

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:** P56**Sistema de Referencia** SIRGAS ROU 98**Sistema de Proyección** UTM (HUSO 22 SUR - MC 57 WGr.)**Este:** 218044,254**Norte:** 6385282,687**Latitude:** S32°38'02,85279"**Longitud:** O54°00'19,29699"**Altitude Geométrica (h):** 69,213**Altitude Ortométrica (H):** 56,117**Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha:** 31/03/2017**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 cerca. Todas las unidades están en metros**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**