

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 : PC60****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 466413,189****Norte: 6252349,773****Latitud: 533°52'07,09471"****Longitud: 057°21'47,30401"****Altitud Geométrica (h): 34,078****Altitud Ortométrica (H): 167,914****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 20/07/2017****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.**