

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: P90****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 574809,490****Norte: 6189185,344****Latitud: S34°26'10,03929"****Longitud: O56°11'08,66815"****Altitud Geométrica (h): 47,031****Altitud Ortométrica (H): 31,911****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 28/01/2017****Modo de Levantamiento: Estático****Tipo/Modelo de antena utilizado: Trimble R6-4 Internal / AR20 w/LEIM Dome****Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,000m / Base del montaje****Nombre de archivo Rinex: P90_0285****Observaciones: Punto recogido en la esquina de la cerca. Todas las unidades están en metros a menos que se indique lo contrario.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda**