

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: PC119****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 494750,221****Norte: 6197678,247****Latitud: S34°21'44,02050"****Longitud: 057°03'25,52889"****Altitud Geométrica (h): 85,135****Altitud Ortométrica (H): 69,138****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/01/2017****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 acera. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**