

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: P66****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 468287,725****Norte: 6229307,729****Latitude: S34°04'35,42525"****Longitude: O57°20'37,34879"****Altitude Geométrica (h): 115,222****Altitude Ortométrica (H): 98,822****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: 66_0282****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la cerca. Todas las unidades están en metros****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**