

**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 : PC65****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 460002,866****Norte: 6189753,857****Latitud: S34°25'58,55226"****Longitud: 057°26'07,20012"****Altitud Geométrica (h): 20,158****Altitud Ortométrica (H): 4,189****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/06/2017****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 el piso de hormigón. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**