

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 : PC84****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 595623,879****Norte: 6188378,33****Latitud: S34°26'30,04967"****Longitud: O55°57'32,85895"****Altitud Geométrica (h): 92,709****Altitud Ortométrica (H): 78,012****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 22/06/2017****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 terreno. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**