

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 : P45****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 470310,345****Norte: 6333688,417****Latitud: S33°08'06,43137"****Longitud: 057°19'05,90853"****Altitud Geométrica (h): 82,188****Altitud Ortométrica (H): 65,072****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 14/02/2017****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, Ingeniería e Aerolevantamiento S/S Ltda.**