

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 : PC53****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 561668,434****Norte: 6267278,163****Latitud: S33°43'57,84853"****Longitud: O56°20'03,47675"****Altitud Geométrica (h): 23,628****Altitud Ortométrica (H): 136,114****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 la esquina de la base de hormigón. Todas las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**