

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 : PC107****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 612838,571****Norte: 6152078,676****Latitud: 534°46'01,98344"****Longitud: 055°46'01,02288"****Altitud Geométrica (h): 61,929****Altitud Ortométrica (H): 20,102****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 11/07/2017****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 el suelo pavimentado. Todas las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**