

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 : P104****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este:** 774657,628**Norte:** 6227939,426**Latitud:** S34°03'11,84899"**Longitud:** O54°01'28,12314"**Altitud Geométrica (h):** 206,490**Altitud Ortométrica (H):** 193,826**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.**