

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: P83****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 22 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 279285,139****Norte: 6263066,086****Latitud: S33°44'58,25402"****Longitud: O53°22'58,08500"****Altitude Geométrica (h): 15,057****Altitude Ortométrica (H): 3,395****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 23/02/2017****Modo de Levantamiento: RTK****Tipo / Modelo de antena utilizado: Trimble/ R6-4 Internal****Altura / Tipo de Medición de la antena: 2,000 / Base del montaje****Nombre de archivo Rinex: -****Observaciones: Punto recogido en la esquina del cerco. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**