

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: P84A

Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98

Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 51 WGr.)

Este: 262950,980

Norte: 6230432,341

Latitud: S34°02'24,06258"

Longitud: O53°34'04,06641"

Altitud Geométrica (h): 47,782

Altitud Ortométrica (H): 36,662

Foto de Campo



Foto Aerea (sin escala)



Fecha: 29/11/2018

Modo de Levantamiento: Estático

Tipo / Modelo de antena utilizado: Topcon / Hiper II

Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,400m / Base del montaje

Nombre de archivo Rinex: P84A_3330

Observaciones: Punto recogido en el cando de la cerca de madera. Todas las unidades están en metros.

Ejecutado por:

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