

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 : PC88_AUX****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 601172,708****Norte: 6160281,501****Latitud: 53°41'40,14197"****Longitud: 055°53'43,41274"****Altitud Geométrica (h): 50,781****Altitud Ortométrica (H): 36,372****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/09/2017****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: PC88_AUX_2712****Observaciones: Punto recogido en la esquina de una base de hormigón. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**