

ESTUDIO DE CLASE DE LOCALIZACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE

SISTEMA: <u>Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.</u>	PERIODO: <u>04-Apr-2014</u> <u>03-Apr-2015</u>	REV. <u>0</u>
LLENADO POR: <u>Victor Hugo Rosado Monroy</u>	FRECUENCIA: <u>ANUAL</u>	RO-015-00

Distribución de la Población:

No. de Tramo: 1 Plano de Referencia: google heart Kilometraje Inicial: 0 Kilometraje Final: 3789.34

Zona de Ubicacion de Tuberia: Rural Habitacional Industrial

Numero de Construcciones: 15 Tipo de Construcción: empresas Distancia del Ducto: 10 mts

Descripción de las Construcciones:

empresas

Tipo de Infraestructura adyacente:

Nivel de Transito: medio

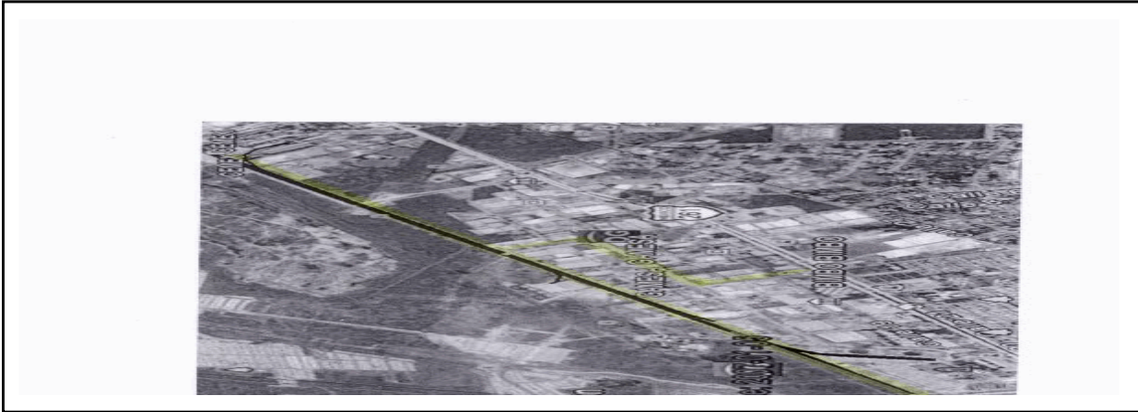
No de Barreras Naturales: ninguna

Tipo y Ubicación de Barreras Naturales: ninguna

Clase de Localización Actual: 2

Clase de la Localización resultado de la inspección: 2

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-1999, el área de estudio es de 1600 m de largo x 200 m de ancho a ambos lados.

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

Fecha de registro: 22-Apr-2015

Fecha de aprobación: 24-Apr-2015

Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez