



CONSULTORES

Estudios • Proyectos • Supervisión • Certificación

ACTA CIRCUNSTANCIADA

ANEXO "A"

DESARROLLO TECNOLOGIA Y PLANEACION S.A. DE C.V.

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

EN SAN JOSÉ ITURBIDE, GUANAJUATO, SIENDO LAS 9:00 HORAS, DEL DÍA 15 DE MARZO DEL 2013. EL SUSCRITO C. ING. ROGELIO AQUINO AQUINO VERIFICADOR ACREDITADO DE LA UNIDAD DE VERIFICACIÓN UVCRE-001, ME CONSTITUÍ EN LA EMPRESA IGASAMEX BAJÍO, S DE RL DE CV., UBICADA EN BOSQUES DE ALISOS 47-A 5 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS, C.P. 05120, MÉXICO, DISTRITO FEDERAL, CUYO GIRO ES EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL, A EFECTO DE PRACTICAR VISITA DE VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LA NOM-007-SECRE-2010. LA VERIFICACIÓN (DILIGENCIA) SE ENTENDIÓ CON QUIEN DIJO LLAMARSE C. CARLOS CARRANZA GUTIÉRREZ CON CARGO DE JEFE DE OPERACIONES, PERTENECIENTE AL DEPARTAMENTO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE IGASAMEX, ANTE QUIEN EL SUSCRITO VERIFICADOR SE IDENTIFICA CON LA CREDENCIAL Y ACREDITACIÓN DE LA DEPENDENCIA COMPETENTE Y EXHIBIENDO IGUALMENTE EL OFICIO DE COMISIÓN No. UVCRE-001-TRA-____-2013 DE FECHA 15 DE MARZO DEL 2013, QUE AUTORIZA LA VISITA DE VERIFICACIÓN DE LA NOM-007-SECRE-2010. ACTO SEGUIDO SE DIO OPORTUNIDAD AL VISITADO PARA QUE NOMBRARA A DOS TESTIGOS, EN LA INTELIGENCIA DE QUE EN SU NEGATIVA EL SUSCRITO PROCEDERÁ A DESIGNARLOS, A LO CUAL MANIFESTÓ QUE LOS DESIGNA. LOS GENERALES DE LAS PERSONAS DESIGNADAS SON:

NOMBRE: ELIOENAI CRUZ BERRUECOS
ESTADO CIVIL : SOLTERO
EDAD : 26
DOMICILIO: J. DEL ALBA COL. MA. TERESA. SAN JOSE I. GTO

NOMBRE: UGALDE LINARES OSVALDO
ESTADO CIVIL: CASADO
EDAD 35 AÑOS
DOMICILIO AV. DE LAS FUENTES 2027, COLONIA FUNDADORES, C.P. 76117, QUERETARO, QUERETARO.

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001-2001

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FQ-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

CON LA ASISTENCIA DE LOS TESTIGOS ANTES MENCIONADOS, SE PROSIGUIÓ CON LA VISITA DE VERIFICACIÓN (DILIGENCIA), COMPROBÁNDOSE LOS HECHOS QUE SE HACEN CONSTAR A CONTINUACIÓN.

EL OBJETIVO DE LA VISITA DE VERIFICACIÓN ES EVALUAR LA NOM-007-SECRE-2010 EN SUS CAPÍTULOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO CICLO ABRIL 2012 A MARZO 2013, DEL SISTEMA DE TRANSPORTE DE ACCESO ABIERTO "SAN JOSÉ DE ITURBIDE", CON TÍTULO DE PERMISO G/O17/TRA/1997.

EL SISTEMA DE TRANSPORTE DE IGASAMEX SAN JOSE ITURBIDE, S. DE R.L. DE C.V., TIENE COMO PUNTO DE PARTIDA LA TUBERÍA TRONCAL DENOMINADA "HUIMILPAN-SAN LUIS" DE 406.4 MILÍMETROS (16 PULGADAS) DE DIÁMETRO NOMINAL, PROPIEDAD DE PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA (PGPB), EN EL KILÓMETRO 67 + 823 QUE SE LOCALIZA A 175 METROS AL OESTE DE LA AUTOPISTA No. 57 "QUERÉTARO-SAN LUIS POTOSÍ" Y APROXIMADAMENTE 47 KM. AL NORTE DE LA CIUDAD DE QUERÉTARO.

LA ESTACIÓN DE REGULACIÓN Y MEDICIÓN DEL PUNTO DE INTERCONEXIÓN, SE LOCALIZA ADYACENTE A LA FRANJA DE AFECTACIÓN UTILIZADA POR PEMEX; EL SISTEMA DISPONE DE TUBERÍA DE ACERO DE 4"Ø NOMINAL POR 2.232 KILÓMETROS Y TUBERÍA DE ACERO DE 3"Ø NOMINAL POR 0.330 KILÓMETROS. SU TRAYECTORIA A PARTIR LA ESTACIÓN DE INTERCONEXIÓN ES HACIA AL ORIENTE CRUZANDO LA AUTOPISTA N° 57 "QUERÉTARO-SAN LUIS POTOSÍ" ASÍ COMO DE UNA ESPUELA DE FERROCARRIL EXISTENTE EN LA PLANTA DE MISSION HILLS AUNADA A LA VÍA DE FERROCARRIL QUE HAY ENTRE LAS PLANTAS DE MISSION HILLS E INLAND CORRUGADOS, TENIENDO COMO PUNTO DE DESTINO LAS INSTALACIONES DE LAS EMPRESAS: MISSION HILLS, S.A. DE C.V. E INLAND CORRUGADOS DE GUANAJUATO, S.A. DE C.V. LOCALIZADOS EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE ITURBIDE, EN EL ESTADO DE GUANAJUATO

LA PRESIÓN DE ENTREGA POR PARTE DE PGPB ES DE 720 PSI, POSTERIORMENTE SE REDUCE EN UN PRIMER PASO DE REGULACIÓN A 600 Y POSTERIORMENTE A 410 PSI, PRESIÓN DE LA TUBERÍA DE ACERO.

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001



| CODIGO | EDICION | N REVISION |
|-----------|---------|------------|
| GP-FO-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-_____-2013

EL SISTEMA CUENTA CON:

ESTACIÓN DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN PARA INTERCONEXIÓN

- **FILTRO DE GAS SECO NOWATA .**
- **MEDIDOR PLACA DE ORIFICIO DE 3" ANSI 600 CON PLACA DE 1.25" .**
- **CORRECTOR DE FLUJO FLOBOSS 503**
- **DOS REGULADORES FISHER PRX PRESIÓN DE AJUSTE 600 PSI**
- **DOS REGULADORES FISHER PRX PRESIÓN DE AJUSTE 410 PSI**
- **VÁLVULA DE SEGURIDAD AJUSTE DE 500 PSI**
- **DOS VÁLVULAS DE TIPO BOLA MARCA BALON**
- **CUATRO VÁLVULAS TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD**
- **TRES VÁLVULAS TIPO BOLA MARCA CAMERON**
- **CUATRO VÁLVULAS TIPO BOLA MARCA KF CONTROMATICS**

ESTACIÓN DE REGULACIÓN DE PLANTA DE MISIÓN HILLS (COGENERACIÓN Y CALDERAS)

- **FILTRO DE GAS SECO HENDRIX.**
- **MEDIDOR PLACA DE ORIFICIO DE 2" ANSI 600 CON PLACA DE 1.125".**
- **CORRECTOR DE FLUJO FLOBOSS 503**
- **DOS REGULADORES FISHER EZR PRESIÓN DE AJUSTE 300 PSI**
- **VÁLVULA DE SEGURIDAD AJUSTE DE 350 PSI**

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001



| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FO-004 | 1 | A |



CONSULTORES

Estudios • Proyectos • Supervisión • Certificación

ACTA CIRCUNSTANCIADA

DESARROLLO TECNOLOGIA Y PLANEACION S.A. DE C.V.

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

- *FILTRO DE LÍQUIDOS PERRY EQUIPMENT*
- *DOS REGULADORES FISHER 627 PRESIÓN DE AJUSTE 60 PSI*
- *VÁLVULA DE SEGURIDAD AJUSTE DE 85 PSI*
- *SEIS VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA BALON*
- *SIETE VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA WKM*
- *UNA VÁLVULA 2" TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD*
- *UNA VÁLVULA 3" TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD*
- *TRES VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA CONTROMATICS*
- *CUATRO VÁLVULAS DE 1 ½" TIPO BOLA MARCA BALON*
- *UNA VÁLVULA 1 ½" TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD*

ESTACIÓN DE REGULACIÓN DE PLANTA DE MISIÓN HILLS (INNOFOS)

- *FILTRO DE GAS SECO PERRY EQUIPMENT .*
- *FILTRO DE GAS SECO TIPO "Y" ANSI 600.*
- *UN DESULFURADOR*
- *MEDIDOR ROTATIVO ROOTS 1M740*
- *DOS REGULADORES FISHER 627 PRESIÓN DE AJUSTE 62 PSI*
- *VÁLVULA DE SEGURIDAD AJUSTE DE 120 PSI*
- *CUATRO VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA KF API*
- *UNA VÁLVULAS DE 3" TIPO BOLA MARCA KF API*

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FG-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

- SIETE VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA SUZHOI
- CUATRO VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA GVC
- SIETE VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD
- UNA VÁLVULA 3" TIPO BOLA MARCA AMERICAN OLL FIELD

ESTACIÓN DE REGULACIÓN DE INLAND CORRUGADOS

- FILTRO DE GAS SECO HENDRIX.
- MEDIDOR PLACA DE ORIFICIO DE 2" ANSI 600 CON PLACA DE 0.5".
- CORRECTOR DE FLUJO FLOBOSS 503
- DOS REGULADORES FISHER 627 PRESIÓN DE AJUSTE 150 PSI
- DOS REGULADORES FISHER 630 PRESIÓN DE AJUSTE 20 PSI
- VÁLVULA DE SEGURIDAD AJUSTE DE 30 PSI
- NUEVE VÁLVULAS DE 3" TIPO BOLA MARCA AOP
- SEIS VÁLVULAS DE 2" TIPO BOLA MARCA BALON

FRANJA DE AFECTACIÓN

- 328.59 METROS DE TUBERÍA DE ACERO DE 3" DE DIÁMETRO API 5L GRD. X42 CED. 40
- 2220.00 METROS DE TUBERÍA DE ACERO DE 4" DE DIÁMETRO API 5L GRD. X42 CED. 40
- ODORIZADOR TIPO BY PASS DE 54 GALONES.

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001



| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FO-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

- **11 TOMAS DE POTENCIAL.**
- **SEIS VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO BALON 4" # 600**

LOS CLIENTES INSTALADOS SON:

1.- MISSION HILLS; 3 CASETAS (COGENERACIÓN, CALDERAS E INNOPHOS) Y UNA A FUTURO)

2.- INLAND CORRUGADOS.

LA TUBERÍA DE ACERO CUENTA CON PROTECCIÓN CATÓDICA A BASE DE ÁNODOS DE SACRIFICIO, SE REALIZARON MEDICIONES EN CADA UNO DE LOS PUNTOS DE LOS POSTES INSTALADOS PARA TAL FIN.

| TOMA | VOLTAJE (VOLTS) |
|------|--|
| 1 | -1.476 ENTRADA A LA ERM MISIÓN HILLS |
| 2 | - 1.046 VÁLVULA TRONCAL A ISLAND |
| 3 | - 1.434 ANTES DE CRUZAR LAS VÍAS DEL TREN MISIÓN HILLS |
| 4 | - 1.394 VÁLVULA TRONCAL A INNOPHOS |
| 5 | - 1.408 DIRECCIÓN A INNOPHOS |
| 6 | - 1.415 ANTES DE ENTRAR A INNOPHOS |
| 7 | - 1.451 ANTES DE ENTRAR A ISLAND |
| 8 | -1.452 AUTOPISTA YUNQUE |
| 9 | -1.421 ODORIZACIÓN A CCL CONTAINER |
| 10 | -0.997 PUNTO DE INTERCONEXIÓN |

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FD-004 | 1 | A |

51127

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

LA INFORMACIÓN PROPORCIONADA FUE:

REPORTE BÁSICO DE OPERACIÓN (COMPUTADOR DIARIO Y SEMANAL)

REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO (MENSUAL)

REPORTE DE MANTENIMIENTO A CASETA ERM TRIMESTRAL

REPORTE DE INSPECCIÓN DE FUGAS ANUAL

REPORTE DE ODORIZACIÓN TRIMESTRAL

REPORTE DE INSPECCIÓN DE VÁLVULAS TRIMESTRAL

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES TRIMESTRAL

REPORTE A PROTECCIÓN CATÓDICA (PERFIL DE POTENCIAL Y CONTINUIDAD ELÉCTRICA) SEMESTRAL

PLANOS DTI`S Y DEL TRAYECTO DEL SISTEMA

EVIDENCIA DE QUE AL GOBIERNO DEL ESTADO O MUNICIPAL SE LE HAN ENTREGADO PLANOS AL RESPECTO DE LA UBICACIÓN ACTUAL DEL DUCTO.

FOLLETOS INFORMATIVO LOS CUALES DEBEN SER ENTREGADOS A LOS VECINOS CERCANOS AL SISTEMA.

PROGRAMA DE O&M DEL PERIODO ABRIL 2012 A MARZO 2013

PROGRAMA Y REGISTRO DE CAPACITACIÓN

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DEL EQUIPO EMPLEADO EN LA DETECCIÓN DE FUGA

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DEL EQUIPO EMPLEADO EN LA MEDICIÓN DE TOMA DE POTENCIAL

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DEL EQUIPO EMPLEADO EN LA MEDICIÓN DE ESPESORES

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FC-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

INVENTARIOS DE HERRAMIENTA Y REFACCIONES DE EQUIPOS EN UNIDADES PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

CONVENIOS DE AYUDA MUTUA.

REPORTE DE SIMULACRO

PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE ACCIDENTES ELABORADO DE ACUERDO AL FORMATO DE SEMARNAT (30.04.2008)

DIRECTORIO ACTUALIZADO DE NÚMEROS DE EMERGENCIA.

REPORTES DE CALIDAD DEL GAS NATURAL, DEL CROMATOGRFO DE PGPB EN VALTIERRILLA

INFORMES DE ENSAYO DE LA CALIDAD DEL GAS NATURAL POR UN LABORATORIO ACREDITADO PRAXAIR (Q-064-008/08), REALIZADO 04 DE ABRIL Y 23 DE OCTUBRE DEL 2012.

PROCEDIMIENTO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

1.- ESPECIFICACIONES MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE OPERACIONES, MANTENIMIENTO EL CUAL INCLUYE LOS CAPÍTULOS DE:

- **POLÍTICAS DE ADMINISTRACIÓN**
- **PROCEDIMIENTOS DE OPERACIÓN**
- **PROCEDIMIENTOS DE MANTENIMIENTO**
- **POLÍTICAS Y PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD**
- **PLAN DE EMERGENCIA**
- **FORMATOS DE OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y EMERGENCIAS**
- **PROCEDIMIENTOS PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS**
- **INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL SISTEMA**

2.- EL MANUAL CUENTA CON PROCEDIMIENTO PARA SOLVENTAR LAS OPERACIONES ANORMALES Y NORMALES EN LOS SIGUIENTES ACONTECIMIENTOS:

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001-TRA-____-2013

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FC-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-_____-2013

- *CIERRE DE VÁLVULAS Y PAROS NO INTENCIONALES*
- *INCREMENTO O DISMINUCIÓN DE LA PRESIÓN O FLUJO FUERA DE LOS LÍMITES DE OPERACIÓN NORMAL.*
- *PERDIDA DE COMUNICACIONES*
- *OPERACIÓN DE CUALQUIER DISPOSITIVO DE SEGURIDAD*
- *CUALQUIER OTRA COSA QUE PROVOQUE MAL FUNCIONAMIENTO DE ALGÚN COMPONENTE*
- *PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN NORMAL DEL SISTEMA DE TRANSPORTE*
- *PROCEDIMIENTO DE PUESTA EN SERVICIO Y SACAR DE SERVICIO CUALQUIER PARTE DEL SISTEMA DE TRANSPORTE*
- *PROCEDIMIENTO DE OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE TUBERÍAS, VÁLVULAS, EQUIPOS Y ACCESORIOS.*
- *PROCEDIMIENTO DE CONTROL DE CORROSIÓN DE TUBERÍAS DE ACERO*
- *PROCEDIMIENTO PARA EFECTUAR TRABAJOS EN ZANJAS CON PRESENCIA DE GAS O VAPORES.*
- *PROCEDIMIENTO PARA EFECTUAR INSPECCIÓN Y PRUEBAS PERIÓDICAS DEL EQUIPO DE LIMITACIÓN DE PRESIÓN.*
- *PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO PARA LA OPERACIÓN Y EL MANTENIMIENTO*
- *PROCEDIMIENTO PARA EFECTUAR TRABAJOS DE MANTENIMIENTO EN TUBERÍAS EN OPERACIÓN*
- *PROCEDIMIENTO PARA LA INSPECCIÓN DE DISPOSITIVOS DE RELEVO Y CONTROL DE PRESIÓN, SEÑALANDO LA FRECUENCIA DE INSPECCIÓN*
- *PROCEDIMIENTO PARA LA PERFORACIÓN DE TUBERÍAS BAJO PRESIÓN*
- *PROCEDIMIENTO PARA PURGADO DE TUBERÍAS*

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001



| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FQ-004 | 1 | A |





CONSULTORES

Estudios • Proyectos • Supervisión • Certificación

ACTA CIRCUNSTANCIADA

DESARROLLO TECNOLOGIA Y PLANEACION S.A. DE C.V.

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

- *PROCEDIMIENTO PARA LA REPARACIÓN DE FUGAS*
- *PROCEDIMIENTO LA INSPECCIÓN DE FUGAS SEÑALANDO LA PERIODICIDAD EN CONFORMIDAD CON LA CLASE DE LOCALIZACIÓN*
- *PROGRAMA DE VIGILANCIA CONTINUA Y PATRULLAJE MARCANDO PERIODICIDAD*
- *PROCEDIMIENTO Y PROGRAMA PARA REACONDICIONAMIENTO DE TUBERÍAS*
- *PROCEDIMIENTO PARA LA REPARACIÓN DE TUBERÍAS*
- *PROCEDIMIENTO PARA LA REPARACIÓN DE SOLDADURAS*
- *PROCEDIMIENTO PARA RETIRO DE SERVICIO DE INSTALACIONES*
- *PROCEDIMIENTO PARA EL MANTENIMIENTO DE VÁLVULAS (SEÑALANDO EL PERIODO DE MANTENIMIENTO)*
- *PROCEDIMIENTO PARA EL MANTENIMIENTO DE REGISTROS*
- *PROCEDIMIENTO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES PARA EL CONTROL DE LA CORROSIÓN EN:*
 - *RECUBRIMIENTOS*
 - *REPARACIÓN DE TUBERÍAS POR EFECTO DE CORROSIÓN*
 - *REEMPLAZO DE TUBERÍA CON CORROSIÓN GENERALIZADA*
- *PROCEDIMIENTO DE PARO DE EMERGENCIA DE ESTACIONES DE COMPRESIÓN, REGULACIÓN Y MEDICIÓN ASÍ COMO INSTALACIONES DE ENTREGA.*
- *PROCEDIMIENTO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO CONTRA INCENDIO*
- *PROCEDIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DE CALIBRACIÓN DE MEDIDORES, SEÑALANDO EL INTERVALO DE MANTENIMIENTO*
- *PROCEDIMIENTO DE SOLDADURA*

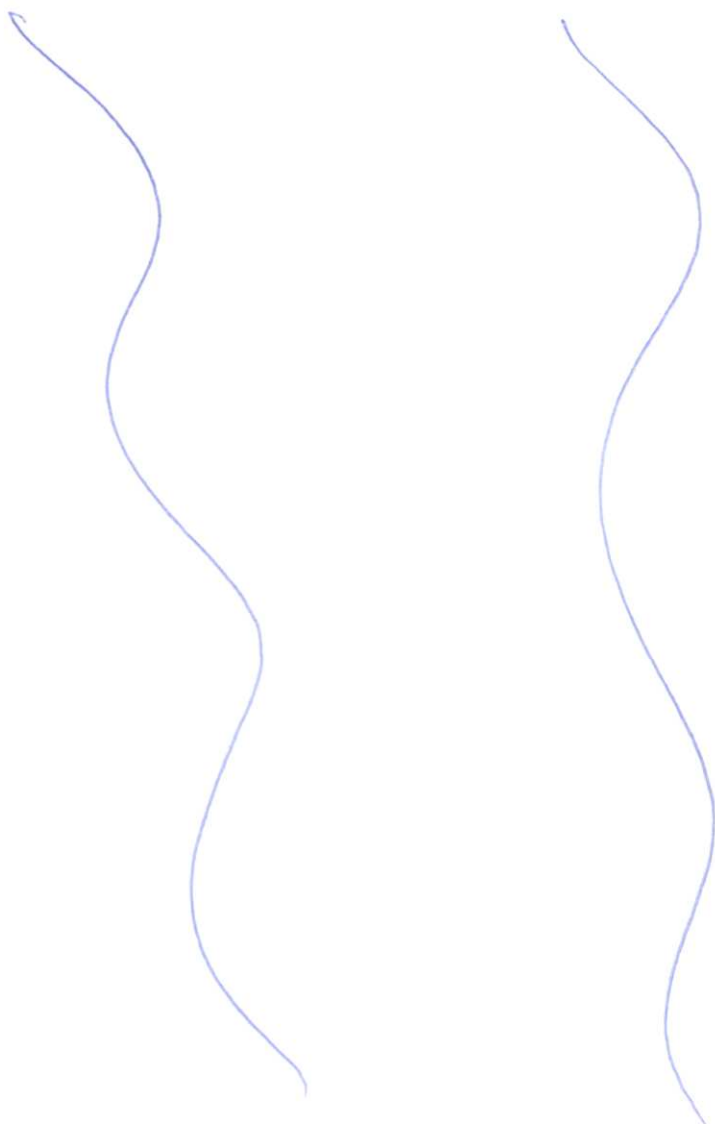
ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001

| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FO-004 | 1 | A |

10/14

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

- **PROCEDIMIENTO DE PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS DE SOLDADURAS**
- **PROCEDIMIENTO DE PRUEBAS DE HERMETICIDAD**



ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001

| CODIGO | EDICIÓN | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FG-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-_____-2013

LO ANTERIOR MANIFESTADO SE COMPLEMENTA CON EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE DE USOS PROPIOS CON LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-007-SECRE-2010, ASÍ COMO LA SOLICITUD DE LA INFORMACION NECESARIA E INDISPENSABLE PARA EL ACTO DE VERIFICACION.

RESPECTO A LOS HECHOS CONSIGNADOS EN LA PRESENTE ACTA, SE DIO OPORTUNIDAD AL VISITADO DE MANIFESTAR LO QUE A SU DERECHO CONVINIERA. EL VISITADO PODRA HACER USO DE TAL DERECHO DENTRO DEL TÉRMINO DE 5 DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA FECHA EN QUE SE HAYA LEVANTADO LA PRESENTE ACTA Y DIJO QUE:

COMENTARIOS DEL VERIFICADOR:

DOCUEMNTACIÓN PENDIENTE POR ENTREGAR:

REPORTE DE ODORIZACIÓN ANUAL

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES ANUAL

REPORTE DE MEDICIÓN DE ESPESORES ANUAL

REPORTE DE INSPECCIÓN DE VÁLVULAS DE CORTE ANUAL

REPORTE DE INSPECCIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD ANUAL

REPORTE DE REPARACIÓN ANUAL

ESTUDIO CLASE DE LOCALIZACIÓN ANUAL

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001



| CODIGO | EDICION | N. REVISION |
|-----------|---------|-------------|
| GP-FD-004 | 1 | A |

Código: UVCRE-001-TRA-____-2013

NO HABIENDO MAS QUE AGREGAR, SE DA POR TERMINADA LA PRESENTE VERIFICACIÓN MEDIANTE EL ACTA A LAS 18:30 HORAS DEL DÍA 15 DE MARZO DEL 2013. LEÍDA POR TODOS LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON Y QUISIERON HACERLO, FIRMANDO COMO CONSTANCIA AL CALCE, ENTREGÁNDOSE UNA COPIA DE LA MISMA ASÍ COMO EL ORIGINAL DEL OFICIO DE COMISIÓN AL C. CARLOS CARRANZA GUTIÉRREZ CON CARGO DE JEFE DE OPERACIONES, PERTENECIENTE AL DEPARTAMENTO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE IGASAMEX

LAS RECLAMACIONES TÉCNICAS Y APELACIONES CONTRA LOS RESULTADOS DE LAS VERIFICACION POR PARTE DEL VISITADO, SERAN RESUELTAS DE ACUERDO A LOS PROCEDIMIENTOS DOCUMENTADOS DE LA UNIDAD DE VERIFICACIÓN.

POR LA UNIDAD VERIFICADORA

POR LA EMPRESA VERIFICADA

| | |
|--|--|
| <p>ING. ROGELIO AQUINO AQUINO</p>  <p>UVCRE-001, DTP CONSULTORES TEL. 0155-25859265.</p> | <p>C. CARLOS CARRANZA GUTIÉRREZ</p>  <p>IGASAMEX</p> |
| <p>ELIOENAI CRUZ BERRUECOS</p> <p>IGASAMEX</p>  <p>TESTIGO</p> |  <p>UGALDE LINARES OSVALDO</p> <p>IGASAMEX</p> <p>TESTIGO</p> |

ING. ROGELIO AQUINO AQUINO
VERIFICADOR A N. 4
DESARROLLO TECNOLOGIA Y
PLANEACIÓN, S.A. DE C.V.
UVCRE/001 2001