

**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 : P33****Sistema de Referencia SIRGAS ROU 98****Sistema de Proyección UTM (HUSO 21 SUR - MC 57 WGr.)****Este: 735904,552****Norte: 6510753,271****Latitud: S31°30'50,53757"****Longitud: 054°30'57,04425"****Altitud Geométrica (h): 150,268****Altitud Ortométrica (H): 136,457****Foto de Campo****Foto Aerea (sin escala)****Fecha: 31/03/2017****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 sobre el terreno. Todas las unidades están en metros.****Ejecutado por:****Topocart - Topografía, Engenharia e Aerolevanteamento S/S Ltda.**