

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 : PC8****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 639073,313****Norte: 6581543.430****Latitud: S30°53'28,50002"****Longitud: O55°32'41,78565"****Altitud Geométrica (h): 243,364****Altitud Ortométrica (H): 229,245****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 06/10/2017****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 asfalto. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**