

10150224 – 152– 2018
Bogotá, 21 de Febrero de 2018.

Señores.
Unión temporal Centros Dia.
Carrera 95A No.85-80 Sur.
Teléfono: 314 4719481
Bogotá D.C.

ASUNTO: VIABILIDAD DE REDES PARA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE GAS NATURAL.
REFERENCIA: CENTRO DIA CAMPO VERDE

Respetado Señor.

En respuesta a su comunicado, en el cual solicita información de las redes existentes de Gas Natural ubicadas en la dirección Carrera 95A No.85-80 Sur, le informamos que Gas Natural, cuenta con una infraestructura de red diseñada de 1" y 4" en polietileno cercanas, como se observa en el plano adjunto.

Por lo tanto, la viabilidad de Redes para el predio en mención se encuentra vigente, teniendo en cuenta la ubicación geográfica, uso del suelo y tipos de clientes que se encuentran en la zona, así como la infraestructura vial y proyección urbanística definidas actualmente, así mismo es necesario evaluar con el urbanismo del proyecto, la infraestructura faltante o necesaria para el cubrimiento del servicio.

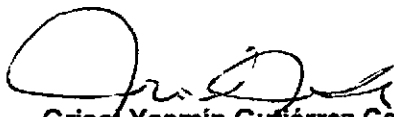
De requerirse la Disponibilidad de Servicio y si se prevé la construcción de las instalaciones internas, estas deben cumplir con lo establecido en la resolución No° 90902 del 24 de Octubre de 2013 del Ministerio de Minas y Energía y estará sujeta al cumplimiento de las condiciones técnicas y la viabilidad económica del proyecto y deberá tramitar la solicitud directamente en el portal escala por medio del siguiente enlace; <http://www.gasnaturalfenosa.com.co/co/1285085345222/nueva+construccion.html> en la opción de disponibilidad de servicio.

Para la construcción de redes secundarias se debe contar con la definición arquitectónica del proyecto. El constructor debe firmar un convenio de colaboración comercial y técnica con Gas Natural. En el cual se compromete a ejecutar obras civiles para la instalación de redes exteriores de acuerdo a lo establecido en el P.O.T.

Para complementar la información requerida en cuanto a especificaciones técnicas y procesos constructivos, y una vez definida la fase de construcción del proyecto, comunicarse con servicios técnicos al teléfono 348 55 00 Ext. 85877 y/o Ext.85800, con el fin de coordinar las obras de traslado, protección o des habilitación de las redes y paz y salvo de obra que se encuentran en la zona de afectación del proyecto.

El presente certificado tiene una validez de seis (6) meses contados a partir de la fecha de expedición. En forma adicional, la disponibilidad del servicio estará sujeta al cumplimiento de las condiciones técnicas y la viabilidad económica del proyecto, de tal forma que el presente certificado no implica la prestación inmediata del servicio de gas natural

Cordialmente,



Griselda Yasmín Gutiérrez Castaño
Planificación Red y Gestión Cartográfica

Elaboró: Rahemendezg
Anexo 1 Plano en Doble Carta



Construção	Acção	Rebordo
2	12"	12"
3	12"	12"
4	12"	12"
5	12"	12"
6	12"	12"
7	12"	12"
8	12"	12"
9	12"	12"
10	12"	12"
11	12"	12"
12	12"	12"
13	12"	12"
14	12"	12"
15	12"	12"
16	12"	12"
17	12"	12"
18	12"	12"
19	12"	12"
20	12"	12"

- [illegible]

Proyecto
VIAJABILIDAD DE REDES PARA PRESTACIÓN
DEL SERVICIO DE GAS NATURAL

Dirección: Carrera 824 N.º 85-80 Sur
Solicitante: Unión Temporal Centros Da
Solididad de Diseño N.º:
Extraer:
Caudal de Diseño (m³/s):
Caudal Verificado:

Observaciones :
10161224 - 152-2016
EL POLIGONO AMARILLO RESALTA LA
ZONA DE INTERES

Municipio: BOGOTÁ DC	
Malla: 181	Sector: EC

Elaboró: **Robert M. Anderson**
Revisó: **Técnico de Plantación**

Fecha de Diseño: 21/02/2019
Escala: 1:1000
Versión: 1
Vigencia 12 meses
Censalizador: 76700