

**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 : 349**

**Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98**  
**Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)**

**Este:** 603977,063

**Norte:** 6175900,813

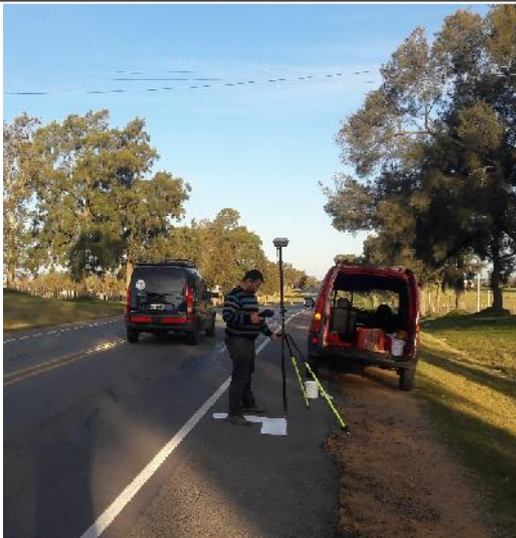
**Latitud:** 534°33'12,15096"

**Longitud:** 055°52'00,10585"

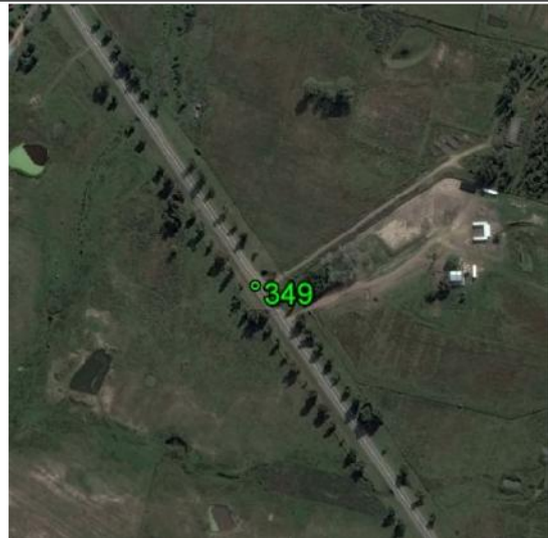
**Altitud Geométrica (h):** 60,808

**Altitud Ortométrica (H):** 46,372

**Foto de Campo**



**Foto Aérea (sin escala)**



**Fecha:** 21/06/2017

**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 el suelo pavimentado. Todas las unidades están en metros.

**Ejecutado por:**

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