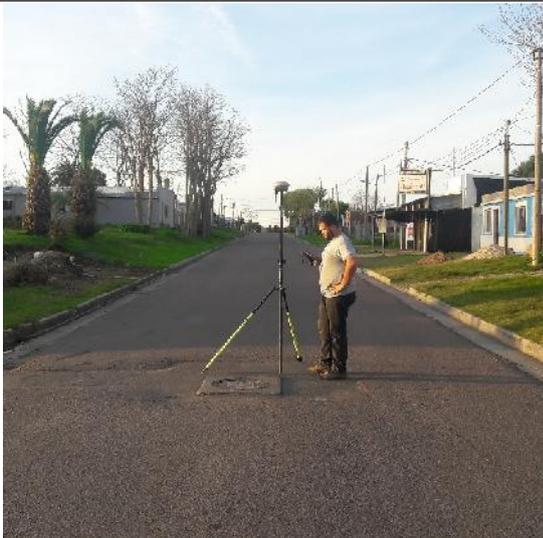


**PROYECTO: ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DIGITALES DE COBERTURA NACIONAL****CLIENTE: - AGENCIA PARA EL DESARROLLO DEL GOBIERNO DE GESTIÓN ELECTRÓNICA Y LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO – AGESIC****Número del Punto : PC96****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 662747,046****Norte: 6150664,303****Latitud: S34°46'23,60288"****Longitud: O55°13'17,38858"****Altitud Geométrica (h): 34,618****Altitud Ortométrica (H): 37,345****Foto de Campo****Foto Aérea (sin escala)****Fecha: 25/06/2017****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 base de hormigón. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**