

**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 : 372****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 564538,635****Norte: 6176942,192****Latitud: S34°32'49,98513"****Longitud: 056°17'47,75690"****Altitud Geométrica (h): 50,110****Altitud Ortométrica (H): 35,046****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 12/06/2017****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 la junta del piso de hormigón. Todas las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**