

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 : P101****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 51 WGr.)****Este: 242055,736****Norte: 6197302,966****Latitud: S34°20'00,62993"****Longitud: O53°48'13,59985"****Altitud Geométrica (h): 15,004****Altitud Ortométrica (H): 3,806****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 23/02/2017****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 la cerca. Todas las unidades están en metros****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**