

**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: P93****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 576705,711****Norte: 6133818,470****Latitud: S34°56'06,80200"****Longitud: O56°09'36,27557"****Altitud Geométrica (h): 22,445****Altitud Ortométrica (H): 8,175****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/01/2017****Modo de Levantamiento: Estático****Tipo/Modelo de antena utilizado: Trimble R6-4 Internal / AR20 w/LEIM Dome****Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,000m / Base del montaje****Nombre de archivo Rinex: P93\_0286****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la pared. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda**