

**Anexo 1 - Registros de gas fuera de especificación enero 2013**

<b>Energía Mayakan S de RL de CV</b>					
<b>enero-2013</b>	<b>Poder Calorífico (MJ/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Poder Calorífico (MJ/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Poder Calorífico (MJ/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Poder Calorífico (MJ/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Poder Calorífico (MJ/m<sup>3</sup>)</b>
<b>FECHA: (dd/mm/aa)</b>	<b>Mayakan (No. 37.1)</b>	<b>Campeche (No. 85)</b>	<b>Mérida (No. 86)</b>	<b>Valladolid (No. 87)</b>	<b>Límite Mín</b>
01/01/2013	35.1280	35.5810	35.0755	35.6128	35.0104
02/01/2013	35.0548	35.2178	35.9559	35.4802	35.0104
03/01/2013	35.4464	35.6183	35.6282	35.6969	35.0104
04/01/2013	35.2181	35.5286	35.2120	35.6929	35.0104
05/01/2013	35.4832	35.4346	35.0489	35.0486	35.0104
06/01/2013	35.6998	35.7330	35.4392	35.3657	35.0104
07/01/2013	35.5573	35.7858	35.2304	35.3785	35.0104
08/01/2013	35.5059	35.7132	35.4843	35.2218	35.0104
09/01/2013	34.9888	35.4797	35.7216	35.5938	35.0104
10/01/2013	35.2819	35.1180	35.5410	35.6741	35.0104
11/01/2013	35.1107	35.5685	35.5180	35.6541	35.0104
12/01/2013	35.2380	35.3621	35.0052	35.5295	35.0104
13/01/2013	34.9216	35.1634	35.2807	35.0292	35.0104
14/01/2013	35.5360	35.4188	35.1368	35.3001	35.0104
15/01/2013	35.2645	35.5595	35.2540	35.2000	35.0104
16/01/2013	34.4892	35.0166	34.9384	35.1695	35.0104
17/01/2013	34.8645	34.7703	35.5103	34.9768	35.0104
18/01/2013	35.1400	35.3490	35.2932	35.7052	35.0104
19/01/2013	35.0455	35.0727	34.4716	34.9495	35.0104
20/01/2013	35.1182	35.2288	34.7245	34.5613	35.0104
21/01/2013	34.5051	35.0734	35.2330	35.1059	35.0104
22/01/2013	34.8822	34.8935	34.9884	34.9847	35.0104
23/01/2013	34.7320	35.0150	35.1214	35.0941	35.0104
24/01/2013	34.8990	34.9826	34.5279	35.0023	35.0104
25/01/2013	34.9754	35.0981	34.8674	34.7058	35.0104
26/01/2013	34.9731	35.1824	34.7232	34.8881	35.0104
27/01/2013	34.9457	35.1286	34.8956	34.8208	35.0104
28/01/2013	34.8969	35.1167	34.9123	34.9423	35.0104
29/01/2013	34.6722	35.0731	35.0526	34.9806	35.0104
30/01/2013	34.6880	35.0865	34.9673	35.0267	35.0104
31/01/2013	34.7486	35.0684	34.9527	35.0032	35.0104

**Condiciones de medición de Poder Calorífico a 20° C y 1.0 Kg/Cm<sup>2</sup>.**