

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: PC108****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 601235,169****Norte: 6149872,188****Latitud: S34°47'17,98634"****Longitud: O55°53'36,45540"****Altitud Geométrica (h): 21,096****Altitud Ortométrica (H): 6,844****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 11/07/2017****Modo de Levantamiento: RTK****Tipo / Modelo de antena utilizado: Trimble/ R6-4 Internal****Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,000 / Base del montaje****Nombre de archivo Rinex: -****Observaciones: Punto recogido en la esquina de una base de hormigón. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**