

**INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL**



(Valores promedio diarios)

<b>PERMISIONARIO:</b>	<b>TERMINAL KMS DE GNL S. DE R.L DE C.V</b>
<b>UNTO DE MEDICIÓN:</b>	<b>ESTACION DE MEDICION GUADALAJAA</b>
<b>ZONA DE MEDICIÓN:</b>	<b>RESTO DEL PAÍS</b>

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocío (K)	Humedad (mg/m <sup>3</sup> )	Poder Calorífico (MJ/m <sup>3</sup> )	Índice Wobbe (MJ/m <sup>3</sup> )	Acido Sulphídrico (mg/m <sup>3</sup> )	Azufre total* (mg/m <sup>3</sup> )	Oxígeno* (% vol)
01/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0000	0.0000
02/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
03/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
04/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
05/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
06/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
07/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
08/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
12/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

\* / Los valores trimestrales se deberán reportar en los meses de enero, abril, julio y octubre de cada año, respecto del trimestre inme

<b>Mínimo</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		
<b>Promedio</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		
<b>Máximo</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		
<b>Desv. Est.</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		

Observaciones: \* Derivado de la condición en la Terminal de Cerro-Envío de Gas Natural a petición del cliente CFenergía, no se detecta concentración en la calidad química del gas.

**INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL**



**(Registros máximos diarios)**

<b>PERMISIONARIO:</b>	<b>TERMINAL KMS DE GNL S. DE R.L DE C.V</b>
<b>PUNTO DE MEDICIÓN:</b>	<b>ESTACION DE MEDICION GUADALAJARA</b>
<b>ZONA DE MEDICIÓN:</b>	<b>RESTO DEL PAÍS</b>

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m <sup>3</sup> )	Poder Calorífico (MJ/m <sup>3</sup> )	Índice Wobbe (MJ/m <sup>3</sup> )	Acido Sulfhídrico (mg/m <sup>3</sup> )
01/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Máximo</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Observaciones: \* Derivado de la condición en la Terminal de Cero-Envío de Gas Natural a petición del cliente CFenergía, no se detecta concentración en la calidad química del gas.

**INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL**



**(Registros mínimos diarios)**

**PERMISIONARIO:** TERMINAL KMS DE GNL S. DE R.L DE C.V  
**PUNTO DE MEDICIÓN:** ESTACION DE MEDICION GUADALAJARA  
**ZONA DE MEDICIÓN:** RESTO DEL PAÍS

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m <sup>3</sup> )	Poder Calorífico (MJ/m <sup>3</sup> )	Índice Wobbe (MJ/m <sup>3</sup> )	Acido Sulfhídrico (mg/m <sup>3</sup> )
01/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28/02/2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mínimo</b>	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Observaciones: \* Derivado de la condición en la Terminal de Cero-Envío de Gas Natural a petición del cliente CFenergía, no se detecta concentración en la calidad química del gas.