

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 : P9****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 548786,502****Norte: 6634500,859****Latitud: 30°25'14,05921"****Longitud: 56°29'31,24953"****Altitud Geométrica (h): 121,938****Altitud Ortométrica (H): 107,894****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 27/02/2018****Modo de Levantamiento: Estático****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: P9_0581****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la mureta. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**