



CURADORA URBANA No. 3 - Bogotá D.C.

ARQ. JUANA SANZ MONTAÑO

Acto Administrativo No.

11001-3-24-1294

FECHA DE EXPEDICIÓN:

13 JUN 2024

FECHA DE EJECUTORIA

02 JUL 2024

No. DE RADICACIÓN

11001-3-23-2080

PÁGINA

1

FECHA DE RADICACIÓN

02-nov.-2023

FECHA DE RDF

07-dic.-2023

CATEGORÍA: III

La Curadora Urbana No. 3 de Bogotá D.C., ARQ. JUANA SANZ MONTAÑO, en ejercicio de las facultades legales que le confieren las Leyes 388 de 1997, Ley 810 de 2003, sus Decretos Reglamentarios, el Decreto Nacional 1077 de 2015 y sus modificaciones Decreto Distrital 056 de 2023

RESUELVE  
Otorgar LICENCIA DE CONSTRUCCIÓN en la(s) modalidad(es) de OBRA NUEVA, DEMOLICIÓN TOTAL, APROBACIÓN DE PLANOS DE PROPIEDAD HORIZONTAL para el predio urbano localizado en la(s) dirección(es) KR 91 C 51 94 S (ACTUAL) con Chip(s) AAA0148WOXS Matrícula(s) Inmobiliaria(s) 050S0113801, Número de Manzana Catastral 013 y lote(s) de manzana catastral 002, Manzana Urbanística 13/C del Lote Urbanístico 1, correspondiente a la Urbanización PARCELA 23 EL PORVENIR (Localidad Bosa), PARA UNA EDIFICACIÓN EN TRES (3) PISOS DESTINADA AL USO RESIDENCIAL BIFAMILIAR NO V.I.S. SE APRUEBAN CINCO (5) BICICLETEROS Titular(es): PEREZ TORO ISAAC con CC 3142522. Constructor responsable: FRANCO GONZALEZ JOSE FERLEIN con CC 79495634 Mat. 25700-62382 CND Características básicas:

## 1. MARCO NORMATIVO

|                       |                               |                                     |               |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| 1.1 POT Dec-555-2021  | a. UPL No: 14 - Porvenir      | b. ÁREA ACTIVIDAD:                  | DE PROXIMIDAD |
| c. ZONA:              | RECEPTORA DE SOPORTES URBANOS | d. TRATAMIENTO:                     | CONSOLIDACION |
|                       |                               | 1.2 MICRO - ZONIFICACIÓN            | ALUVIAL-200   |
| 1.3 AMENAZA / RIESGO. |                               |                                     |               |
| Movimiento en Masa    | Baja                          | Inund. Encharcamiento               | Alta          |
|                       |                               | Inund. Desbordamiento:              | No            |
|                       |                               | Inund. por Av. Torrenciales:        | Baja          |
|                       |                               | Inund. por Rompimiento de Jarillón: | Alta          |

## 2. CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DEL PROYECTO

|                        |     |     |           |              |                       |              |            |                           |              |                |                         |                       |                  |
|------------------------|-----|-----|-----------|--------------|-----------------------|--------------|------------|---------------------------|--------------|----------------|-------------------------|-----------------------|------------------|
| 2.1. USOS              |     |     |           |              | 2.2. ESTACIONAMIENTOS |              |            |                           |              | 2.3. ESTRATO:  |                         | 1                     |                  |
| DESCRIPCIÓN USO        | VIS | VIP | ESCALA    | No. Unidades | Convencionales        | Motocicletas | Bicicletas | Vehículos Micro movilidad | Discapacidad | Cero Emisiones | Necesidad de Funcionam. | 2.4. CANT. DEPÓSITOS: | 0                |
| Residencial Bifamiliar | No  | No  | No Aplica | 2            | 0                     | 0            | 5          | 0                         | 0            | 0              | 0                       | 2.5. SISTEMA :        | Loteo Individual |

## 3. CUADRO DE AREAS

|                                      |                             |  |  |  |  |  |  |                         |            |            |                  |            |                             |           |        |                   |        |
|--------------------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|-------------------------|------------|------------|------------------|------------|-----------------------------|-----------|--------|-------------------|--------|
| 3.1. NOMBRE DEL EDIFICIO O PROYECTO: | BIFAMILIAR EL PORVENIR P.H. |  |  |  |  |  |  | ETAPAS DE CONSTRUCCIÓN: |            |            | 1                |            |                             |           |        |                   |        |
| 3.2 PROYECTO ARQUITECTÓNICO          | 3.3 AREAS CONSTR.           |  |  |  |  |  |  | Obra Nueva              | Reconocim. | Ampliación | SUBTOTAL         | Adecuación | Modificación                | Reforzam. | TOTAL  |                   |        |
| LOTE                                 | 72.00                       |  |  |  |  |  |  | 236.60                  | 0.00       | 0.00       | 236.60           | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 236.60 |                   |        |
| SÓTANO (S)                           | 0.00                        |  |  |  |  |  |  | 0.00                    | 0.00       | 0.00       | 0.00             | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 0.00   |                   |        |
| SEMISÓTANO                           | 0.00                        |  |  |  |  |  |  | 0.00                    | 0.00       | 0.00       | 0.00             | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 0.00   |                   |        |
| PRIMER PISO                          | 69.98                       |  |  |  |  |  |  | 0.00                    | 0.00       | 0.00       | 0.00             | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 0.00   |                   |        |
| PISOS RESTANTES                      | 166.62                      |  |  |  |  |  |  | 0.00                    | 0.00       | 0.00       | 0.00             | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 0.00   |                   |        |
| TOTAL CONSTRUIDO                     | 236.60                      |  |  |  |  |  |  | 236.60                  | 0.00       | 0.00       | 236.60           | 0.00       | 0.00                        | 0.00      | 236.60 |                   |        |
| LIBRE PRIMER PISO                    | 2.02                        |  |  |  |  |  |  | GESTION ANTERIOR        |            |            |                  |            |                             |           | 0.00   | DEMOLICIÓN TOTAL: | 188.20 |
|                                      |                             |  |  |  |  |  |  |                         |            |            | TOTAL CONSTRUIDO | 236.60     | M. LINEALES DE CERRAMIENTO: | 0         |        |                   |        |

## 4. EDIFICABILIDAD

|                                      |            |     |   |  |                               |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------|------------|-----|---|--|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 4.1 VOLUMETRÍA                       |            |     | 4.2 TIPOLOGÍA Y AISLAMIENTOS              |  |                               |  | 4.3 ELEM. RELACIONADOS CON ESPACIO PÚBLICO                         |  |  |  |  |  |
| a. No PISOS HABITABLES               | 3          |     | a. TIPOLOGÍA:                             |  | CONTINUA                      |  | a. ANTEJARDÍN  |  |  |  |  |  |
| b. ALTURA MAX EN METROS              | 8,10       |     | b. AISLAMIENTO                            |  | MTS                           |  | NIVEL  |  | 0,00 metros por la CL 52 B Sur           |  |  |  |
| c. SÓTANOS                           | 0          |     | LATERAL                                   |  | -----                         |  | ---  |  | 0,00 metros por la KR 91 C               |  |  |  |
| d. SEMISÓTANO                        | 0          |     | LATERAL                                   |  | -----                         |  | ---  |  | b. CERRAMIENTO                           |  |  |  |
| e. No. EDIFICIOS                     | 1          |     | POSTERIOR                                 |  | -----                         |  | ---  |  | Altura: NO PLANTEA mts - Longitud: 0 mts |  |  |  |
| f. ETAPAS DE CONSTRUCCIÓN            | 1          |     | POSTERIOR                                 |  | -----                         |  | ---  |  | c. VOLADIZO                              |  |  |  |
| g. PISO EQUIP. Y/O ESTACION.         | No         |     | ENTRE EDIFICACIONES                       |  | -----                         |  | ---  |  | 0,60 metros por la CL 52 B Sur           |  |  |  |
| h. AREA BAJO CUBIERTA INCL.          | No         |     | PATIOS                                    |  | -----                         |  | ---  |  | 0,00 metros por la KR 91 C               |  |  |  |
| i. INDICE DE OCUPACIÓN               | NO APLICA  |     | 4.5 ESTRUCTURAS                           |  |                               |  | d. RETROCESOS  |  |  |  |  |  |
| j. INDICE DE CONSTRUCCIÓN - EFECTIVO | 1,97       |     | a. TIPO DE CIMENTACIÓN                    |  | ZAPATAS - VIGAS DE AMARRE     |  | h. DIMENSIÓN DE RETROCESOS CONTRA ZONAS VERDES O ESPACIOS PÚBLICOS |  |  |  |  |  |
| 4.4 EQUIPAMIENTO COMUNAL PRIVADO     |            |     | b. TIPO DE ESTRUCTURA                     |  | PÓRTICOS EN CONCRETO DMO      |  | 0,00   |  |  |  |  |  |
| DESTINACIÓN                          | %          | Mts | c. MÉTODO DE DISEÑO                       |  | Resistencia última            |  |  |  |  |  |  |  |
| ZONAS RECREATIVAS                    | NO SE EXIG | 0   | d. GRADO DESEMPEÑO ELEM. NO ESTRUCTURALES |  | Bajo                          |  |  |  |  |  |  |  |
| SERVICIOS COMUNALES                  | NO SE EXIG | 0   | e. ANALISIS SISMICO                       |  | Fuerza horizontal equivalente |  |  |  |  |  |  |  |
| ESTACIONAM. ADICIONALE               | NO SE EXIG | 0   |   |  |                               |  |  |  |  |  |  |  |

## 5. DOCUMENTOS QUE FORMAN PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE LICENCIA

Planos Arquitectónicos (2) / Planos Alindamiento (1) / Planos Estructurales (3) / Estudios de Suelos (1) / Memoria de Cálculo (1)

## 6. PRECISIONES PROPIAS DEL PROYECTO

- UBICACION NORMATIVA SEGUN NOMENCLATURA ACTUAL.
- ÁREA Y LINDEROS SEGUN ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO 0392 DEL 09 DE MARZO DE 2018 OTORGADA POR LA NOTARÍA 4° DEL CÍRCULO DE BOGOTÁ DEBIDAMENTE REGISTRADA EN EL FOLIO DE MATRÍCULA INMOBILIARIA INSCRITOS EN PLANO DE LOTEO B 350/4-06.
- LA EDIFICACIÓN DEBERÁ TENER EN CUENTA EL CÓDIGO ELÉCTRICO COLOMBIANO N.T.C. 2050 Y EL REGLAMENTO TÉCNICO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS - RETIE - RESOLUCIÓN 90708 DE AGOSTO 30 DE 2013 ARTÍCULO 2 - DISTANCIAS DE SEGURIDAD - Y CONTROLAR EL RIESGO POR REDES ELÉCTRICAS ALEDAÑAS ESPECIALMENTE EN LO RELACIONADO CON LA DISTANCIA MÍNIMA (ESTABLECIDA POR CODENSA) QUE DEBE TENER LA FACHADA RESPECTO DE ÉSTAS REDES AERIAS.
- EL TITULAR DE LA LICENCIA DEBERÁ CONSTRUIR LOS ANDENES CORRESPONDIENTES AL PROYECTO EN ESTRICTO CUMPLIMIENTO DEL DECRETO 263 DE 2023 - CARTILLA DE ANDENES.
- SE APRUEBAN LOS PLANOS DE ALINDERAMIENTO Y CUADRO DE ÁREAS PARA SOMETIMIENTO AL RÉGIMEN DE PROPIEDAD HORIZONTAL DE CONFORMIDAD CON LA LEY 875 DE 2001.
- EL PREDIO SE UBICA DENTRO DE LOS SECTORES CATALOGADOS COMO ANTIGUOS Y CONSOLIDADOS Y HACE PARTE DE LOS PREDIOS URBANOS EN LOS QUE PROCEDE LA APLICACIÓN EXCEPCIONAL DEL PLANO DE LA MANZANA CATASTRAL... ESTE PROYECTO SE ESTUDIO BAJO LA VIGENCIA DEL REGLAMENTO COLOMBIANO DE CONSTRUCCIÓN SISMO RESISTENTE NSR-10. REQUIERE CONTROL DE MATERIALES DE CONFORMIDAD CON LA LEY 1796 DEL 13 DE JULIO DE 2016, TÍTULO I DEL REGLAMENTO NSR-10 Y EL DECRETO NACIONAL 1203 DE 2017. EL CONSTRUCTOR RESPONSABLE DEBE CUMPLIR LOS REQUISITOS DEL TÍTULO J Y K DE NSR-10. SEGUN EL LITERAL A.1.3.6.5 DE NSR-10 EL URBANIZADOR O CONTRATISTA ES RESPONSABLE DE QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES SE CONSTRUYAN DE ACUERDO CON LO DISEÑADO, CUMPLIENDO CON EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO. EL URBANIZADOR O CONTRATISTA ES RESPONSABLE DE RECOPIRAR Y VERIFICAR LAS MEMORIAS DE CÁLCULO Y DETALLES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, INDICADOS EN PLANOS ARQUITECTÓNICOS SEGUN LA RESOLUCIÓN 0017 DE 2017 DE LA COMISIÓN ASESORA PERMANENTE PARA EL RÉGIMEN DE CONSTRUCCIONES SISMO RESISTENTES. EL PROYECTO CUENTA CON LA RESPUESTA OFICIAL DE IDIGER, RADICACIÓN No.2023ER29224 Y RO-143645 RESPECTO DE FENÓMENO DE REMOCIÓN EN MASA.

## NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

VIGENCIA Y PRÓRROGA: ESTA LICENCIA TIENE UNA VIGENCIA DE TREINTA Y SEIS (36) MESES PRORROGABLES POR UNA SOLA VEZ POR UN PLAZO ADICIONAL DE DOCE (12) MESES, CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE SU EJECUTORIA.  
Contra el presente Acto Administrativo procede el Recurso de Reposición ante el Curador Urbano y el Recurso de Apelación ante la Secretaría Distrital de Planeación, los cuales deberán interponerse por escrito en la diligencia de notificación o dentro de los diez (10) días siguientes a la misma.

EN APLICACIÓN DE LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 181 DEL DECRETO LEY 0019 DE 2012 Y COMO QUIERA A LA FECHA DE EXPEDICIÓN DEL PRESENTE ACTO ADMINISTRATIVO; NO APARECE INSCRIPCIÓN ALGUNA SOBRE LA PARTICIPACIÓN DE PLUSVALÍA PARA LOS PREDIOS EN EL FOLIO DE MATRÍCULA INMOBILIARIA DE LOS MISMOS, NO ES EXIGIBLE EL RECIBO DE PAGO DE LA PLUSVALÍA PARA LA EXPEDICIÓN DE LA LICENCIA SOLICITADA.

## APROBACION CURADURIA URBANA No. 3 - ARQ. JUANA SANZ MONTAÑO

|   |   |  |  |                    |
|---|---|--|--|--------------------|
| Vo. Bo. Jurídica<br><br>Santiago Espinosa<br>T.P. 2484761 | Vo. Bo. Ingeniería<br><br>Douglas Calle<br>T.P. 08202-73094 ATL | Vo. Bo. Arquitectura<br><br>Jairo Maldonado<br>T.P. A22082014-79169206 | Vo. Bo. Director Grupo<br><br>Fernando Duran<br>T.P. 25700-67849 | FIRMA CURADORA<br> |
|---|---|--|--|--------------------|

|   |  |                     |                |
|---|--|---------------------|----------------|
| CURADORA URBANA No. 3 - Bogotá D.C.     |  | No. DE RADICACIÓN   | PÁGINA         |
| ARQ. JUANA SANZ MONTAÑO                 |  | 11001-3-23-2080     | 2              |
| Acto Administrativo No. 11001-3-24-1294 |  | FECHA DE RADICACIÓN |                |
|   |  | 02-nov.-2023        |                |
|   |  | FECHA DE RDF        |                |
|   |  | 07-dic.-2023        |                |
| FECHA DE EXPEDICIÓN: 13 JUN 2024        |  | FECHA DE EJECUTORIA | CATEGORÍA: III |
|   |  | 02 JUL 2024         |                |

### 7. IMPUESTO Y CONTRIBUCIONES

| IMPUESTO           | STICKER NO     | FECHA      | ÁREA DECL. | VALOR       |
|--------------------|----------------|------------|------------|-------------|
| Delineación Urbana | 00024320002322 | 24-may.-24 | 236,60     | \$4.577.000 |

### OBLIGACIONES DEL TITULAR DE LA PRESENTE LICENCIA

- Ejecutar las obras de forma tal que se garantice la salubridad y seguridad de las personas, así como la estabilidad de los terrenos y edificaciones vecinas y de los elementos constitutivos del espacio público.
- Mantener en la obra la licencia y los planos aprobados, y exhibirlos cuando sean requeridos por la autoridad competente.
- Cumplir con el programa de manejo ambiental de materiales y elementos a los que hace referencia la Resolución 472 del 2017 del Ministerio del Medio Ambiente, o el acto que la modifique o sustituya, para aquellos proyectos que no requieren licencia ambiental, o planes de manejo, recuperación o restauración ambiental, de conformidad con el decreto único del sector ambiente y desarrollo sostenible en materia de licenciamiento ambiental.
- Cuando se trate de licencias de construcción, solicitar la Autorización de Ocupación de Inmuebles al concluir las obras de edificación en los términos que establece el artículo 2.2.6.1.4.1 del decreto 1077 del 2015.
- Someter el proyecto a supervisión técnica independiente en los términos que señala el Título I del Reglamento Colombiano de Construcción Sismo Resistente (NSR) 10.
- Garantizar durante el desarrollo de la obra la participación del diseñador estructural del proyecto y del ingeniero geotecnista responsables de los planos y estudios aprobados, con el fin de que atiendan las consultas y aclaraciones que solicite el constructor y/o supervisor técnico independiente. Las consultas y aclaraciones deberán incorporarse en la bitácora del proyecto y/o en las actas de supervisión.
- Designar en un término máximo de (15) días hábiles al profesional que reemplazará a aquel que se desvinculó de la ejecución de los diseños o de la ejecución de la obra. Hasta tanto se designe el nuevo profesional, el que asumirá la obligación del profesional saliente será el titular de la licencia.
- Obtener, previa la ocupación y/o transferencia de las nuevas edificaciones que requieren supervisión técnica independiente, el Certificado Técnico de Ocupación emitido por parte del Supervisor Técnico Independiente siguiendo lo previsto en el Título 1 del Reglamento Colombiano de Construcción Sismo Resistente NSR-10. El certificado técnico de ocupación deberá protocolizarse mediante escritura pública en los términos y condiciones establecidos en el artículo 6 de la Ley 1796 de 2016. La ocupación de edificaciones sin haber protocolizado y registrado el Certificado Técnico de Ocupación ocasionará las sanciones correspondientes, incluyendo las previstas en el Código Nacional de Policía y Convivencia, Ley 1801 de 2016 o la norma que la adicione, modifique o sustituya. No se requiere su protocolización en el reglamento de propiedad horizontal.
- Remitir, para el caso de proyectos que requieren supervisión técnica independiente, copia de las actas de la supervisión técnica independiente que se expidan durante el desarrollo de la obra, así como el certificado técnico de ocupación, a las autoridades competentes para ejercer el control urbano en el municipio o distrito quienes remitirán copia a la entidad encargada de conservar el expediente del proyecto, y serán de público conocimiento. En los casos de patrimonios autónomos en los que el fiduciario ostente la titularidad del predio y/o de la licencia de construcción, se deberá prever en el correspondiente contrato fiduciario quién es el responsable de esta obligación y dar cumplimiento a las disposiciones de la Ley 1796 de 2016.
- Realizar los controles de calidad para los diferentes materiales y elementos que señalen las normas de construcción Sismo Resistentes.
- Instalar los equipos, sistemas e implementos de bajo consumo de agua, establecidos en la Ley 373 de 1997 o la norma que la adicione, modifique o sustituya.
- Cumplir con las normas vigentes de carácter nacional, municipal o distrital sobre eliminación de barreras arquitectónicas para personas en situación de discapacidad. En particular debe ajustarse a los edificios abiertos al público a las disposiciones del artículo 2.2.3.4.2.1 del Decreto 1077 de 2015 y las Normas Técnicas Colombianas (NTC) 4140,4143,4145, 4201 Y 4349.
- Cumplir con las disposiciones contenidas en las normas de construcción sismo resistente en vigor.
- Dar cumplimiento a las disposiciones de Ecurbanismo y Construcción Sostenible del Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá D.C.
- No incurrir en los comportamientos contrarios a la integridad urbanística contemplados en el artículo 135 del Código Nacional de Policía y Convivencia (Ley 1801 de 2016), tales como:
  - \* Construir con desconocimiento a lo preceptuado en la licencia de construcción, uso diferente al señalado en la licencia de construcción, ubicación diferente a la señalada en la licencia de construcción.
  - \* Tomar las medidas necesarias para evitar la emisión de partículas en suspensión, provenientes de materiales de construcción, demolición o desecho, de conformidad con las leyes vigentes.
  - \* Reparar los daños o averías que en razón de la obra se realicen en el andén, las vías, espacios y redes de servicios públicos.
  - \* Reparar los daños, averías o perjuicios causados a bienes colindantes o cercanos.
  - \* Demoler, construir o reparar obras en el horario comprendido entre las 6 de la tarde y las 8 de la mañana, como también los días festivos, en zonas residenciales.
- El titular de la licencia será el responsable de todas las obligaciones urbanísticas y arquitectónicas adquiridas con ocasión de su expedición y extra contractualmente por los perjuicios que causaren a terceros en desarrollo de la misma (Artículo 2.2.6.1.1,15 del decreto nacional 1077 del 2015)
- El titular debe dar cumplimiento a las cargas, obligaciones y los compromisos adquiridos de compensación, así como los correspondientes aprovechamientos urbanísticos cuando a ellos haya lugar (numeral 2 del artículo 2.2.6.1.2.3.5 del Decreto 1077 de 2015).
- Realizar la publicación establecida en el artículo 2.2.6.1.2.3.8 del presente decreto en un diario de amplia circulación en el municipio o distrito donde se encuentren ubicados los inmuebles.
- Es responsabilidad del diseñador de las instalaciones eléctricas verificar en la etapa pre constructiva que las distancias de seguridad RETIE se cumplan conforme al Artículo 13 del anexo general Técnico de instalaciones eléctricas (Resolución 90708 de agosto 30 de 2013 o la norma que la adicione, modifique o sustituya).
- Los predios ubicados en Zonas clasificadas de Riesgo de remoción y/o inundación por el IDIGER - Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, los responsables de las obras deben consultar ante dicha entidad las medidas a tomar para mitigar los riesgos previamente a la iniciación de las obras.
- Esta licencia no autoriza tala de árboles, ni excavaciones o similares en el espacio público para lo cual se debe consultar a la autoridad competente.
- Los contribuyentes del impuesto de delineación urbana deberán presentar y pagar la declaración del impuesto dentro del mes siguiente a la finalización de la obra, o al último pago o abono en cuenta de los costos y gastos imputables a la misma o al vencimiento del término de la licencia incluida su prórroga, lo que ocurra primero, conforme con la base gravable establecida en el artículo 5 del Acuerdo 352 de 2008, en concordancia con lo establecido con la Resolución 3065 del 31 de diciembre de 2019 de la Secretaría Distrital de Planeación.
- En cumplimiento con lo previsto en el artículo 2.2.6.1.4.9 del Decreto 1077 de 2015, el titular de la licencia está obligado a fijar aviso de la identificación de la obra el cual deberá permanecer instalado durante el término de ejecución de la misma.
- Dar cumplimiento a las normas contenidas en el Manual de Alumbrado Público (MUAP Resolución 630 de 2019- Decreto 500 de 2003).
- El titular de la licencia deberá reconstruir y rehabilitar los andenes correspondientes al predio en estricto cumplimiento del Art. 132 del Decreto 555 de 2021 y el manual de espacio público adoptado por el decreto distrital 263 de 2023.
- Solicitar en los términos establecidos en el artículo 2.2.6.1.4.7 del Decreto 1077 de 2015 la diligencia de inspección para la entrega material de las áreas de cesión.
- El constructor deberá prever los sistemas de almacenamiento colectivo de residuos sólidos previstos en los Artículos 2.3.2.2.1 y siguientes del Decreto 1077 de 2015, o a la norma que lo adicione, modifique o sustituya.
- Contar con la respectiva autorización de vallas, avisos y cualquier otra forma de publicidad exterior visual. (Acuerdo 1 de 1998 y sus modificaciones y reglamentaciones).
- En caso de contar con campamento de obra en espacio público deberá dar cumplimiento a la Resolución 18264 de 2014 expedida por el IDU.
- Para los proyectos radicados en legal y debida forma a partir del año 2022, en la modalidad de obra nueva, antes de realizar la primera transferencia de dominio de las nuevas unidades de vivienda que se construyan en proyectos que se sometan al régimen de propiedad horizontal, unidades inmobiliarias cerradas, loteo individual o cualquier otro sistema, incluyendo proyectos de uso mixto, que generen cinco (5) o más unidades habitacionales para transferirlas a terceros, el constructor o enajenador de vivienda nueva, deberá constituir un mecanismo de amparo para cubrir los eventuales perjuicios patrimoniales ocasionados al propietario o sucesivos propietarios de tales viviendas, cuando dentro de los diez (10) años siguientes a la expedición de la certificación técnica de ocupación, la construcción perezca o amenace ruina en todo o en parte por cualquiera de las situaciones contempladas en el numeral 3 del artículo 2060 del Código Civil y detalladas en el artículo 2.2.6.7.1.1.2 del Decreto Nacional 1077 de 2015.
- Cumplir con las disposiciones contenidas en el Reglamento Técnico para las Redes Internas de Telecomunicaciones – RITEL adoptadas en las Resoluciones Nos. 5050 de 2016, 5405 de 2018 y 5993 de 2020 de la Comisión de Regulación de Comunicaciones – CRC y las Resoluciones, así como las que la modifiquen.
- El constructor o urbanizador deberá informar a la entidad prestadora de los servicios públicos la terminación de la conexión temporal, para que éste inicie la facturación individual del inmueble o de los inmuebles que se someten al reglamento de propiedad horizontal.
- El titular de la Licencia tiene la obligación de dar cumplimiento a las disposiciones contenidas en los artículos 23, y 65 a 85 del Código Distrital de Policía de Bogotá, Acuerdo 79 de 2003, sobre seguridad en las construcciones, espacio público, deberes generales, contaminación auditiva, residuos sólidos, disposición de escombros y desechos de construcción y dar cumplimiento a las disposiciones pertinentes del código nacional de policía.
- Las intervenciones en el espacio público con obras de infraestructura de Servicios Públicos y Telecomunicaciones deben cumplir con las disposiciones relacionadas con la expedición, obligaciones, responsabilidades y sanciones (Resolución 113593 de 2014 IDU).
- Las entidades competentes regularán el respectivo control posterior a la localización de la industria. Además, dentro de los tres meses siguientes a la entrada en operación del uso industrial, el propietario deberá informar a las autoridades ambientales, riesgo y sanitarias, a efectos de validar el cumplimiento de la autodeclaración. Pasado el término previsto sin haber efectuado la información prevista, se entiende el incumplimiento de las obligaciones derivadas de la licencia urbanística.
- Cumplir con lo dispuesto en el Decreto 099 de 2024 en lo pertinente

ROBERTO  
GOMEZ