

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 : PC4****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 551905,599****Norte: 6634166,683****Latitud: S30°25'24,44549"****Longitud: O56°27'34,27533"****Altitud Geométrica (h): 119,644****Altitud Ortométrica (H): 105,629****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 07/10/2017****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 la esquina de la base de concreto. Todas las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**