

**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 : 212\_AUX**

**Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98**

**Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)**

**Este: 479368,463**

**Norte: 6207420,770**

**Latitud: S34°16'27,02567"**

**Longitud: 057°13'26,88105"**

**Altitud Geométrica (h): 37,542**

**Altitud Ortométrica (H): 21,432**

**Foto de Campo**



**Foto Aerea (sin escala)**



**Fecha: 23/08/2017**

**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: 212\_AUX\_2358**

**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.**