

**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 : PC7****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 412974,664****Norte: 6527139,381****Latitud: S31°23'13,39603"****Longitud: 057°54'55,02196"****Altitud Geométrica (h): 68,832****Altitud Ortométrica (H): 52,366****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 07/10/2017****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 fue recogido en la caja de inspección. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**