

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: 204

Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98

Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)

Este: 456894,274 Norte: 6191411,481 Latitud: \$34°25'04,28743" Longitud: 057°28'08,69942"

Altitud Geométrica (h): 28,174 Altitud Ortométrica (H): 12,198

Foto de Campo





Foto Aerea (sin escala)



Fecha: 28/06/2017

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 - Topografia, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.

