

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: P87****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 468711,607****Norte: 6200457,607****Latitude: S34°20'12,13212"****Longitude: O57°20'24,56703"****Altitude Geométrica (h): 47,086****Altitude Ortométrica (H): 31,031****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/01/2017****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: 87_0281****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la acera. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**