

**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 : PC33**

**Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98**

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

**Este:** 545254,778

**Norte:** 6308830,476

**Latitud:** S33°21'31,65397"

**Longitud:** O56°30'48,88656"

**Altitud Geométrica (h):** 37,561

**Altitud Ortométrica (H):** 78,948

**Foto de Campo**



**Foto Aerea (sin escala)**



**Fecha:** 24/06/2017

**Modo de Levantamiento:** RTK

**Tipo / Modelo de antena utilizado:** Trimble/ R8s Internal

**Altura / Tipo de Medición de la antena:** 2,000 / Base del montaje

**Nombre de archivo Rinex:** -

**Observaciones:** Punto recogido en la esquina de la pared. Todas a unidades estão en metros.

**Ejecutado por:**

**Topocart - Topografia, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**