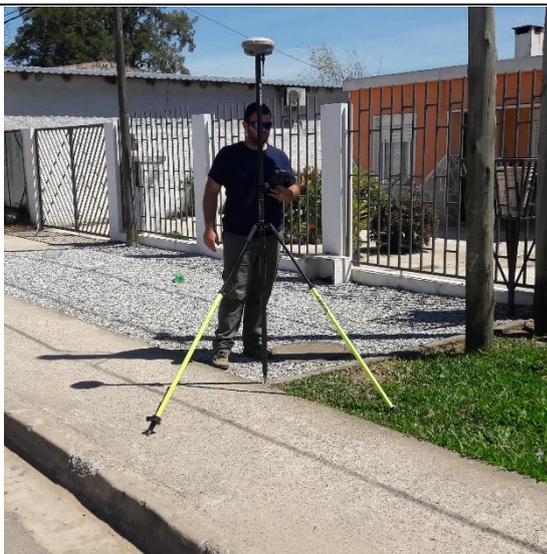


PROYECTO: ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DIGITALES DE COBERTURA NACIONAL**CLIENTE: - AGENCIA PARA EL DESARROLLO DEL GOBIERNO DE GESTIÓN ELECTRÓNICA Y LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO – AGESIC****Número del Punto : PC39****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 51 WGr.)****Este: 275124,045****Norte: 6389763,525****Latitud: S32°36'24,58696"****Longitud: 053°23'46,99960"****Altitud Geométrica (h): 25,494****Altitud Ortométrica (H): 13,640****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 04/10/2017****Modo de Levantamiento: RTK****Tipo / Modelo de antena utilizado: Trimble/ R8s Internal****Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,000 / Base del montaje****Nombre de archivo Rinex: -****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la calzada. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**