

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 : PC103****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 628981,592****Norte: 6151601,046****Latitud: S34°46'10,59394"****Longitud: O55°35'25,86558"****Altitud Geométrica (h): 95,475****Altitud Ortométrica (H): 20,027****Foto de Campo****Foto Aérea (sin escala)****Fecha: 13/07/2017****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 las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**