

**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 : P82**

**Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98**

**Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 57 WGr.)**

**Este: 253743,602**

**Norte: 6298503,304**

**Latitud: S33°25'28,57359"**

**Longitud: O53°38'54,66501"**

**Altitud Geométrica (h): 18,346**

**Altitud Ortométrica (H): 4,824**

**Foto de Campo**



**Foto Aerea (sin escala)**



**Fecha: 16/02/2018**

**Modo de Levantamiento: Estático**

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

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

**Nombre de archivo Rinex: P82\_0474**

**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.**