

ANEXO 2

ID DOCUMENTO	TITULO DEL DOCUMENTO	TIPO DE DOCUMENTO	AUTOR / FUENTE	No. De CTO EAAAB	FECHA	CÓDIGO DE ARCHIVO EN LA ENTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL DOCUMENTO	ÁREAS DE INTERÉS/ ESPECIALIDAD
RTC-774-151	Rehabilitación tubería Tibitoc-Casablanca	Informe Instructivo	Dirección de Operación y Control Acueducto		Ago-97	I-68	Modificación del esquema operacional para garantizar el suministro de agua a la ciudad durante el periodo de ejecución de las obras de rehabilitación de la tubería Tibitoc-Casablanca	Rehabilitación de Redes, Operación de Redes, Hidráulica y Modelación
RTC-774-152	Microzonificación sísmica de Santa Fe de Bogotá	Informe	Ingeominas-Universidad de los ANDES		Ago-97	Sin código	Contiene información de carácter general, se puede utilizar como base para la evaluación geológica y otras especialidades.	Estructuras, Vulnerabilidad, Geología, Geotécnica, Hidráulica y Modelación
RTC-774-167	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA	Especificaciones Técnicas	EAAAB		Dic-96	D-648	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO -ESP. CONCESIÓN PLANTA DE TRATAMIENTO DE TIBITOC-LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL. LPI-E.A.A.B.-22-96-PLIEGOS DE CONDICIONES - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA. PRIMERA PARTE	Electromecánica, Rehabilitación de Redes, Residente
RTC-774-168	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA	Especificaciones Técnicas	EAAAB		Dic-96	D-649	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO -ESP. CONCESIÓN PLANTA DE TRATAMIENTO DE TIBITOC-LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL. LPI-E.A.A.B.-22-96-PLIEGOS DE CONDICIONES - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA. SEGUNDA PARTE.	Electromecánica, Rehabilitación de Redes, Residente
RTC-774-169	E.A.A.B.- TRABAJOS REHABILITACIÓN TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA	Documento Técnico	MAURICIO JIMENEZ ALDANA		Sep-00	E-159	GERENCIA DE OPERACIÓN-DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONTROL- TRABAJOS DE REHABILITACIÓN TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA SUSPENSIÓN DE SERVICIOS PARA INSTALACION VÁLVULA V-21 OBRA PREVIA CUARTO SECTOR DE REHABILITACIÓN.	Electromecánica, Rehabilitación de Redes, Residente
RTC-774-170	E.A.A.B.- TRABAJOS REHABILITACIÓN TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA	Documento Técnico	MAURICIO JIMENEZ ALDANA		Ene-01	E-160	GERENCIA DE OPERACIÓN-DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONTROL- TRABAJOS DE REHABILITACIÓN TUBERÍA TIBITOC-CASABLANCA AISLAMIENTO QUINTO SECTOR DE REHABILITACIÓN EMPATES Y TAPONAMIENTOS AVENIDA BOYACA DIAGONAL 125 CALLE 83 Y CALLE 80.	Electromecánica, Rehabilitación de Redes, Residente
RTC-774-173	Trabajos para optimizar el servicio sobre las líneas de 2 y 1.5 m de Tibitoc	Informe Operativo (Manual Instructivo)	Sepúlveda Lozano y Cia		Oct-92	I-34	Avance de los trabajos para realizar los montajes necesarios en la instalación de dos válvulas mariposa de D=60" en la línea Tibitoc-Casablanca de 78" y accesorios	SIG, Electromecánica, Residente
RTC-774-174	Fallas en la tubería Tibitoc-Cantarrana	Informe Técnico	ET-CNEC-SMA		Ene-84	II-12	Se presenta un resumen de los estudios que sobre los daños se han realizado desde su construcción	Residente
RTC-774-175	Trabajos conexión de los municipios del Norte a la tubería de 78"	Informe Operativo (Manual Instructivo)	Dirección de Operación y Control Acueducto		Nov-98	I-81	Ante la rehabilitación de la línea de 78", se hizo una verificación del correcto estado de funcionamiento de la línea de 60", en cuanto a operación del servicio, diseño y proceso de desague, para el empuje en el bajo Teusacá	Rehabilitación de Redes, Hidráulica y Modelación, Residente
RTC-774-176	Instalación macromedidores, Tibitoc, líneas de 60" y 78". Retiro Y línea de 60" Colmabal	Informe Técnico	Dirección de Operación y Control Acueducto		Dic-97	I-69	Describe el proceso de instalación de macromedidores sobre las líneas de 78" y 60", esto dentro del programa de macromedición en plantas de tratamiento. Se describe además, el retiro de un accesorio en la línea de 60"	SIG, Residente
RTC-774-177	Rehabilitación Tibitoc-Casablanca, mantenimiento preventivo K20+641 y K20+648	Informe Técnico	Dirección de Operación y Control Acueducto		Oct-93	I-39	Se confirma el método de evaluación utilizado en la determinación e los sectores críticos afectados por corrosión, en la conducción de 78". Se obtuvo una pieza de la conducción, tubo de longitud 7 m, la cual se empleó para evaluación y estudio	Rehabilitación de Redes, Hidráulica y Modelación, Residente
RTC-774-178	Esquema de localización accesorios tubería 60" y 78"	Informe Técnico	Dirección de Operación y Control Acueducto		Dic-83	I-6	Se presentan perfiles (cotas y abscisas), con la localización general de accesorios	SIG, Residente
RTC-774-179	Roturas tubería Tibitoc-Cantarrana	Informe Técnico	American Pipe		Ago-81	I-5	La tubería Tibitoc-Cantarrana entró en operación en el año de 1972 y fue construida por American Pipe. El documento presenta una recopilación de los hechos sucedidos en la línea hasta la falla presentada en el año 1978	Residente
RTC-774-180	Línea Tibitoc-Casablanca.- Ensayos e Investigación	Informe Técnico	Universidad Nacional de Colombia		Ago-82	II-6	Análisis del tubo de la tercera falla, interventoría de los trabajos, análisis químico, determinación de posibles zonas críticas, investigación por muestreo del estado de la tubería en zonas críticas, concepto sobre el estado actual de la línea y necesidad	Rehabilitación de Redes, Vulnerabilidad, Estructuras, Residente
RTC-774-181	Recomendaciones para los diseños especiales protección de tuberías 1.5 m y 2 m	Informe No. 4	No se especifica		Jun-96		Consideraciones para la protección de tuberías de diámetro 1.5 y 2 m, sector La Caro-Bricieño	Estructuras, Geotécnica
RTC-774-182	Aseguramiento del funcionamiento de las redes matrices de Bogotá en un sector de la autopista norte sector: La Caro Bricieño	Artículo	Unión Temporal, Desarrollo Vial del Norte de Bogotá		Jun-96	F-4	Recomendaciones para reforzar las tuberías que se ven interferidas con el desarrollo vial del norte de Btá, vías que deben protegerse	Rehabilitación de Redes, Estructuras
RTC-774-190	ACUEDUCTO BARRIO EL REFUGIO SAN ANTONIO Y CANAIMA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1988-07-24		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-191	ALCANTARILLADO PLUVIAL EL TOBERIN	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1987-06-26		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-192	AUTOPISTA NORTE ENTRE CALLES 172A Y 174	Informe Técnico	LUIS FERNANDO OROZCO ROJAS - INGENIEROS CONSU		1992-07-28		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-193	AVENIDA JORGE GAITAN CORTES ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	MALDONADO INGENIERIA S.A		1985-04-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-194	BODEGA Carrera 65 No. 36 - 81/85 sur ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	BATEMAN INGENIERIA LIMITADA		1993-08-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-195	BODEGA PRODUCTOS CARNICOS - ITAP ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	BATEMAN INGENIERIA LIMITADA		1990-05-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-196	BOGOTÁ 450 AÑOS ALCANTARILLADO PLUVIAL ZONA II	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1992-12-28		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-197	CAMINO INDIGENA DIAGONAL 128C	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1988-12-23		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-198	CANAL DE BONANZA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1983-08-25		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-199	CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS DE LOS AFUENTES DEL RIO BOGOTÁ	Informe Técnico	UNIVERSIDAD CATOLICA DE COLOMBIA		1985-03-14		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica

ANEXO 2

ID DOCUMENTO	TITULO DEL DOCUMENTO	TIPO DE DOCUMENTO	AUTOR / FUENTE	No. De CTO EAAAB	FECHA	CÓDIGO DE ARCHIVO EN LA ENTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL DOCUMENTO	ÁREAS DE INTERÉS/ ESPECIALIDAD
RTC-774-200	COMPLEMENTO A LAS RECOMENDACIONES PARA LA CIMENTACION DE LAS TUBERIAS QUE CONFORMAN LA RED DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DEL PROYECTO "HABITAT STORE"	Informe Técnico	REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO				Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-201	CONDUCCION LINEA A SUBA	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-01-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-202	DIAGNOSTICO TANQUE DE CASABLANCA GEOLOGIA Y GEOTECNIA	Informe Técnico	ESTUDIOS Y ASESORIAS - INGENIEROS CONSULTORES LTDA.		1989-05-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-203	DISEÑO DE UN TRAMO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO	Informe Técnico	HERNAN DE FELIPE		1993-07-17		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-204	EDIFICIO CAMILA ANDREA ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	PROYECTOS CIVILES LTDA		1991-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-205	EDIFICIO SAN MARCEL ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	BATEMAN INGENIERIA LIMITADA		1990-11-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-206	ESTACION ELEVADORA SALITRE II	Informe Técnico	CONSORCIO GOMEZ CAJIAO - MONTGOMERY WATSON		1994-02-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-207	ESTACION ELEVADORA TORCA	Informe Técnico	COMPAÑIA DE ESTUDIOS E INTERVE. LTDA.- EST.CIVILES Y SANITARIOS		1998-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-208	ESTUDIO DE ACTUALIZACIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO DE LA CUENCA DEL RÍO FUCHA - DISEÑOS BÁSICOS DEL INTERCEPTOR RÍO BOGOTÁ, FUCHA, TUNJUELO Y DE LA ESTACIÓN DE BOMBEO	Informe Técnico	HMV INGENIEROS		2002-08-06		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-209	ESTUDIO DE ACTUALIZACIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO DE LA CUENCA DEL RÍO FUCHA - DISEÑO DE OBRAS DE EXPANSIÓN CANAL E INTERCEPTOR DEL RÍO FUCHA	Informe Técnico	HIDROESTUDIOS S.A.		2000-12-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-210	ESTUDIO GEOTECNICO TRONCAL TORCA	Informe Técnico	CONSORCIO GOMEZ CAJIAO - MONTGOMERY WATSON		1991-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-211	EVALUACION DE LA RESPUESTA DINAMICA E INTERACCION SUELO- ESTRUCTURA DE LOS 20 PUENTES VEHICULARES INSTRUMENTADOS	Informe Técnico	EDGAR E. RODRIGUEZ G.		2000-08-28		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-212	INSTITUTO HENAO Y ARRUBLA ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	PROYECTOS CIVILES LTDA		1987-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-213	INTERCEPTOR DEL RIO BOGOTA (ESTACION ELEVADORA TORCA)	Informe Técnico	CONSORCIO GOMEZ CAJIAO - MONTGOMERY WATSON		1993-09-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-214	INTERCEPTOR DEL RIO BOGOTA - CONDUCCION	Informe Técnico	CONSORCIO GOMEZ CAJIAO - MONTGOMERY WATSON		1993-09-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-215	INTERCEPTOR RIO BOGOTA - TRAMO 1	Informe Técnico	CONSORCIO GOMEZ CAJIAO - MONTGOMERY WATSON		1993-04-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-216	INTERCONEXION TANQUE SUBA-TIBITO BOGOTA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTA		1990-07-19		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-217	INTERSECCION AVENIDA EL DORADO POR AVENIDA BOYACA ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	BATEMAN INGENIERIA LIMITADA		1991-01-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-218	INTERSECCIONES VIALES DE LA CIUDAD DE BOGOTA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTA		1979-04-25		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-219	LINEA ALCANTARILLADO PARQUE SANTA MARIA DEL LAGO	Informe Técnico	C.I.C. CONSULTORES DE INGENIERIA Y CIMENTACIONES LTDA.		1994-08-12		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica

ANEXO 2

ID DOCUMENTO	TITULO DEL DOCUMENTO	TIPO DE DOCUMENTO	AUTOR / FUENTE	No. De CTO EAAAB	FECHA	CÓDIGO DE ARCHIVO EN LA ENTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL DOCUMENTO	ÁREAS DE INTERÉS/ ESPECIALIDAD
RTC-774-220	LÍNEA AUTOPISTA NORTE - AVENIDA BOYACA	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-221	LÍNEA DE REFUERZO - AUTOPISTA SUR	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-222	LÍNEA EXPRESA A CAZUCA	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1986-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-223	LÍNEA REFUERZO AV. PRIMERO DE MAYO	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-224	LÍNEA REFUERZO AVENIDA DE LAS AMERICAS	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-225	LÍNEA REFUERZO ZONA OCCIDENTAL	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-226	LÍNEA WIESNER - SUBA	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-227	MICROZONIFICACION SISMICA DE SANTAFE DE BOGOTÁ	Informe Técnico	INGETEC		1996-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-228	MURO DE CONTENCIÓN EL POBLADO	Informe Técnico	FERNANDO MEJIA Y CIA		1984-10-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-229	PARQUE NACIONAL - CASABLANCA - SECTOR CENTRO NARIÑO CASABLANCA	Informe Técnico	ESTUDIOS TECNICOS LTDA - CNEC - SALGADO MELENDEZ & ASOCIADOS		1985-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-230	PARTÉ INFERIOR DEL TANQUE DE CASABLANCA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTÁ		1983-06-30		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-231	PREDISEÑO TRONCAL DEL SALITRE	Informe Técnico	HIDROESTUDIOS S.A.		1984-06-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-232	PREDISEÑO TRONCAL TORCA	Informe Técnico	HIDROESTUDIOS S.A.		1984-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-233	PROGRAMA BOGOTÁ IV PROYECTO RED MATRIZ DE DISTRIBUCIÓN - INTERCEPCIÓN AV. BOYACA - AV. CENTENARIO ESTUDIO GEOTECNICO	Informe Técnico	HIDROTEC		1988-01-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-234	PUENTE CRUCE AV. LUIS CARLOS GALAN - AV. BOYACA ESTUDIO DE SUELOS Y CIMENTACIONES	Informe Técnico	BATEMAN INGENIERIA LIMITADA		1991-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-235	PUENTE PEATONAL AVENIDA BOYACA CON CALLE 64	Informe Técnico	LUIS FERNANDO OROZCO ROJAS - INGENIEROS CONSULTORES		1987-09-09		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-236	RECOMENDACIONES PARA LA CIMENTACION DE LAS TUBERIAS QUE CONFORMAN LA RED DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DEL PROYECTO HABITAT STORE UBICADO EN LA AUTOPISTA NORTE CON CALLE 182.	Informe Técnico	ESPINOSA Y RESTREPO Y CIA.		2002-06-12		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-237	TRES EDIFICIOS	Informe Técnico	LUIS FERNANDO OROZCO ROJAS - INGENIEROS CONSULTORES		1992-12-03		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-238	TRONCAL TORCA PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO	Informe Técnico	GOMEZ CAJIAO Y ASOCIADOS S.A. LTDA.		1990-07-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica

ANEXO 2

ID DOCUMENTO	TITULO DEL DOCUMENTO	TIPO DE DOCUMENTO	AUTOR / FUENTE	No. De CTO EAAAB	FECHA	CÓDIGO DE ARCHIVO EN LA ENTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL DOCUMENTO	ÁREAS DE INTERÉS/ ESPECIALIDAD
RTC-774-239	URBANIZACION EL POBLADO	Informe Técnico	FERNANDO MEJIA Y CIA		1984-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-240	URBANIZACION GUICANI Y ESCORIAL I - INSTALACION DE TUBERIA	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTA		1990-09-11		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-241	URBANIZACION LOS ARRAYANES ALCANTARILLADO	Informe Técnico	BERNARDO MORA DUARTE		1992-03-13		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-242	URBANIZACIÓN MUDELA DEL RÍO	Informe Técnico	AREAS LTDA. INGENIEROS CONSULTORES		2003-11-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-243	VALVULA TUBERIA-AUTOPISTA RTE CON CALLE 154	Informe Técnico	EMPRESA ACUEDUCTO DE BOGOTA		1991-04-29		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-244	ACTUALIZACION ESPECTROS SISMICOS DE BOGOTÁ Z3.36	Informe Técnico					Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-245	ASPECTOS TÉCNICOS PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LA PRIMERA LINEA DEL METRO	Informe Técnico	Consortio P.S.I-A.I.M		1999-06-06		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-246	CONCEPTO GEOTECNICO PUENTE CALLE 183 CON AUTOPISTA NORTE	Informe Técnico	Ingeniería y Georiesgos Ltda		2006-08-27		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-247	ESTUDIO DE RESPUESTA DINÁMICA DEL SUBSUELO PARA EL PUENTE DE LA AV. SUBA POR AV. BOYACA	Informe Técnico	Ingeniería y Georiesgos Ltda		2003-12-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-248	ESTUDIO DE RESPUESTA DINÁMICA PARA EL EDIFICIO SOTILEZA	Informe Técnico	Espinosa y Restrepo		En ejecución		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-249	ESTUDIO DE RESPUESTA SÍSMICA E INTERACCIÓN DINÁMICA DEL SUELO-TUBERIA Y DISEÑO DE LAS SOLUCIONES EN LAS LÍNEAS WIESNER SUBA Y SILENCIO-CASABLANCA. L2-S-14	Informe Técnico	HMV INGENIEROS		2007-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-250	ESTUDIO DE RESPUESTA SÍSMICA E INTERACCIÓN DINÁMICA DEL SUELO-TUBERIA Y DISEÑO DE LAS SOLUCIONES EN LAS LÍNEAS WIESNER SUBA Y SILENCIO-CASABLANCA. L2-S-15	Informe Técnico	HMV INGENIEROS		2007-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-251	ESTUDIO DE SUELOS PARA EL INTERCAMBIADOR LA CARO	Informe Técnico	AREAS LTDA- INGENIEROS CONSLUTORES		1995-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-252	ESTUDIO DE SUELOS PARA EL INTERCAMBIADOR LOS CLUBES	Informe Técnico	AREAS LTDA- INGENIEROS CONSLUTORES		1995-05-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-253	ESTUDIO DE SUELOS PARA EL INTERCAMBIADOR SINDAMANOY	Informe Técnico	AREAS LTDA- INGENIEROS CONSLUTORES		1995-05-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-254	ESTUDIO DE SUELOS PARA EL PUENTE PEATONAL TELETON	Informe Técnico	AREAS LTDA- INGENIEROS CONSLUTORES		1995-03-01		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica
RTC-774-255	TUBERÍA TIBITOC	Informe Técnico	LFO INGENIEROS DE SUELOS LTDA		2005-03-16		Estudio de suelos recopilado para caracterización geotécnica.	Geotécnica