

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 : PC74****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 542274,689****Norte: 6195611,737****Latitud: S34°22'48,04998"****Longitud: 056°32'24,60222"****Altitud Geométrica (h): 63,662****Altitud Ortométrica (H): 47,913****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/08/2017****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 acera. Todas as unidades están en metro.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**