

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 : 267****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 545852,931****Norte: 6369559,464****Latitud: S32°48'39,58796"****Longitud: O56°30'36,70778"****Altitud Geométrica (h): 83,679****Altitud Ortométrica (H): 67,113****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 24/06/2017****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 una base de hormigón. Todas as unidades estão e metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografia, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**