

**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 : PC47****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98  
Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 744844,929****Norte: 6182727,175****Latitud: 534°28'04,77070"****Longitud: 054°20'03,49879"****Altitud Geométrica (h): 87,712****Altitud Ortométrica (H): 24,829****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 19/07/2017****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 esquina de la acera. Todas las unidades están en metros.**Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevantamento S/S Ltda.**