

INFORME DEL VERTICE DEL APOYO COMPLEMENTARIO

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: PC45

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

> Este: 273084,414 Norte: 6268737,742 Latitud: \$33°41'49,55094" Longitud: 053°26'53,65818"

Altitud Geométrica (h): 20,358 Altitud Ortométrica (H): 8,150

Foto de Campo



Foto Aerea (sin escala)



Fecha: 03/10/2017

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 recopilado en el canto del alcantarillado. Todas las unidades están en metros.

Ejecutado por:

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

