

CONCEPTO TECNICO No 2513**FECHA DE SOLICITUD:****FECHA EMISION:** 1 de Noviembre de 1996**ENTIDAD SOLICITANTE:** GAS NATURAL**BARRIO:** Toberin**LOCALIDAD:** USAQUEN**UBICACION:** Calle 166 con Cra 32 Ref: No 555 de Gas Natural**REF. OPES:****CONTENIDO****TIPO DE RIESGO:****ALTO POR INUNDACION****JUSTIFICACION TECNICA:**

El sector en estudio se encuentra en el nivel más bajo del barrio, por lo tanto en épocas invernales cuando el caño se crece llega a unos niveles altos, de tal manera que las viviendas del sector que son de invasión en su mayoría, quedan desprotegidas y sufren la inundación en su totalidad.

La zona no cuenta con servicios básicos.

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Al sector no se le debe extender redes de distribución del servicio.

OPES - OFICINA PARA LA PREVENCION Y ATENCION DE EMERGENCIAS - FOPAE
Cra 54 No 13-30 2º piso , Tel 2 116376
Santa Fe de Bogotá, D.C.

Josely Paulina Orozco de P.

2513

CONCEPTO TECNICO OPES	
FECHA: Octubre 30/96 FECHA VISITA: octubre 19/96 BARRIO: Tobarin LOCALIDAD: Usaquen LOCALIZACION: Calle 166 con Cra 32 Ref. N° 555 de Gas Natural REFERENCIA OPES:	
Gas Natural.	
ZONIFICACION GEOTECNICA	
A) TIPO DE RIESGO: <p style="text-align: center;">Alto por inundación</p>	
B) JUSTIFICACION TECNICA: <ul style="list-style-type: none"> - El sector en estudio se encuentra en el nivel más bajo del barrio, por lo tanto en épocas invernales cuando el caño se crece llega a unos niveles altos, de tal manera que las viviendas del sector que son de invasión en su mayoría, quedan desprotegidas y sufren la inundación en su totalidad. - La zona no cuenta con servicios básicos. 	
RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES: <p>Al sector no se le debe extender redes de distribución del servicio</p>	
NOMBRE: Patricia Pachón B. PROFESION: Ing. Civil MATRICULA No.: 2520258573 FIRMA: 	