

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 : PC71****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 535199,587****Norte: 6168031,250****Latitud: S34°37'44,39625"****Longitud: 056°36'57,54359"****Altitud Geométrica (h): 51,265****Altitud Ortométrica (H): 35,735****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 27/06/2017****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 suelo pavimentado. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**