

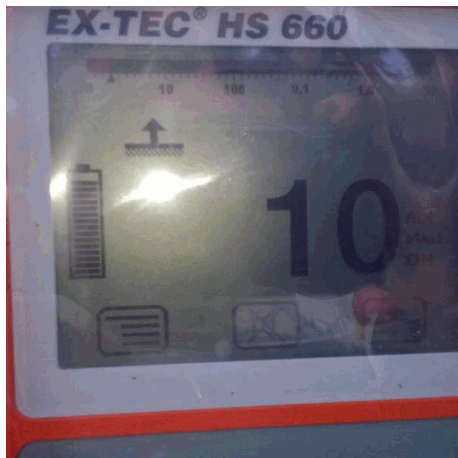


**IGASAMEX**

**REPORTE DE DETECCIÓN DE FUGAS  
 CON DETECTOR DE GASES COMBUSTIBLES**

<b>Sistema:</b> Gas Purepecha, S. A. de C. V.	<b>Periodo:</b> 29-Nov-2015 al 28-May-2016	<b>REV. 0</b>
<b>Fecha:</b> 14-Jun-2016	<b>Precio Gas:</b> 0.00	<b>Ficha:</b> RO-DF-02-1-076-000-M6-193
		<b>RO-DF-02</b>

Equipo Utilizado: Detector Sewerin			Fecha Calibración: 03/01/16	No. Serie: 06411001555			
Fuga	Ubicación	Criterio de Accesorio	Concentración (ppm)	Grado	Acción	Perdidas m3 / año	Perdidas pesos / año
1	Interconexión	Valvulas de Alivio	1,000,000	Grado 1	Reparacion Inmediata	6,708.00	0.00
2	Caseta de baja	Valvulas	10,000	Grado 2	Reparacion < 6 meses	11.00	0.00
3	Caseta de baja	Valvulas	12,000	Grado 2	Reparacion < 6 meses	13.00	0.00
4	Caseta de baja	Valvulas de Alivio	9,400	Grado 3	Reparacion < 15 meses	63.00	0.00
5	Tron	No se Encontro	0	No aplica	No aplica	0.00	0.00
6	Industrial La Fama	No se Encontro	0	No aplica	No aplica	0.00	0.00
7	Agrometalica	Valvulas de Alivio	10,000	Grado 2	Reparacion < 6 meses	67.00	0.00
8	Saporis	Valvulas de Alivio	240	Grado 3	Reparacion < 15 meses	1.00	0.00
9	Industrias Cari	No se Encontro	0	No aplica	No aplica	0.00	0.00
10	Minería Empresarial	Valvulas de Alivio	14,000	Grado 2	Reparacion < 6 meses	93.00	0.00
11	De Acero Morelia	No se Encontro	0	No aplica	No aplica	0.00	0.00
<b>Perdidas Totales:</b>						<b>6,956.00</b>	<b>0.00</b>



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

**Fecha de registro:** 14-Jun-2016  
**Fecha de aprobación:** 27-Jun-2016  
**Elaborado por:** Jose Antonio Villegas Ruiz  
**Autorizado por:** Mateo Guapo Cerca