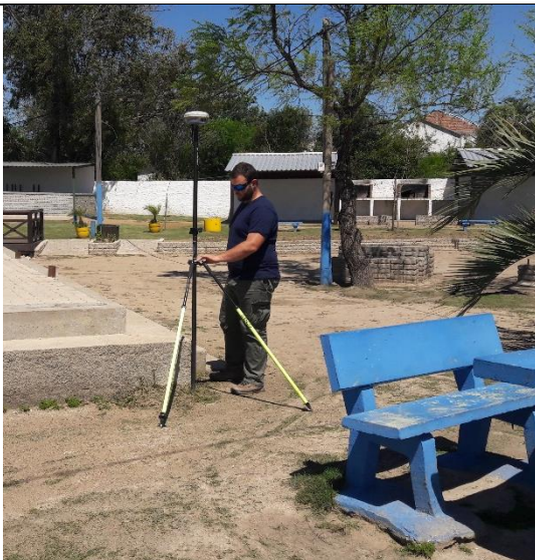


PROYECTO: ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DIGITALES DE COBERTURA NACIONAL**CLIENTE: - AGENCIA PARA EL DESARROLLO DEL GOBIERNO DE GESTIÓN ELECTRÓNICA Y LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO – AGESIC****Número del Punto : PC40****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 51 WGr .)****Este: 276948,582****Norte: 6393702,971****Latitud: S32°34'18,09158"****Longitud: O53°22'33,68122"****Altitud Geométrica (h): 15,164****Altitud Ortométrica (H): 3,372****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 el terreno. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Ingeniería e Aerolevantamiento S/S Ltda.**