

AUTO No. 02008

“POR EL CUAL SE INICIA UN TRAMITE ADMINISTRATIVO AMBIENTAL Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES”

**LA SUBDIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL AL SECTOR PÚBLICO
DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

En virtud de lo dispuesto en la Ley 99 de 1993, Decreto – Ley 2811 de 1974, el Decreto 1076 de 2015, el Decreto 555 de 2021, Decreto 190 de 2004, en ejercicio de las facultades delegadas por el Acuerdo Distrital 257 de 2006, el Decreto Distrital 109 de 2009, modificado parcialmente por el Decreto Distrital 175 de 2009, la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 modificada por la Resolución 00046 del 13 de enero de 2022 de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

CONSIDERANDO

I. ANTECEDENTES

Que mediante los radicados iniciales Nos. 2023ER26180 del 07 de febrero de 2023 y alcance con radicados SDA 2023ER118833 del 29 de mayo de 2023, 2023ER221008 del 22 de septiembre de 2023, la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. ESP**, identificada con NIT. 860.063.875-8, a través de su representante legal el señor **JUAN PABLO CALDERON PACABAQUE**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 79.791.509, adjuntó la documentación en medios digitales con el fin de solicitar permiso de ocupación de cauce sobre la quebrada Yomasa, en el marco del proyecto denominado: *“CONSULTORÍA PASO ELEVADO DE RED ELÉCTRICA-CÍRCUITO BUSES ELÉCTRICOS USME LOCALIZADA EN EL CRUCE DE LA QUEBRADA YOMASA CON CALLE 91 SUR, EN EL SECTOR DE MONTEBLANCO, EN LA LOCALIDAD DE USME EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ, DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”*, Ubicado en la Carrera 14ABIS No. 91 SUR (cruce quebrada Yomasa), en la localidad de Usme, de Bogotá D.C.

Que, verificada la información allegada por el usuario por parte del área técnica de esta subdirección, tenemos que en el expediente **SDA-05-2024-562** reposa la siguiente documentación:

- Documentos de Personería Jurídica del solicitante
- Formulario de solicitud de permiso de ocupación de Cauce, Playas y Lechos
- Formulario Único Nacional de solicitud de ocupación de cauces, playas y lechos
- Formato de Autoliquidación del cobro
- Recibo de pago por concepto de evaluación de permiso de ocupación de cauce playas y/o lechos No. 5532428, cancelado en el Banco de Occidente el 26/07/2022, por un valor de \$ 1'933.781.

- Viabilidad EAAB
- Descripción del proyecto
- Especificaciones
- Componente geotecnia
- Componente hidrología e hidráulica
- Componente Geológico
- Proceso constructivo
- Planos
- Medidas de Manejo Ambiental

Que, como resultado del análisis de los documentos allegados y en pro de continuar con la evaluación técnica del permiso solicitado, se hace necesario requerir a la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. ESP**, identificada con NIT. 860.063.875-8, para que dentro del término de un (1) mes contado a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo, allegue a esta subdirección los documentos señalados en la parte resolutive, en el marco de la solicitud del permiso de ocupación de cauce sobre la quebrada Yomasa, en el marco del proyecto denominado: *“CONSULTORÍA PASO ELEVADO DE RED ELÉCTRICA-CÍRCUITO BUSES ELÉCTRICOS USME LOCALIZADA EN EL CRUCE DE LA QUEBRADA YOMASA CON CALLE 91 SUR, EN EL SECTOR DE MONTEBLANCO, EN LA LOCALIDAD DE USME EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ, DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”*, Ubicado en la Carrera 14ABIS No. 91 SUR (cruce quebrada Yomasa), en la localidad de Usme, de Bogotá D.C.

II. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que el artículo 8º de la Constitución Política determina: *“Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación”*.

Que la Constitución Nacional consagra en el artículo 79 el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano, y a la participación de la comunidad en las decisiones que puedan afectarla. Igualmente, establece para el Estado entre otros el deber de proteger la diversidad e integridad del ambiente.

Que así mismo, el artículo 80 de la Carta Política consagra que el Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación restauración o sustitución, lo cual indica claramente la potestad planificadora que tienen las autoridades ambientales, ejercida a través de los instrumentos administrativos como las licencias, permisos, concesiones, autorizaciones ambientales, que deben ser acatadas por los particulares.

Que igualmente, el Ordenamiento Constitucional señala en su artículo 95, numeral 8, como deber constitucional *“Proteger los recursos culturales y naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano”*.

Que el numeral 2º del artículo 31 de la Ley 99 de 1993 en concordancia con el artículo 66 de la misma ley, legitima a esta Secretaría para ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su Jurisdicción, de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, establece que: *“Los municipios, distritos o áreas metropolitanas cuya población urbana fuere igual o superior a un millón (1'000.000) de habitantes ejercerán dentro del perímetro urbano las mismas funciones atribuidas a las Corporaciones Autónomas Regionales, en lo que fuere aplicable al medio ambiente urbano. Además de las licencias ambientales, concesiones, permisos y autorizaciones que les corresponda otorgar para el ejercicio de actividades o la ejecución de obras dentro del territorio de su jurisdicción, las autoridades municipales, distritales o metropolitanas tendrán la responsabilidad de efectuar el control de vertimientos y emisiones contaminantes, disposición de desechos sólidos y de residuos tóxicos y peligrosos, dictar las medidas de corrección o mitigación de daños ambientales y adelantar proyectos de saneamiento y descontaminación...”*.

Que el artículo 70 de la ley 99 de 1993, consagra que *“La entidad administrativa competente al recibir una petición para iniciar una actuación administrativa ambiental o al comenzarla de oficio dictará un acto de iniciación de trámite que notificará y publicará en los términos de los artículos 14 y 15 del Código Contencioso Administrativo y tendrá como interesado a cualquier persona que así lo manifieste con su correspondiente identificación y dirección domiciliaria*

Para efectos de la publicación a que se refiere el presente artículo, toda entidad perteneciente al Sistema Nacional Ambiental publicará un boletín con la periodicidad requerida que se enviará por correo a quien lo solicite.” Entiéndase actualmente Ley 1437 de 2011, para efectos de notificación y publicación.

Que el inciso 2 del artículo 107 de la Ley 99 de 1993 establece que *“Las normas ambientales son de orden público y no podrán ser objeto de transacción o de renuncia a su aplicación por las autoridades o por los particulares”*.

Que la Ley 1437 de 2011, por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, establece en el artículo 66 y siguientes, el deber de notificar los actos administrativos de carácter particular en los términos del CPACA.

Que el artículo 17 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, modificado por la Ley 1755 de 2015, establece la obligación de completar en el término máximo de un mes, las peticiones o solicitudes incompletas.

Que el decreto 555 de 2021 por el cual se adopta el Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá D.C., dispone en su articulado:

(...).

Artículo 60. *Sistema hídrico. El sistema hídrico del Distrito Capital es una categoría del componente de áreas de especial importancia ecosistémica de la Estructura Ecológica Principal, el cual está compuesto por los cuerpos y corrientes hídricas naturales y artificiales y sus áreas de ronda, los cuales son:*

1. *Nacimientos de agua y sus rondas hídricas.*
2. *Ríos y quebradas y sus rondas hídricas.*
3. *Lagos y lagunas.*
4. *Humedales y sus rondas hídricas.*
5. *Áreas de recarga de acuíferos.*
6. *Cuerpos hídricos naturales canalizados y sus rondas hídricas.*
7. *Canales artificiales.*
8. *Embalses.*
9. *Vallados.*

Parágrafo. *Para el desarrollo de los usos dentro del sistema hídrico se deberá observar lo establecido en los actos administrativos de reglamentación de corrientes hídricas que adopten las autoridades ambientales competentes.*

Artículo 61. *Armonización de definiciones y conceptos en el marco del acotamiento de cuerpos hídricos. Para efectos de los procesos de acotamiento de cuerpos hídricos del Distrito Capital, se armonizarán las definiciones señaladas en el Decreto Nacional 2245 de 2017, o la que lo modifique, adicione o sustituya:*

1. Ronda hídrica: *Comprende la faja paralela a la línea del cauce permanente de cuerpos de agua, así como el área de protección o conservación aferente. La ronda hídrica corresponde al 'corredor ecológico de ronda'. Esta armonización de definiciones aplica a los cuerpos de agua que a la fecha del presente Plan cuenten con acto administrativo de acotamiento.*

2. Faja paralela: *Corresponde al área contigua al cauce permanente y ésta tiene un ancho hasta de treinta metros. La faja paralela corresponde a la 'ronda hidráulica' de los cuerpos hídricos que a la fecha del presente Plan cuenten con acto administrativo de acotamiento.*

3. Área de protección o conservación aferente: *Corresponde a la 'Zona de Manejo y Preservación Ambiental' de los cuerpos hídricos que a la fecha del presente Plan cuenten con acto administrativo de acotamiento. Igualmente, corresponde a los acotamientos que se realicen de acuerdo con el Decreto 1076 de 2015, adicionado por el Decreto 2245 de 2017 la norma que los adicione modifique o sustituya.*

Parágrafo 1. *El cauce, la faja paralela y la zona de protección o conservación aferente de los cuerpos hídricos que a la entrada en vigencia del presente plan cuenten con acto administrativo o corredor ecológico de ronda, se mantendrán conforme al Mapa CG 3.2.1 "Sistema hídrico", hasta tanto las autoridades ambientales competentes realicen el acotamiento de conformidad con el Decreto 1076 de 2015, adicionado por el Decreto 2245 de 2017 o la norma que lo adicione, modifique o sustituya.*

Parágrafo 2. *Los actos administrativos de acotamiento de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca expedidos a la fecha de entrada en vigencia del presente Plan se mantendrán conforme al Mapa CG 3.2.1 "Sistema hídrico", hasta tanto las autoridades ambientales competentes realicen el*

acotamiento de conformidad con el Decreto 1076 de 2015, adicionado por el Decreto 2245 de 2017, o la norma que lo modifique o sustituya.

Las obras de manejo y mejoramiento hidráulico y sanitario están permitidas dentro de estas zonas, como lo estipula Decreto 555 de 2021 en su artículo 62, el cual establece:

“Artículo 62. Cuerpos Hídricos Naturales. Se encuentran conformados por:

1- Ríos y quebradas. Corrientes de agua naturales canalizadas o en estado natural que hacen parte del sistema de aguas continentales, dominado esencialmente por el flujo permanente o semipermanente de agua y sedimentos y en cuyo proceso se genera un conjunto de geoformas asociadas que conforman el sistema fluvial.

2- Lagos y Lagunas. Cuernos de agua cerrados que permanecen en un mismo lugar sin correr, ni fluir. Comprenden todas las aguas interiores que no presentan corriente continua, es decir, aguas estancadas sin ningún flujo de corriente.

3. Humedales. Son ecosistemas de gran valor natural y cultural, constituidos por un cuerpo de agua permanente o estacional de escasa profundidad y una franja a su alrededor que puede cubrirse por inundaciones periódicas que albergan zonas húmedas, pantanos, turberas o superficies cubiertas de aguas, sean éstas de régimen natural o artificial, permanentes o temporales, estancadas o corrientes en suelos urbanos, de expansión urbana y rural.

Estos humedales se rigen por los usos establecidos en el presente artículo, los cuales se encuentran en armonía con los establecidos por el Acuerdo 16 de 1998 de la CAR o la norma que lo adicione, modifique o sustituya. Las condiciones para su manejo son las que determine la respectiva autoridad ambiental. Los humedales declarados como Reserva Distrital de Humedal se rigen por lo establecido en el presente Plan para dichas reservas.

4- Nacimientos de agua. Lugar en el que el agua emerge de forma natural desde una roca o el suelo y fluye hacia la superficie o hacia una masa de agua superficial y que puede ser el origen de un río. Estos espacios deberán tener mínimo 100 metros a la redonda de área de conservación aferente, de acuerdo con lo definido en el Decreto Nacional 1076 de 2015 o la norma que lo modifique o sustituya.'

5- Áreas de recarga de acuíferos. Áreas rurales que, debido a sus condiciones geológicas y topográficas, permiten la infiltración permanente de agua al suelo contribuyendo a recargar los acuíferos.

1. Cuerpos hídricos naturales - Faja paralela a la línea de mareas máximas o a la del cauce permanente:			
Usos principales	Usos compatibles	Usos condicionados	Usos prohibidos

<p>Conservación y Restauración: Restauración de ecosistemas, recuperación de ecosistemas.</p>	<p>Conocimiento: Educación Ambiental, Investigación y monitoreo</p>	<p>Restauración: Obras para el mantenimiento, adaptación y recuperación de las funciones ecosistémicas caudales.</p> <p>Sostenible: Actividades relacionadas con la prestación de servicios públicos</p>	<p>Todas las actividades que no se encuentran en los usos principales, compatibles o condicionados.</p>
<p>2. Cuerpos hídricos naturales - Área de protección o conservación aferente:</p>			
<p>Usos principales</p>	<p>Usos compatibles</p>	<p>Usos condicionados</p>	<p>Usos prohibidos</p>
<p>Conservación y Restauración: Restauración de ecosistemas, recuperación de ecosistemas y rehabilitación.</p>	<p>Conocimiento: Educación Ambiental, Investigación y monitoreo</p>	<p>Restauración: Medidas estructurales de reducción del riesgo y obras para el mantenimiento, adaptación y recuperación de las funciones ecosistémicas caudales.</p>	<p>Todas las actividades que no se encuentran en los usos principales, compatibles o condicionados.</p>

		<p>Sostenible: <i>Actividad de contemplación, observación y conservación, actividades recreativas, ecoturismo, agricultura urbanay periurbana y aprovechamiento de frutos secundarios del bosque y actividades relacionadas con la prestación de servicios públicos.</i></p>	
--	--	--	--

Que el Decreto-Ley 2811 de 1974 Código de Recursos Naturales Renovables, dispone en su artículo 102, que *“Quien pretenda construir obras que ocupen el cauce de una corriente o depósito de agua, deberá solicitar autorización”.*

Que igualmente, el artículo 132 ibídem, ha previsto que sin permiso no se podrán alterar los cauces, y adicionalmente que se negará el permiso cuando la obra implique peligro para la colectividad, o para los recursos naturales, la seguridad interior o exterior o la soberanía nacional.

Que así mismo, el Decreto 1076 de 2015, emitido por el Gobierno Nacional, establece:

“Artículo 2.2.3.2.12.1: “OCUPACIÓN. La construcción de obras que ocupen el cauce de una corriente o depósito de agua requiere autorización, que se otorgará en las condiciones que establezca la Autoridad Ambiental competente. Igualmente se requerirá permiso cuando se trate de la ocupación permanente o transitoria de playas.”

(...) ARTÍCULO 2.2.3.2.19.6.: OBLIGACIONES DE PROYECTOS DE OBRAS HIDRÁULICAS, PÚBLICAS O PRIVADAS PARA UTILIZAR AGUAS O SUS CAUCES O LECHOS. Los proyectos de obras hidráulicas, públicas o privadas para utilizar aguas o sus cauces o lechos deben incluir los estudios, planos y presupuesto de las obras y trabajos necesarios para la conservación o recuperación de las aguas y sus lechos o cauces, acompañados de una memoria, planos y presupuesto deben ser sometidos a aprobación y registro por la Autoridad Ambiental competente.”

Teniendo en cuenta la normativa y consideraciones precedentes, la Subdirección de Control Ambiental al Sector Público de la Secretaría Distrital de Ambiente, dispondrá iniciar el trámite administrativo ambiental y a su vez requerirá al solicitante, con el fin de dar cabal cumplimiento

a lo dispuesto en la parte considerativa, luego de lo cual se proferirá la decisión de fondo que en derecho corresponda.

III. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Que el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, modificó la estructura de la Alcaldía Mayor de Bogotá y transformó al Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente DAMA, en Secretaría Distrital de Ambiente, a la que se le asignó entre otras funciones, la de otorgar o negar las licencias ambientales y demás instrumentos de manejo y control ambiental de su competencia.

Que en virtud del Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado parcialmente por el Decreto 175 del 04 de mayo de 2009, se establece la estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, asignando las funciones de sus dependencias y se dictan otras disposiciones, dentro de las cuales, está la de suscribir los actos administrativos por medio de los cuales la Secretaría otorga, concede, niega, modifica los permisos y/o autorizaciones ambientales.

Que mediante Resolución No. 2208 del 12 de diciembre de 2016 expedida por la Secretaría Distrital de Ambiente, se modificó el procedimiento para permiso o autorización de ocupación de cauce, actualizado mediante 2019IE142053.

Que mediante el numeral 2 del artículo tercero de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 modificado por la Resolución 00046 del 13 de enero de 2022 de la Secretaría Distrital de Ambiente delegó en el Subdirector de Control Ambiental al Sector Público, la función de *“Expedir los actos administrativos de impulso dentro de los trámites de carácter permisivo”*

En mérito de lo expuesto, la Subdirección de Control Ambiental al Sector Público de la Secretaría Distrital de Ambiente,

DISPONE

ARTÍCULO PRIMERO: Iniciar el trámite administrativo ambiental, a nombre de la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. ESP**, identificada con NIT. 860.063.875-8, a través de su representante legal el señor **JUAN PABLO CALDERON PACABAQUE**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 79.791.509, quien adjuntó la documentación en medios digitales con el fin de solicitar permiso de ocupación de cauce sobre la quebrada Yomasa, en el marco del proyecto denominado: *“CONSULTORÍA PASO ELEVADO DE RED ELÉCTRICA-CÍRCUITO BUSES ELÉCTRICOS USME LOCALIZADA EN EL CRUCE DE LA QUEBRADA YOMASA CON CALLE 91 SUR, EN EL SECTOR DE MONTEBLANCO, EN LA LOCALIDAD DE USME EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ, DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”*, Ubicado en la Carrera 14ABIS No. 91 SUR (cruce quebrada Yomasa), en la localidad de Usme, de Bogotá D.C.

ARTÍCULO SEGUNDO: Requerir a la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. ESP**, identificada con NIT. 860.063.875-8, para que en el término de un (1) mes contado a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo realice los ajustes y allegue los siguientes documentos complementarios, so pena de declarar el desistimiento tácito consagrado en el artículo 17 de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo:

ASPECTOS DOCUMENTALES

b. Formulario de solicitud de permiso de ocupación de cauce, playas y lechos, se requiere ajustar lo siguiente:

En el marco de la revisión efectuada, se identificaron que las coordenadas temporales son las mismas diligenciadas como permanentes. Por lo tanto, se requiere remitir los puntos de intervención conformando polígonos del área de intervención para cada tipo de actividad. Igualmente, se recuerda que las obras temporales obedecen a las actividades que se llevarán a cabo de manera transitoria y las permanentes corresponden a las que quedarán en el tiempo.

Por lo anterior se solicita allegar las coordenadas del acceso de la maquinaria para el izaje de la cercha.

ASPECTOS TÉCNICOS

- REVISIÓN TRANSVERSAL

Componente sistema de información geográfica – SIG.

Tabla No. 1: Relación de coordenadas de tipo temporal y permanente.

COORDENADAS POC									ANÁLISIS	
ID	ACTIVIDAD	INTERVENCIÓN	PUNTO	PERMANENTES		TEMPORALES		TIPO		EEP 555 de 2021
				ESTE (X)	NORTE (Y)	ESTE (X)	NORTE (Y)			
1	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	A	1	95867,32	90216,29	95867,32	90216,29	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
2	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	A	2	95868,83	90217,89	95868,83	90217,89	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
3	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	A	3	95870,43	90216,38	95870,43	90216,38	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa

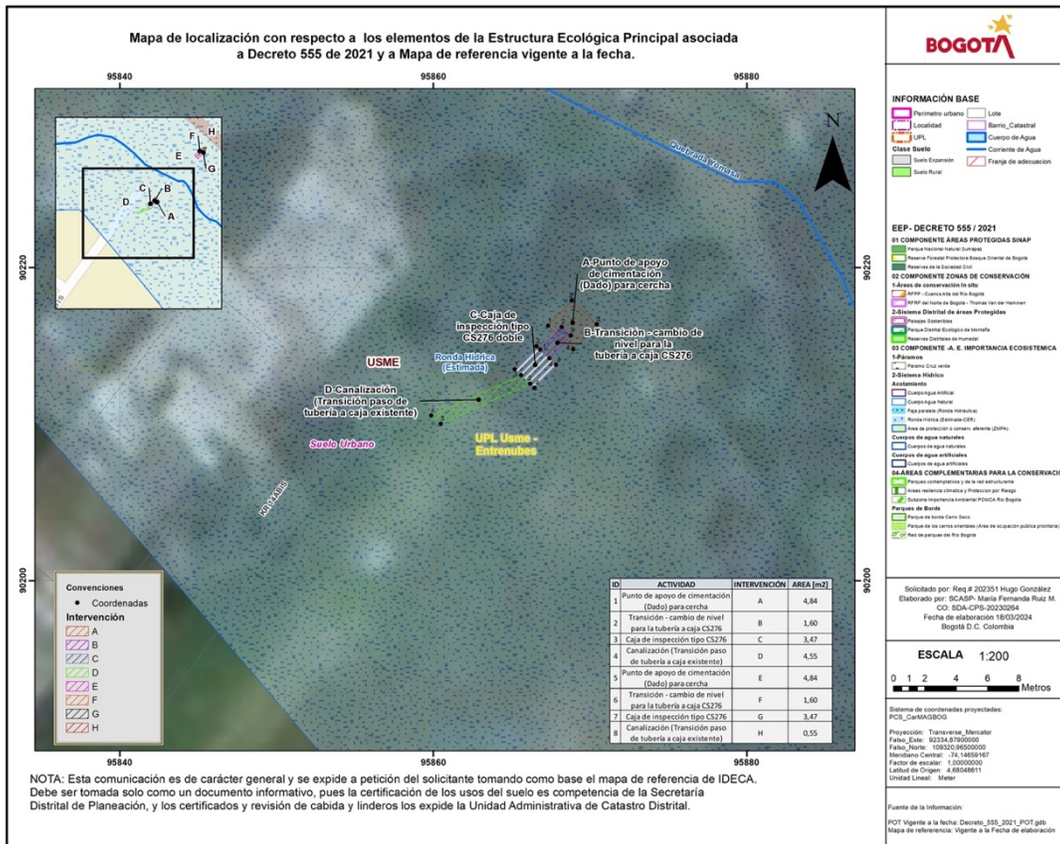
COORDENADAS POC									ANÁLISIS	
ID	ACTIVIDAD	INTERVENCIÓN	PUNTO	PERMANENTES		TEMPORALES		TIPO		EEP 555 de 2021
				ESTE (X)	NORTE (Y)	ESTE (X)	NORTE (Y)			
4	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	A	4	95868,92	90214,78	95868,92	90214,78	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
5	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS276	B	1	95866,81	90214,76	95866,81	90214,76	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
6	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS277	B	2	95868,18	90216,21	95868,18	90216,21	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
7	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS278	B	3	95868,77	90215,66	95868,77	90215,66	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
8	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS279	B	4	95867,39	90214,21	95867,39	90214,21	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
9	Caja de inspección tipo CS276 doble	C	1	95865,20	90213,50	95865,20	90213,50	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
10	Caja de inspección tipo CS276 doble	C	2	95866,58	90214,97	95866,58	90214,97	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
11	Caja de inspección tipo CS276 doble	C	3	95867,83	90213,80	95867,83	90213,80	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
12	Caja de inspección tipo CS276 doble	C	4	95866,45	90212,32	95866,45	90212,32	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
13	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	D	1	95865,60	90213,12	95865,60	90213,12	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
14	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	D	2	95866,17	90212,58	95866,17	90212,58	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
15	Canalización (Transición paso de	D	3	95860,47	90210,02	95860,47	90210,02	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa

COORDENADAS POC									ANÁLISIS	
ID	ACTIVIDAD	INTERVENCIÓN	PUNTO	PERMANENTES		TEMPORALES		TIPO		EEP 555 de 2021
				ESTE (X)	NORTE (Y)	ESTE (X)	NORTE (Y)			
	tubería a caja existente)									
16	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	D	4	95859,86	90210,54	95859,86	90210,54	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
17	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	E	1	95887,21	90237,39	95887,21	90237,39	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
18	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	E	2	95888,72	90239,00	95888,72	90239,00	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
19	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	E	3	95890,32	90237,49	95890,32	90237,49	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
20	Punto de apoyo de cimentación (Dado) para cercha	E	4	95888,81	90235,89	95888,81	90235,89	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
21	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS276	F	1	95888,82	90238,10	95888,82	90238,10	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
22	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS276	F	2	95890,19	90239,56	95890,19	90239,56	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
23	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS276	F	3	95890,77	90239,01	95890,77	90239,01	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
24	Transición - cambio de nivel para la tubería a caja CS276	F	4	95889,40	90237,55	95889,40	90237,55	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
25	Caja de inspección tipo CS276 doble	G	1	95889,96	90239,78	95889,96	90239,78	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
26	Caja de inspección tipo CS276 doble	G	2	95891,34	90241,25	95891,34	90241,25	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa

COORDENADAS POC									ANÁLISIS	
ID	ACTIVIDAD	INTERVENCIÓN	PUNTO	PERMANENTES		TEMPORALES		TIPO	Suelo	EEP 555 de 2021
				ESTE (X)	NORTE (Y)	ESTE (X)	NORTE (Y)			
27	Caja de inspección tipo CS276 doble	G	3	95892,59	90240,07	95892,59	90240,07	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
28	Caja de inspección tipo CS276 doble	G	4	95891,21	90238,60	95891,21	90238,60	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
29	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	H	1	95891,75	90240,86	95891,75	90240,86	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
30	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	H	2	95892,42	90241,58	95892,42	90241,58	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
31	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	H	3	95892,83	90241,19	95892,83	90241,19	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa
32	Canalización (Transición paso de tubería a caja existente)	H	4	95892,15	90240,48	95892,15	90240,48	Temporal/ Permanente	Suelo urbano	Ronda Hídrica Quebrada Yomasa

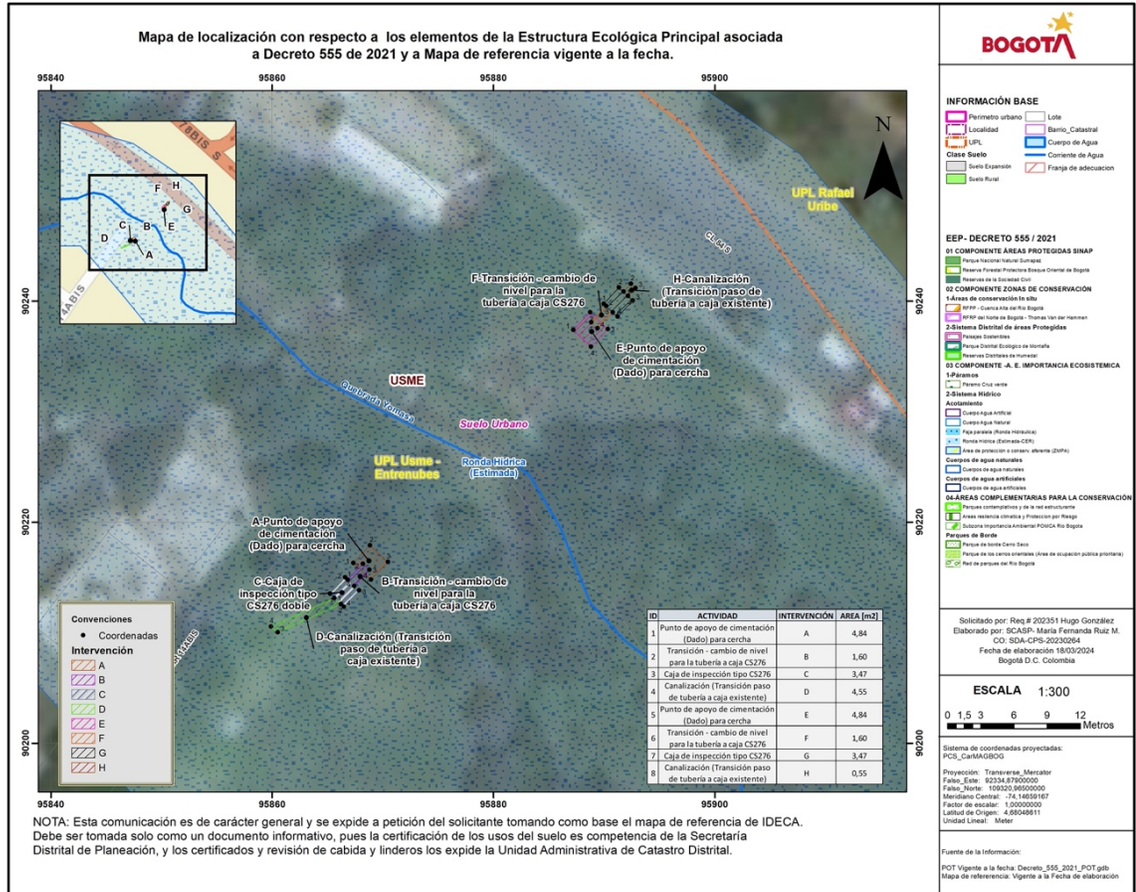
Fuente: SIG-SDA, 2024.

Plano No.1. Zonificación de coordenadas temporales y permanentes.



Se
Av
PE
wv
Bc

Plano No.3. Zonificación de coordenadas.



Fuente: SIG – SDA, 2024.

PARÁGRAFO PRIMERO: Toda la información en referencia de la presente solicitud de permiso de ocupación de cauce debe ser allegada mediante disco compacto – CD, anexo en formato Zip en el aplicativo web o dispositivo de almacenamiento USB. Cabe resaltar que, no es válida la documentación allegada mediante Link y/o URL.

PARÁGRAFO SEGUNDO: La Subdirección de Control Ambiental al Sector Público, en el marco de la evaluación del permiso de ocupación de cauce solicitado por la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. ESP**, identificada con NIT. 860.063.875-8, sobre la quebrada Yomasa, en el marco del proyecto denominado: *“CONSULTORÍA PASO ELEVADO DE RED ELÉCTRICA-CÍRCUITO BUSES ELÉCTRICOS USME LOCALIZADA EN EL CRUCE DE LA QUEBRADA YOMASA CON CALLE 91 SUR, EN EL SECTOR DE MONTEBLANCO, EN LA LOCALIDAD DE USME EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ, DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”*, Ubicado en la Carrera 14ABIS No. 91 SUR (cruce quebrada Yomasa), en la localidad de Usme, de Bogotá D.C, podrá realizar nuevos requerimientos mediante comunicación oficial externa, en pro de tomar una decisión de fondo respecto al permiso en mención.

ARTÍCULO TERCERO: Realizar el estudio de la solicitud de Permiso de Ocupación de Cauce para practicar las visitas técnicas necesarias y emitir el correspondiente concepto técnico, de conformidad con el numeral 10 del manual de procesos y procedimientos del Permiso de ocupación de cauce, playas y lechos código PM04-PR36.

ARTÍCULO CUARTO: Notificar el contenido del presente acto administrativo a la sociedad **ENEL COLOMBIA S.A. E.S.P.**, identificada con NIT. 860.063.875-8 a través de su representante legal, o quien haga sus veces en la dirección electrónica: juan.calderonp@enel.com de conformidad con lo establecido en el artículo 10 de la Ley 2080 del 2021, o en la Dirección calle 93 No. 13 - 45 piso 1 de la ciudad de Bogotá, de conformidad con lo establecido en los artículos 66 al 69 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTÍCULO QUINTO: Tener como interesada a cualquier persona que desee intervenir en las actuaciones administrativas ambientales que por este proveído se inician, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 69 y 70 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO SEXTO: Advertir a la interesada que el uso, manejo y/o aprovechamiento de los recursos naturales renovables y el medio ambiente, sin la obtención de los permisos,

