

**ESTUDIO DE CLASE DE LOCALIZACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE**

SISTEMA: <u>Consumidora Gaspiq, S. A. de C. V.</u>	PERIODO: <u>07-Jun-2014</u> <u>06-Jun-2015</u>	REV. <u>0</u>
LLENADO POR: <u>Ismael de Santiago Martinez</u>	FRECUENCIA: <u>ANUAL</u>	RO-015-00

**Distribución de la Población:**

No. de Tramo: 1 Plano de Referencia: - Kilometraje Inicial: - Kilometraje Final: -

Zona de Ubicacion de Tuberia: Rural  Habitacional  Industrial

Numero de Construcciones: 137 Tipo de Construcción: Industriales Distancia del Ducto: 100 metros

**Descripción de las Construcciones:**

Industriales

---

**Tipo de Infraestructura adyacente:**

Nivel de Transito: Alto - medio

No de Barreras Naturales: Ninguna

---

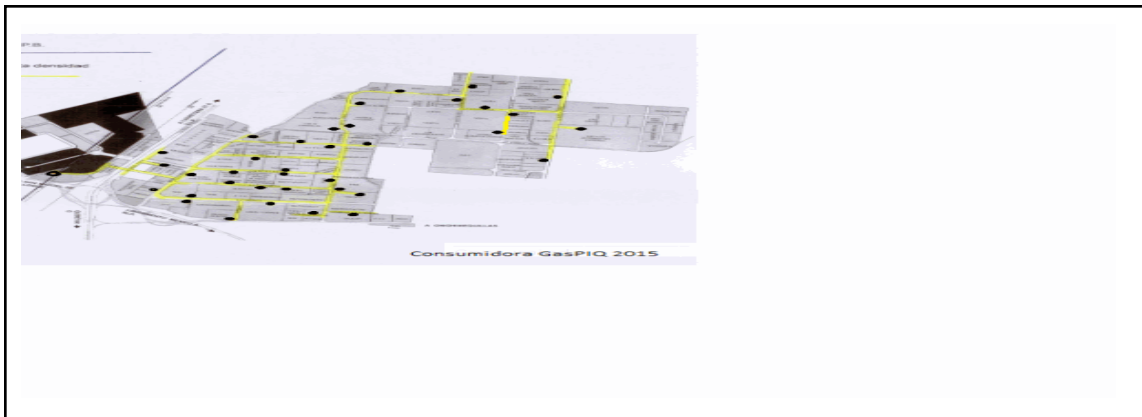
Tipo y Ubicación de Barreras Naturales: Ninguna

---

Clase de Localización Actual: 3

Clase de la Localización resultado de la inspección: 3

Croquis del Plano de Referencia con la revisión de la clase de localización:



**Notas:**

- a) Si la Clase de Localización excede la Clase de Diseño (véase el Anexo iii.1 del Manual de Operación), informe inmediatamente a la Gerencia de Operación.
- b) Anexe fotografías, planos, esquemas, o cualquier otro tipo de información que respalde el presente estudio
- c) De acuerdo a la NOM-007-SECRE-2010, el área de estudio es de 1600 m de largo x 200 m de ancho a ambos lados.

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

Fecha de registro: 13-Jul-2015

Fecha de aprobación: 13-Jul-2015

Elaborado por: Ismael de Santiago Martinez

Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez