	137	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:50:56	7,408946	-73,503633	0	137	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:49:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:48:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:47:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:46:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:45:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:44:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:43:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:43:41	7,409008	-73,503076	0	135	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-02	11:42:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:41:59	7,409008	-73,503076	0	135	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-02	11:41:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:40:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:39:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:38:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:37:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:36:56	7,409008	-73,503076	0	135	A 2857 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:36:16	7,409029	-73,502975	3,1	135	A 2864 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:35:56	7,409027	-73,502961	0	135	A 2864 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:34:56	7,408721	-73,502561	0	129	A 2848 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:33:56	7,408721	-73,502561	0	129	A 2848 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:32:56	7,408698	-73,502558	0	130	A 2846 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:31:56	7,408670	-73,502559	0	129	A 2843 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:30:56	7,408670	-73,502559	0	129	A 2843 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:29:56	7,408670	-73,502559	0	129	A 2843 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:28:56	7,407987	-73,502355	0	131	A 2781 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:27:56	7,407987	-73,502355	0	131	A 2781 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:26:56	7,407987	-73,502355	0	131	A 2781 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:25:56	7,407738	-73,502280	0	133	A 2759 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:25:10	7,407736	-73,502271	3,3	133	A 2759 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:24:56	7,407738	-73,502261	0	132	A 2760 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:23:56	7,407752	-73,502244	0	133	A 2762 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:22:56	7,407752	-73,502244	0	133	A 2762 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:21:56	7,407752	-73,502244	0	133	A 2762 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:20:56	7,407779	-73,502197	0	133	A 2767 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:19:56	7,407775	-73,502167	0	131	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:18:56	7,407775	-73,502167	0	131	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:17:56	7,407775	-73,502167	0	131	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:16:56	7,407775	-73,502167	0	131	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:15:56	7,407781	-73,502154	0	132	A 2769 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:14:56	7,407781	-73,502154	0	132	A 2769 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:13:56	7,407781	-73,502154	0	132	A 2769 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:12:56	7,407780	-73,502170	0	133	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:11:56	7,407770	-73,502155	0	134	A 2768 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:11:46	7,407762	-73,502163	6	134	A 2767 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	11:10:56	7,407749	-73,502170	0	134	A 2765 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:09:56	7,407749	-73,502170	0	134	A 2765 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:08:56	7,407740	-73,502180	0	133	A 2764 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:07:56	7,407707	-73,502212	0	134	A 2759 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:06:56	7,407680	-73,502200	0	134	A 2757 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-02	11:05:56	7,407673	-73,502203	0	134	A 2756 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:04:56	7,407673	-73,502203	0	134	A 2756 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:03:56	7,407673	-73,502203	0	134	A 2756 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:02:56	7,407651	-73,502189	0	134	A 2754 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:01:56	7,407633	-73,502188	0	134	A 2753 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	11:00:56	7,407564	-73,502218	0	134	A 2744 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:59:56	7,407456	-73,502240	0	132	A 2732 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:58:56	7,407456	-73,502240	0	132	A 2732 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:57:56	7,407456	-73,502240	0	132	A 2732 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:56:56	7,407456	-73,502240	0	132	A 2732 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:55:56	7,407456	-73,502240	0	132	A 2732 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:54:56	7,407425	-73,502237	0	132	A 2729 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:53:56	7,407425	-73,502237	0	132	A 2729 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:53:13	7,407388	-73,502239	3,2	133	A 2725 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	10:52:56	7,407374	-73,502240	0	133	A 2724 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:51:56	7,407373	-73,502237	0	133	A 2724 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:50:56	7,407373	-73,502237	0	133	A 2724 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:49:56	7,407373	-73,502237	0	133	A 2724 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:48:56	7,407393	-73,502235	0	133	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:47:56	7,407393	-73,502235	0	133	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:46:56	7,407393	-73,502235	0	133	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:45:56	7,407390	-73,502238	0	133	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:44:56	7,407393	-73,502241	0,7	133	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:43:56	7,407396	-73,502232	0	133	A 2727 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:42:56	7,407391	-73,502224	0	134	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:41:56	7,407391	-73,502224	0	134	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:40:56	7,407391	-73,502224	0	134	A 2726 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:39:56	7,407389	-73,502204	0	133	A 2727 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:38:56	7,407305	-73,502220	0	132	A 2718 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:37:56	7,407305	-73,502220	0	132	A 2718 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:36:56	7,407305	-73,502220	0	132	A 2718 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:35:56	7,407286	-73,502222	0	131	A 2716 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:34:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:33:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:32:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:31:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:30:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:29:56	7,407134	-73,502168	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:29:22	7,407137	-73,502167	3	131	A 2703 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	10:28:56	7,407135	-73,502165	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:27:56	7,407131	-73,502158	0	131	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:26:56	7,407123	-73,502141	0	130	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:25:56	7,407123	-73,502141	0	130	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:24:56	7,407116	-73,502140	0	130	A 2702 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:23:56	7,407097	-73,502128	0	131	A 2701 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:22:56	7,407068	-73,502115	0	131	A 2698 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:21:56	7,407053	-73,502114	0	131	A 2697 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:20:56	7,407026	-73,502114	0	132	A 2694 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:19:56	7,406998	-73,502104	0	132	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:18:56	7,406998	-73,502104	0	132	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:17:56	7,406998	-73,502104	0	132	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:16:56	7,406975	-73,502116	0	132	A 2689 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:15:56	7,406992	-73,502107	0	132	A 2691 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:14:56	7,406992	-73,502107	0	132	A 2691 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:13:56	7,406995	-73,502105	0	132	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:12:56	7,406998	-73,502104	0	133	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:11:56	7,406998	-73,502104	0	133	A 2692 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:10:56	7,406996	-73,502111	0	134	A 2691 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:10:07	7,406974	-73,502106	4,2	135	A 2689 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	10:09:56	7,406945	-73,502117	0	135	A 2686 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:08:56	7,406947	-73,502112	0	135	A 2686 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:08:37	7,406938	-73,502115	3	134	A 2685 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	10:07:56	7,406943	-73,502122	0	134	A 2686 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:06:56	7,406924	-73,502116	0	133	A 2684 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:05:56	7,406860	-73,502109	0	134	A 2678 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:04:59	7,406838	-73,502111	0	134	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-02	10:04:56	7,406838	-73,502111	0	134	A 2675 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:03:56	7,406709	-73,502116	0	134	A 2662 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:02:56	7,406709	-73,502116	0	134	A 2662 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-02	10:01:56	7,406709	-73,502116	0	134	A 2662 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	10:00:56	7,406709	-73,502116	0	134	A 2662 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:59:56	7,406709	-73,502116	0	134	A 2662 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:58:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:57:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:56:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:55:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:54:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:53:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:52:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:52:20	7,406684	-73,502107	0	134	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-02	09:51:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:50:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:49:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:48:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:47:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:46:56	7,406684	-73,502107	0	134	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:45:56	7,406639	-73,502108	0	134	A 2655 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:44:56	7,406600	-73,502123	0	134	A 2651 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:43:56	7,406593	-73,502146	0	135	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:42:56	7,406593	-73,502146	0	135	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:41:56	7,406557	-73,502150	0	135	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:40:56	7,406557	-73,502150	0	135	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:39:56	7,406557	-73,502150	0	135	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:39:32	7,406557	-73,502150	0	135	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-02	09:38:53	7,406557	-73,502150	0	135	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:37:56	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:36:56	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:35:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:35:26	7,406574	-73,502138	0	134	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-02	09:34:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:33:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:32:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:31:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:30:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:29:53	7,406574	-73,502138	0	134	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:28:53	7,406579	-73,502128	0	133	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:27:53	7,406549	-73,502099	0	132	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:26:53	7,406549	-73,502099	0	132	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:25:53	7,406549	-73,502099	0	132	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:24:53	7,406549	-73,502099	0	132	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:23:53	7,406541	-73,502091	0,1	132	A 2646 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:22:53	7,406535	-73,502096	0	131	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:21:53	7,406524	-73,502098	0	131	A 2644 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:20:53	7,406521	-73,502093	0	132	A 2644 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:19:53	7,406510	-73,502084	0	132	A 2644 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:18:53	7,406501	-73,502078	0	132	A 2643 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:18:47	7,406501	-73,502078	0	132	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	09:18:29	7,406503	-73,502067	0	131	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	09:17:53	7,406503	-73,502067	0	131	A 2644 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:17:13	7,406503	-73,502067	0	131	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	09:16:53	7,406503	-73,502067	0	131	A 2644 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:15:53	7,406484	-73,502064	0	130	A 2642 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:14:59	7,406484	-73,502064	0	130	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	09:14:53	7,406484	-73,502064	0	130	A 2642 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:13:53	7,406484	-73,502064	0	130	A 2642 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:12:53	7,406480	-73,502066	0	131	A 2641 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:11:53	7,406466	-73,502061	0,2	130	A 2640 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:11:52	7,406462	-73,502066	3,2	131	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	09:11:52	7,406462	-73,502066	3,2	131	A 2640 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-02	09:10:53	7,406463	-73,502066	0	131	A 2640 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:09:53	7,406455	-73,502068	0	132	A 2639 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:08:53	7,406455	-73,502068	0	132	A 2639 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:07:53	7,406440	-73,502070	0	131	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:06:53	7,406447	-73,502078	0	131	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:05:53	7,406447	-73,502078	0	131	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:04:53	7,406447	-73,502078	0	131	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:03:53	7,406445	-73,502086	0	131	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:02:53	7,406454	-73,502083	0	131	A 2638 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-02	09:01:53	7,406454	-73,502083	0	131	A 2638 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	09:00:53	7,406454	-73,502083	0	131	A 2638 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:59:53	7,406454	-73,502083	0	131	A 2638 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:58:53	7,406455	-73,502092	0	131	A 2638 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:57:53	7,406452	-73,502099	0	130	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:56:53	7,406452	-73,502099	0	130	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:55:53	7,406452	-73,502099	0	130	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:54:53	7,406452	-73,502099	0	130	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:53:53	7,406452	-73,502099	0	130	A 2637 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:52:53	7,406464	-73,502101	0,1	130	A 2638 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:51:53	7,406482	-73,502110	0	129	A 2639 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:50:53	7,406535	-73,502146	0	127	A 2643 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:50:31	7,406559	-73,502156	0	127	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	08:49:53	7,406559	-73,502156	0	127	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:48:53	7,406559	-73,502156	0	127	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:47:53	7,406572	-73,502179	0	130	A 2645 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:46:53	7,406570	-73,502153	0	129	A 2646 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:45:53	7,406564	-73,502153	0	129	A 2646 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:44:53	7,406565	-73,502137	0	128	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:43:53	7,406567	-73,502134	0	128	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:42:53	7,406567	-73,502134	0	128	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:41:59	7,406560	-73,502104	0	130	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-02	08:41:53	7,406560	-73,502104	0	130	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:40:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:39:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:38:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:37:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:37:05	7,406559	-73,502060	0	127	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-02	08:36:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:35:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:34:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:33:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:32:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:31:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:30:53	7,406559	-73,502060	0	127	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:30:43	7,406559	-73,502060	0	127	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	08:29:53	7,406553	-73,502059	0	128	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:28:53	7,406551	-73,502063	0	127	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:27:59	7,406553	-73,502069	0	126	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-02	08:27:53	7,406553	-73,502069	0	126	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:26:53	7,406553	-73,502069	0	126	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:25:53	7,406577	-73,502092	2,9	126	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:24:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:23:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:22:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:21:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:20:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:19:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:18:53	7,406621	-73,502212	0	129	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:17:53	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:16:53	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:15:52	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:14:55	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:13:52	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:12:52	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:11:52	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:10:52	7,407790	-73,502609	0	131	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:09:54	7,408516	-73,503209	0	147	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:08:54	7,408743	-73,503332	0	151	A 2820 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:07:54	7,408743	-73,503332	0	151	A 2820 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:06:54	7,408811	-73,503274	0	171	A 2829 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	08:06:03	7,408673	-73,503091	0	139	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-02	08:06:01	7,408882	-73,503055	0,1	186	A 2845 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-02	08:06:01	7,408882	-73,503055	0,1	186	A 2845 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	07:05:31	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	06:05:25	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	05:05:12	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	04:05:07	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	03:04:53	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-02	02:04:48	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	01:04:33	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-02	00:04:34	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	23:04:14	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	22:04:30	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	21:03:55	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	20:04:05	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	19:03:45	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	18:03:26	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:05:55	7,408673	-73,503091	0	139	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-01	17:05:51	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:05:51	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	17:04:49	7,408673	-73,503091	0	139	A 2822 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:03:49	7,408594	-73,503054	0	135	A 2815 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:02:49	7,408544	-73,503049	0	134	A 2810 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:01:51	7,407775	-73,502583	0	136	A 2750 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	17:00:51	7,407731	-73,502544	0	135	A 2747 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:59:51	7,407329	-73,502293	0	137	A 2717 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:58:51	7,406806	-73,502174	0	136	A 2669 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:57:51	7,406744	-73,502152	3,7	136	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:57:31	7,406727	-73,502148	3	136	A 2662 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-01	16:56:51	7,406693	-73,502144	0	138	A 2659 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:55:51	7,406693	-73,502144	0	138	A 2659 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:54:51	7,406661	-73,502148	0	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:53:51	7,406661	-73,502148	0	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:52:51	7,406661	-73,502148	0	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:51:51	7,406645	-73,502157	0	138	A 2654 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:50:51	7,406630	-73,502172	0	138	A 2652 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:49:51	7,406614	-73,502183	0	138	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:48:51	7,406618	-73,502196	0	138	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:47:51	7,406630	-73,502215	0	139	A 2650 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:46:51	7,406607	-73,502187	0	140	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:45:51	7,406607	-73,502187	0	140	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:44:51	7,406607	-73,502187	0	140	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:43:51	7,406606	-73,502179	0	140	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:42:51	7,406592	-73,502148	0	140	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:41:51	7,406585	-73,502141	0	140	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:40:51	7,406580	-73,502135	0	140	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:39:51	7,406565	-73,502111	0	141	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:38:51	7,406560	-73,502110	0	142	A 2647 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:37:51	7,406569	-73,502112	0	141	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:36:51	7,406580	-73,502136	0	142	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:35:51	7,406582	-73,502145	0	141	A 2648 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:34:51	7,406601	-73,502156	0	141	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:33:51	7,406601	-73,502156	0	141	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:33:06	7,406601	-73,502156	0	141	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-01	16:32:48	7,406601	-73,502156	0	141	A 2649 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:31:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:30:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:29:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:28:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:27:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:26:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:25:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:25:22	7,406667	-73,502216	0	139	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-01	16:24:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:23:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:22:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:21:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:20:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:19:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:18:48	7,406667	-73,502216	0	139	A 2653 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:17:48	7,406731	-73,502269	0	138	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:16:48	7,406731	-73,502269	0	138	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:15:48	7,406731	-73,502269	0	138	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:14:48	7,406731	-73,502269	0	138	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:13:48	7,406731	-73,502270	0	139	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:13:46	7,406726	-73,502263	3	139	A 2657 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-01	16:12:48	7,406718	-73,502251	0	139	A 2657 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-01	16:11:48	7,406715	-73,502239	0	139	A 2657 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:10:48	7,406697	-73,502213	0	139	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:09:48	7,406697	-73,502213	0	139	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:08:48	7,406696	-73,502211	0,2	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:07:48	7,406696	-73,502212	0,2	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:06:48	7,406694	-73,502210	0	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:05:48	7,406694	-73,502210	0	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:04:48	7,406694	-73,502220	0,7	138	A 2656 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:03:48	7,406710	-73,502215	0	138	A 2658 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:02:48	7,406726	-73,502202	0	137	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:01:48	7,406726	-73,502202	0	137	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	16:00:48	7,406726	-73,502202	0	137	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:59:48	7,406726	-73,502204	0	138	A 2660 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:58:48	7,406731	-73,502197	0	136	A 2661 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:57:48	7,406737	-73,502184	0	137	A 2662 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:56:48	7,406744	-73,502161	0	138	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:55:48	7,406744	-73,502161	0	138	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:54:48	7,406744	-73,502161	0	138	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:53:48	7,406751	-73,502157	0	137	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:52:48	7,406756	-73,502153	0	138	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:51:48	7,406755	-73,502155	0	137	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:50:48	7,406755	-73,502155	0	137	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:49:48	7,406775	-73,502179	0	136	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:48:48	7,406775	-73,502179	0	136	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:47:48	7,406784	-73,502198	0	136	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:46:48	7,406788	-73,502213	0	136	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:45:48	7,406831	-73,502238	0	135	A 2669 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:44:48	7,406831	-73,502238	0,5	135	A 2669 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:43:48	7,406843	-73,502225	0	135	A 2671 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:42:48	7,406857	-73,502215	0	136	A 2673 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:41:48	7,406857	-73,502215	0	136	A 2673 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:40:48	7,406852	-73,502213	0	136	A 2672 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:39:48	7,406862	-73,502195	0	136	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:38:48	7,406865	-73,502186	0	136	A 2675 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:37:48	7,406865	-73,502186	0	136	A 2675 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:36:48	7,406876	-73,502180	0	137	A 2676 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:35:48	7,406876	-73,502172	0	137	A 2676 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:34:48	7,406876	-73,502172	0	137	A 2676 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:33:48	7,406876	-73,502172	0	137	A 2676 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:32:48	7,406880	-73,502159	0	135	A 2677 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:31:48	7,406880	-73,502159	0	135	A 2677 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:30:48	7,406880	-73,502159	0	135	A 2677 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:29:48	7,406884	-73,502182	0	135	A 2677 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:28:48	7,406884	-73,502182	0	135	A 2677 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:27:48	7,406886	-73,502209	0	134	A 2676 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:26:48	7,406881	-73,502228	0	134	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:25:48	7,406871	-73,502273	0	133	A 2671 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:24:48	7,406859	-73,502307	0	132	A 2669 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:23:48	7,406856	-73,502343	0	132	A 2667 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:22:48	7,406856	-73,502343	0	132	A 2667 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:21:48	7,406854	-73,502332	0	132	A 2667 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:20:48	7,406843	-73,502318	0	132	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:19:48	7,406838	-73,502322	0	132	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:18:48	7,406836	-73,502325	0	133	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:17:48	7,406829	-73,502322	0	133	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:16:48	7,406822	-73,502328	0	134	A 2664 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:15:48	7,406828	-73,502314	0	134	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:14:48	7,406820	-73,502292	0	133	A 2665 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:13:48	7,406821	-73,502285	0	134	A 2666 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:12:48	7,406835	-73,502280	0	135	A 2667 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:11:48	7,406840	-73,502284	0	136	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:10:48	7,406843	-73,502293	0	135	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:09:48	7,406843	-73,502293	0	135	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:08:48	7,406843	-73,502293	0	135	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:07:48	7,406844	-73,502297	0	136	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:06:48	7,406844	-73,502297	0	136	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:05:48	7,406844	-73,502297	0	136	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:04:48	7,406844	-73,502297	0	136	A 2668 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:03:48	7,406873	-73,502323	0	137	A 2669 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-01	15:02:48	7,406873	-73,502323	0	137	A 2669 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:01:48	7,406892	-73,502351	0	137	A 2670 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	15:00:48	7,406905	-73,502365	0	138	A 2671 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:59:48	7,406905	-73,502365	0	138	A 2671 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:58:48	7,406905	-73,502365	0	138	A 2671 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:57:48	7,406953	-73,502400	0	138	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:56:48	7,406953	-73,502400	0	138	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:55:48	7,406953	-73,502400	0	138	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:54:48	7,406945	-73,502387	0	138	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:53:48	7,406945	-73,502387	0	138	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:52:48	7,406940	-73,502372	0	137	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:51:48	7,406935	-73,502376	0	136	A 2673 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:50:48	7,406935	-73,502376	0	136	A 2673 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:49:48	7,406935	-73,502376	0	136	A 2673 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:48:48	7,406942	-73,502373	0	134	A 2674 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:47:48	7,406950	-73,502364	0	132	A 2675 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:46:48	7,406973	-73,502360	0	130	A 2678 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:45:48	7,406982	-73,502356	0,1	130	A 2679 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:44:48	7,407028	-73,502346	0	129	A 2684 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:43:48	7,407028	-73,502346	0	129	A 2684 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:42:48	7,407028	-73,502346	0	129	A 2684 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:41:48	7,407028	-73,502346	0	129	A 2684 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:40:48	7,407113	-73,502329	0	128	A 2693 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:39:48	7,407113	-73,502329	0	128	A 2693 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:38:48	7,407194	-73,502302	0	125	A 2703 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:37:49	7,408644	-73,503133	0	131	A 2817 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:36:49	7,408644	-73,503133	0	131	A 2817 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:35:49	7,408644	-73,503133	0	131	A 2817 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:34:49	7,408644	-73,503133	0	131	A 2817 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:33:49	7,408776	-73,503257	0	131	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:32:46	7,408776	-73,503257	0	131	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:31:46	7,408776	-73,503257	0	131	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:30:49	7,408777	-73,503255	0	131	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:29:59	7,408776	-73,503395	0	147	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-01	14:29:55	7,408788	-73,503262	1	128	A 2827 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:29:55	7,408788	-73,503262	1	128	A 2827 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	14:18:14	7,408776	-73,503395	0	147	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-01	14:18:08	7,408776	-73,503395	0	147	A 2821 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:18:08	7,408776	-73,503395	0	147	A 2821 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	14:17:42	7,408776	-73,503395	0	147	A 2821 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:16:50	7,408846	-73,503260	0	127	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-01	14:16:48	7,408772	-73,503399	0,5	148	A 2820 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	14:16:48	7,408772	-73,503399	0,5	148	A 2820 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	13:25:00	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	12:24:44	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	11:25:11	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	10:24:30	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	09:24:15	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:26:43	7,408846	-73,503260	0	127	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-01	08:26:39	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:26:39	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	08:26:25	7,408846	-73,503260	0	127	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-01	08:25:55	7,408846	-73,503260	0	127	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:24:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:23:55	7,408879	-73,503249	0	126	(Historico) A	Inicia Estado l	0
Ok	2023-09-01	08:23:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:22:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:21:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:20:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:19:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:18:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:17:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:16:55	7,408879	-73,503249	0	126	A 2837 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:15:55	7,408848	-73,503260	0	129	A 2834 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:14:55	7,408848	-73,503260	0	129	A 2834 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:14:01	7,408833	-73,503281	0	130	(Historico) A	Detección de	0
Ok	2023-09-01	08:13:55	7,408833	-73,503281	0	130	A 2831 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:12:55	7,408776	-73,503251	0	133	A 2826 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	08:11:55	7,408759	-73,503231	0	136	A 2825 M DE	Por tiempo de	99

Ok	2023-09-01	08:11:06	7,408137	-73,502251	0	122	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-01	08:11:03	7,408768	-73,503173	0,4	145	A 2829 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	08:11:03	7,408768	-73,503173	0,4	145	A 2829 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:35:02	7,408137	-73,502251	0	122	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-01	07:34:58	7,408137	-73,502251	0	122	A 2801 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	07:34:58	7,408137	-73,502251	0	122	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:34:23	7,408137	-73,502251	0	122	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:33:23	7,408137	-73,502251	0	122	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:32:23	7,408137	-73,502251	0	122	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:31:32	7,408030	-73,502259	0	127	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-01	07:31:29	7,408124	-73,502228	0,5	120	A 2801 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:31:29	7,408124	-73,502228	0,5	120	A 2801 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	07:28:20	7,408030	-73,502259	0	127	(Historico) A	apagado del v	0
Ok	2023-09-01	07:28:15	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:28:15	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	07:27:52	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:26:52	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:25:52	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:24:52	7,408030	-73,502259	0	127	A 2790 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:23:52	7,407989	-73,502302	0	125	A 2784 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:22:52	7,407978	-73,502304	0	125	A 2783 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:21:52	7,407968	-73,502325	0	125	A 2781 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:20:52	7,407968	-73,502325	0	125	A 2781 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:19:52	7,407944	-73,502399	0	122	A 2775 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:18:52	7,407944	-73,502399	0	122	A 2775 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:17:52	7,407944	-73,502399	0	122	A 2775 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:16:52	7,407944	-73,502399	0	122	A 2775 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:15:54	7,407018	-73,502348	0	130	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:14:54	7,407018	-73,502348	0	130	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:14:12	7,407021	-73,502359	3,2	130	A 2683 M DE	Cambio de Ru	99
Ok	2023-09-01	07:13:54	7,407027	-73,502366	0	131	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:12:54	7,407027	-73,502366	0	131	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:11:54	7,407027	-73,502366	0	131	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:10:54	7,407027	-73,502366	0	131	A 2683 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:09:54	7,407284	-73,502319	0	130	A 2711 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:08:54	7,407284	-73,502319	0	130	A 2711 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:07:54	7,407284	-73,502319	0	130	A 2711 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:06:52	7,408768	-73,503374	0	126	A 2821 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:05:52	7,408768	-73,503374	0	126	A 2821 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:04:52	7,408768	-73,503374	0	126	A 2821 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:04:25	7,408768	-73,503374	0	126	(Historico) A	Fin Estado Ra	0
Ok	2023-09-01	07:03:52	7,408786	-73,503381	0	126	A 2823 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:02:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:01:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	07:01:52	7,408854	-73,503361	0	129	(Historico) A	Inicia Estado I	0
Ok	2023-09-01	07:00:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	06:59:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	06:58:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	06:57:52	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	06:57:37	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	06:57:37	7,408854	-73,503361	0	129	A 2830 M DE	GPS FIX	0
Ok	2023-09-01	06:57:01	7,408868	-73,503326	0	137	(Historico) A	encendido del	0
Ok	2023-09-01	06:45:37	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	05:45:23	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	04:45:19	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	03:45:04	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	02:45:00	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	01:44:46	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Ok	2023-09-01	00:44:41	7,408868	-73,503326	0	137	A 2833 M DE	Por tiempo de	99
Distancia Rec	1,700								

AREA PRINCIPAL	RUMBO	MENSAJES	F GRABACION	D RECORRIDO	VER MAPA	GPS	PTA CARGA	PTA CABINA
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 09	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 08	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 07	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 06	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 05	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 04	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 03	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 02	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 01	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-14 00	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 23	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 22	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 21	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 20	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 19	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 17	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 15	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 14	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 11	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 09	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 08	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 06	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 05	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 04	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 03	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 02	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 01	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-13 00	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 23	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 22	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 21	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 20	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 17	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 16	95,8	1	OK	SI	SI
11641	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 15	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 14	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 13	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 09	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 08	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 07	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 05	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 04	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 03	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 02	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 01	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-12 00	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 23	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 22	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 20	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 13	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 11	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 10	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 09	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 08	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 07	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 05	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 04	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 02	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 01	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-11 00	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-10 23	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-10 21	95,8	1	OK	SI	SI
11909	180	Report ID: 1 -	2023-09-10 20	95,8	1	OK	SI	SI
11775	180	Report ID: 1 -	2023-09-10 19	95,8	1	OK	SI	SI

[illegible]

12168	180	Report ID: 1 -	2023-09-06 10	95,8	1	OK	SI	SI
12168	180	Report ID: 1 -	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	180	GTTOW	2023-09-06 10	95,8	1		3	SI
0	180	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	180	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	180	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	180	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	287	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
0	287	GTTOW	2023-09-06 08	95,8	1	OK	SI	SI
12168	287	Report ID: 1 -	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	287	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	351	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	79	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	0	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	177	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	176	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	346	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
12168	346	Report ID: 1 -	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	346	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	346	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	337	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	358	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	85	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	83	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	74	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	155	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	258	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	254	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	257	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	177	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	167	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	123	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	123	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	143	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	138	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-06 07	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 06	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 05	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 04	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 03	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 02	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 01	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-06 00	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 23	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 22	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 21	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-05 20	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-05 20	95,8	1		3	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 17	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 15	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 14	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 12	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 10	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 09	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 09	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-05 09	95,8	1		3	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 08	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 07	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 06	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 04	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 03	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 02	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 01	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-05 00	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 23	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 21	95,8	1	OK	SI	SI

12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 20	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 19	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 18	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 15	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 15	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 13	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 12	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 11	95,8	1	OK	SI	SI
12168	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 10	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTRTL	2023-09-04 10	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	Count number	2023-09-04 10	0	1	3	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 10	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 09	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 08	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 07	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 04	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 03	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 02	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 01	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-04 00	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 23	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 21	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 20	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 18	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 17	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 16	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 15	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 14	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 13	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 11	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 10	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 09	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 08	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 07	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 06	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 05	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 04	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 03	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 02	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 01	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-03 00	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 23	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 22	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 21	95,8	1	OK	SI	SI
12302	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTTOW	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI
12435	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 20	95,8	1	OK	SI	SI

0	91		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
0	91		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
0	91		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
0	91		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
25848	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTIGL	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	91		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
25848	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTIGL	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	171		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
0	171		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
0	171		2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
25848	91	Report ID: 1 -	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	91	GTIGL	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	171		2023-09-02 18	95,8	1	3	SI	SI
0	171		2023-09-02 18	95,8	1	3	SI	SI
0	171	GTHBM, Rep	2023-09-02 19	95,8	1	3	SI	SI
25848	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 19	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTIGL	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171		2023-09-02 18	95,8	1	3	SI	SI
0	171	GTIGL	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
25848	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171		2023-09-02 18	95,8	1	3	SI	SI
0	171	GTIGL	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
25848	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
25848	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
25982	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 18	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTTOW	2023-09-02 18	95,8	1	3	SI	SI
25982	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 17	95,8	1	OK	SI	SI
25982	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 16	95,8	1	OK	SI	SI
26115	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 15	95,8	1	OK	SI	SI
26115	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 14	95,8	1	OK	SI	SI
26115	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 13	95,8	1	OK	SI	SI
0	171		2023-09-02 12	95,8	1	3	SI	SI
26909	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
0	171	GTIGL	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	171	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	259	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	124	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	126	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	127	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	154	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	330	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	169	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	339	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	193	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	296	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	272	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	163	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	155	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	155	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	333	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	333	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	175	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	175	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	207	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI
28104	207	Report ID: 1 -	2023-09-02 12	95,8	1	OK	SI	SI

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

25848	287	Report ID: 1 -	2023-09-02 0	95,1	1	OK	SI	SI
25848	287	Report ID: 1 -	2023-09-02 0	95,1	1	OK	SI	SI
25848	287	Report ID: 1 -	2023-09-02 00	95,1	1	OK	SI	SI
25848	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 23	95,1	1	OK	SI	SI
25982	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 22	95,1	1	OK	SI	SI
25982	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 21	95,1	1	OK	SI	SI
25982	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 20	95,1	1	OK	SI	SI
26115	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 19	95,1	1	OK	SI	SI
26115	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 18	95,1	1	OK	SI	SI
0	287		2023-09-01 17	95,1	1	3	SI	SI
26909	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95,1	1	OK	SI	SI
0	287	GTIGL	2023-09-01 17	95,1	1	OK	SI	SI
28104	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95,1	1	OK	SI	SI
28104	317	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95,1	1	OK	SI	SI
28104	318	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95	1	OK	SI	SI
28104	315	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95	1	OK	SI	SI
28104	319	Report ID: 1 -	2023-09-01 17	95	1	OK	SI	SI
28104	354	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,9	1	OK	SI	SI
28104	317	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,9	1	OK	SI	SI
28104	336	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	6	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	340	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	340	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	346	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	246	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	246	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	10	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	321	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	287	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	300	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	317	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	275	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	181	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	26	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	82	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	118	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	118	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	118	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
0	197		2023-09-01 16	0	1	3	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
0	197		2023-09-01 16	0	1	3	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	197	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	313	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI
28104	296	Report ID: 1 -	2023-09-01 16	94,8	1	OK	SI	SI

[illegible]

[illegible]

0	270		2023-09-01 08	94,4	1	3	SI	SI
0	270	GTIGL	2023-09-01 08	94,4	1	OK	SI	SI
25848	270	Report ID: 1 -	2023-09-01 08	94,4	1	OK	SI	SI
0	270		2023-09-01 07	94,4	1	3	SI	SI
0	270	GTIGL	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
27578	270	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	270	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	270	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	270	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
0	351		2023-09-01 07	94,4	1	3	SI	SI
27971	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
0	351	GTIGL	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
0	351		2023-09-01 07	94,4	1	3	SI	SI
27711	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
0	351	GTIGL	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	351	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	55	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28238	115	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	90	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	90	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	13	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	13	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	13	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	13	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,4	1	OK	SI	SI
28104	20	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	20	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	20	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	147	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	147	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	147	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	147	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	132	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,3	1	OK	SI	SI
28104	132	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	132	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	132	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	132	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
0	132		2023-09-01 07	0	1	3	SI	SI
28104	149	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
0	266		2023-09-01 07	0	1	3	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 07	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 06	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 06	94,1	1	OK	SI	SI
28104	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 06	94,1	1	OK	SI	SI
0	266	GTIGL	2023-09-01 06	94,1	1	OK	SI	SI
0	266		2023-09-01 06	94,1	1	3	SI	SI
25714	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 06	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 05	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 04	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 03	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 02	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 01	94,1	1	OK	SI	SI
25848	266	Report ID: 1 -	2023-09-01 00	94,1	1	OK	SI	SI