

ANEXO 1.
Reportes Diarios de Valor de Temperatura
SIS-IP 2022-10
G/13491/TRA/2016

REPORTE DE TEMPERATURA DE GAS NATURAL
PUNTO DE MEDICIÓN: San Isidro-IEnova Pipelines
PERMISIONARIO: G/13491/TRA/2016
Gasoducto Aguaprieta S. de R.L. de C.V.

Fecha	Hora	TEMP MAX 50 °C MIN 10 °C
10/19/2022	10:00:00	11.69
10/19/2022	11:00:00	11.92
10/19/2022	12:00:00	11.43
10/19/2022	13:00:00	11.22
10/19/2022	14:00:00	10.89
10/19/2022	15:00:00	10.70
10/19/2022	16:00:00	10.86
10/19/2022	17:00:00	10.85
10/19/2022	18:00:00	10.72
10/19/2022	19:00:00	10.35
10/19/2022	20:00:00	10.09
10/19/2022	21:00:00	9.74
10/19/2022	22:00:00	9.40
10/19/2022	23:00:00	9.10
10/19/2022	0:00:00	8.95
10/20/2022	1:00:00	9.20
10/20/2022	2:00:00	9.07
10/20/2022	3:00:00	8.68
10/20/2022	4:00:00	8.61
10/20/2022	5:00:00	8.65
10/20/2022	6:00:00	8.73
10/20/2022	7:00:00	8.82
10/20/2022	8:00:00	8.87
10/20/2022	9:00:00	8.92

Mínimo NOM-001-SECRE-2010	
10.00	TEMPERATURA MÍNIMA °C
50.00	TEMPERATURA MÁXIMA °C
<p align="center">Límite de acuerdo al numeral 5.1 de la NOM-001-SECRE-2010</p>	

Promedio Diario

9.89 Fuera de especificación

REPORTE DE TEMPERATURA DE GAS NATURAL
PUNTO DE MEDICIÓN: San Isidro-IEnova Pipelines
PERMISIONARIO: G/13491/TRA/2016
Gasoducto Aguaprieta S. de R.L. de C.V.

Fecha	Hora	TEMP MAX 50 °C MIN 10 °C
10/24/2022	10:00:00	11.33
10/24/2022	11:00:00	10.86
10/24/2022	12:00:00	10.04
10/24/2022	13:00:00	9.92
10/24/2022	14:00:00	10.25
10/24/2022	15:00:00	10.80
10/24/2022	16:00:00	10.99
10/24/2022	17:00:00	10.91
10/24/2022	18:00:00	11.03
10/24/2022	19:00:00	10.91
10/24/2022	20:00:00	10.60
10/24/2022	21:00:00	10.33
10/24/2022	22:00:00	10.04
10/24/2022	23:00:00	9.73
10/24/2022	0:00:00	9.43
10/25/2022	1:00:00	9.15
10/25/2022	2:00:00	8.95
10/25/2022	3:00:00	8.66
10/25/2022	4:00:00	8.61
10/25/2022	5:00:00	8.85
10/25/2022	6:00:00	8.96
10/25/2022	7:00:00	9.48
10/25/2022	8:00:00	9.63
10/25/2022	9:00:00	9.56

Mínimo NOM-001-SECRE-2010	
10.00	TEMPERATURA MÍNIMA °C
50.00	TEMPERATURA MÁXIMA °C
Límite de acuerdo al numeral 5.1 de la NOM-001-SECRE-2010	

Promedio Diario

9.96 Fuera de especificación