

## SECRETARIA DE ECONOMIA

### **ACUERDO por el que se fija el precio máximo para el gas licuado de petróleo al usuario final correspondiente al mes de agosto de 2010.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Economía.

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 1 y 8 de la Ley Federal de Protección al Consumidor; 1o., párrafo cuarto de la Ley de Ingresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2010; 34 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 5, fracción XVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Economía; primero del Decreto por el que se sujeta el gas licuado de petróleo a precios máximos de venta de primera mano y de venta a usuarios finales, y

#### CONSIDERANDO

Que conforme al artículo 1o., párrafo cuarto de la Ley de Ingresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2010 corresponde al Ejecutivo Federal por razones de interés público, sujetar a precios máximos de venta de primera mano y de venta a usuarios finales al gas licuado de petróleo;

Que corresponde a la Secretaría de Economía fijar los precios máximos de venta del gas licuado de petróleo al usuario final, conforme a la política que determine la propia Secretaría de Economía sobre los elementos que integran el precio al usuario final;

Que el precio máximo para el gas licuado de petróleo al usuario final se determina conforme a la siguiente fórmula:

$$\begin{aligned} & \text{PRECIO DE VENTA DE PRIMERA MANO + FLETE DEL CENTRO EMBARCADOR} \\ & \text{A LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO PARA DISTRIBUCION + MARGEN DE} \\ & \text{COMERCIALIZACION + IMPUESTO AL VALOR AGREGADO = PRECIO MAXIMO} \\ & \text{DE VENTA DEL GAS LICUADO DE PETROLEO AL USUARIO FINAL} \\ & \text{EN LA ZONA CORRESPONDIENTE} \end{aligned}$$

En donde:

**I.-** El precio de venta de primera mano se establece de conformidad con lo dispuesto por el artículo primero del Decreto por el que se sujeta el gas licuado de petróleo a precios máximos de venta de primera mano y de venta a usuarios finales, publicado el 1 de enero de 2010 en el Diario Oficial de la Federación;

**II.-** Los fletes del centro embarcador a las plantas de almacenamiento para distribución son los costos estimados de transporte desde los Centros Embarcadores hasta las plantas de las empresas de distribución, y

**III.-** El margen de comercialización considera los costos de una planta de distribución, así como los costos y gastos de la propia distribución del energético, y

Que en virtud de la incertidumbre en los mercados internacionales de energéticos y la agudización del proceso recesivo mundial, el 30 de julio de 2010, se publicó en el Diario Oficial de la Federación el "Decreto que modifica y amplía la vigencia del diverso por el que se sujeta el gas licuado de petróleo a precios máximos de venta de primera mano y de venta a usuarios finales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 1 de enero de 2010", por el cual se determinó que el precio promedio ponderado nacional al público sea de 8.43 pesos por kilogramo antes del impuesto al valor agregado, se expide el siguiente:

#### **ACUERDO POR EL QUE SE FIJA EL PRECIO MAXIMO PARA EL GAS LICUADO DE PETROLEO AL USUARIO FINAL CORRESPONDIENTE AL MES DE AGOSTO DE 2010**

**Primero.-** El precio máximo de venta de gas licuado de petróleo al usuario final para el mes de agosto de 2010, determinado conforme a los considerandos del presente Acuerdo, será el que corresponda a cada una de las regiones, según el siguiente cuadro:

No. Región	Edos. que participan parcial o total	IVA	Pesos por Kilogramo (Kg)	Pesos por 10 kgs	Pesos por 20 kgs	Pesos por 30 kgs	Pesos por 45 kgs	Pesos por Litro
(*) 1	Baja California	11%	9.50	95.02	190.03	285.05	427.57	5.13
(*) 2	Baja California	11%	9.65	96.45	192.90	289.36	434.04	5.21
(*) 3	Baja California	11%	9.64	96.40	192.80	289.21	433.81	5.21
4	Sonora	16%	10.27	102.67	205.34	308.01	462.01	5.54

(*)	5	Sonora	11%	9.77	97.75	195.50	293.25	439.87	5.28
(*)	6	Baja California	11%	9.85	98.47	196.95	295.42	443.13	5.32
(*)	7	Baja California S	11%	10.90	108.99	217.97	326.96	490.44	5.89
(*)	8	Baja California S	11%	10.52	105.24	210.48	315.71	473.57	5.68
(*)	9	Baja California S	11%	11.38	113.76	227.52	341.28	511.92	6.14
(*)	10	Baja California S	11%	10.56	105.63	211.26	316.88	475.32	5.70
(*)	11	Sonora	11%	9.25	92.46	184.92	277.37	416.06	4.99
	11	Sonora	16%	9.66	96.62	193.25	289.87	434.80	5.22
(*)	12	Sonora	11%	9.65	96.47	192.93	289.40	434.09	5.21
(*)	13	Sonora	11%	9.42	94.17	188.35	282.52	423.78	5.09
	13	Sonora	16%	9.84	98.41	196.83	295.24	442.87	5.31
	14	Sonora	16%	9.84	98.43	196.85	295.28	442.92	5.32
	15	Sonora	16%	10.00	100.05	200.10	300.15	450.22	5.40
	16	Sinaloa	16%	10.29	102.86	205.73	308.59	462.89	5.55
	17	Sinaloa	16%	10.43	104.32	208.65	312.97	469.46	5.63
	18	Sinaloa	16%	10.60	105.95	211.91	317.86	476.79	5.72
	19	Nayarit	16%	10.53	105.27	210.55	315.82	473.73	5.68
	19	Sinaloa	16%	10.53	105.27	210.55	315.82	473.73	5.68
	20	Sinaloa	16%	10.57	105.67	211.34	317.01	475.52	5.71
(*)	21	Chihuahua	11%	8.64	86.43	172.86	259.30	388.95	4.67
	21	Chihuahua	16%	9.03	90.33	180.65	270.98	406.47	4.88
(*)	22	Chihuahua	11%	8.79	87.92	175.84	263.76	395.64	4.75
	22	Chihuahua	16%	9.19	91.88	183.76	275.64	413.46	4.96
(*)	23	Chihuahua	11%	8.93	89.33	178.67	268.00	402.00	4.82
	23	Chihuahua	16%	9.34	93.36	186.71	280.07	420.10	5.04
	24	Chihuahua	16%	9.61	96.14	192.29	288.43	432.65	5.19
	25	Chihuahua	16%	9.53	95.27	190.53	285.80	428.70	5.14
(*)	26	Chihuahua	11%	9.33	93.30	186.59	279.89	419.83	5.04
	27	Chihuahua	16%	9.88	98.84	197.68	296.51	444.77	5.34
	28	Chihuahua	16%	10.08	100.82	201.65	302.47	453.71	5.44
	29	Chihuahua	16%	9.79	97.88	195.77	293.65	440.48	5.29
	30	Chihuahua	16%	9.64	96.45	192.90	289.34	434.02	5.21
	31	Chihuahua	16%	9.66	96.65	193.29	289.94	434.91	5.22
(*)	32	Tamaulipas	11%	8.86	88.56	177.12	265.68	398.52	4.78
(*)	33	Tamaulipas	11%	8.86	88.55	177.11	265.66	398.49	4.78
	33	Tamaulipas	16%	9.25	92.54	185.09	277.63	416.44	5.00
	34	Coahuila	16%	9.78	97.81	195.63	293.44	440.16	5.28
(*)	35	Coahuila	11%	9.39	93.86	187.72	281.58	422.37	5.07
	35	Coahuila	16%	9.81	98.09	196.18	294.26	441.40	5.30
	36	Nuevo León	16%	10.03	100.34	200.67	301.01	451.51	5.42
	37	Nuevo León	16%	9.78	97.83	195.65	293.48	440.21	5.28
	38	Nuevo León	16%	9.62	96.23	192.46	288.69	433.03	5.20
(*)	39	Coahuila	11%	9.18	91.79	183.58	275.38	413.07	4.96
	39	Coahuila	16%	9.59	95.93	191.85	287.78	431.67	5.18
(*)	40	Nuevo León	11%	9.05	90.46	180.92	271.39	407.08	4.88
	40	Nuevo León	16%	9.45	94.54	189.07	283.61	425.41	5.10
(*)	40	Tamaulipas	11%	9.05	90.46	180.92	271.39	407.08	4.88

(*)	41	Coahuila	11%	9.23	92.28	184.56	276.85	415.27	4.98
	41	Coahuila	16%	9.64	96.44	192.88	289.32	433.97	5.21
(*)	42	Nuevo León	11%	9.42	94.25	188.49	282.74	424.11	5.09
	42	Nuevo León	16%	9.85	98.49	196.98	295.48	443.22	5.32
	43	Tamaulipas	16%	9.74	97.39	194.78	292.17	438.25	5.26
(*)	44	Tamaulipas	11%	8.86	88.61	177.22	265.83	398.75	4.78
	44	Tamaulipas	16%	9.26	92.60	185.20	277.81	416.71	5.00
(*)	45	Tamaulipas	11%	8.93	89.33	178.66	268.00	401.99	4.82
(*)	46	Nuevo León	11%	9.30	92.99	185.99	278.98	418.47	5.02
	46	Nuevo León	16%	9.72	97.18	194.36	291.55	437.32	5.25
	47	Coahuila	16%	10.10	101.00	202.00	302.99	454.49	5.45
	47	Durango	16%	10.10	101.00	202.00	302.99	454.49	5.45
	48	Durango	16%	10.22	102.20	204.40	306.60	459.90	5.52
	49	Durango	16%	10.10	100.96	201.91	302.87	454.31	5.45
	50	Durango	16%	10.06	100.57	201.14	301.70	452.55	5.43
	51	Durango	16%	10.42	104.25	208.50	312.74	469.12	5.63
	52	Durango	16%	10.32	103.17	206.34	309.52	464.27	5.57
	53	Zacatecas	16%	10.35	103.49	206.97	310.46	465.69	5.59
	54	San Luis Potosí	16%	10.06	100.56	201.13	301.69	452.54	5.43
	55	Coahuila	16%	9.89	98.94	197.88	296.82	445.23	5.34
	56	Jalisco	16%	10.14	101.36	202.72	304.07	456.11	5.47
	57	Zacatecas	16%	10.14	101.43	202.85	304.28	456.42	5.48
	58	Zacatecas	16%	10.26	102.56	205.13	307.69	461.53	5.54
	59	San Luis Potosí	16%	10.23	102.32	204.63	306.95	460.42	5.53
	60	San Luis Potosí	16%	9.93	99.25	198.50	297.76	446.63	5.36
	61	San Luis Potosí	16%	10.30	103.02	206.05	309.07	463.60	5.56
	62	San Luis Potosí	16%	9.88	98.82	197.63	296.45	444.68	5.34
	62	Tamaulipas	16%	9.88	98.82	197.63	296.45	444.68	5.34
	63	Aguascalientes	16%	10.15	101.47	202.94	304.41	456.62	5.48
	63	Zacatecas	16%	10.15	101.47	202.94	304.41	456.62	5.48
	64	Jalisco	16%	10.08	100.82	201.65	302.47	453.70	5.44
	65	Jalisco	16%	10.09	100.88	201.76	302.64	453.96	5.45
	66	Jalisco	16%	9.95	99.48	198.97	298.45	447.68	5.37
	66	Michoacán	16%	9.95	99.48	198.97	298.45	447.68	5.37
	67	Guanajuato	16%	9.89	98.88	197.75	296.63	444.94	5.34
	68	Guanajuato	16%	9.89	98.88	197.77	296.65	444.98	5.34
	68	Michoacán	16%	9.89	98.88	197.77	296.65	444.98	5.34
	69	Guanajuato	16%	9.94	99.41	198.82	298.23	447.34	5.37
	69	Michoacán	16%	9.94	99.41	198.82	298.23	447.34	5.37
	70	Guanajuato	16%	9.96	99.65	199.30	298.95	448.42	5.38
	71	Michoacán	16%	10.14	101.39	202.77	304.16	456.23	5.47
	72	Guanajuato	16%	9.95	99.54	199.08	298.62	447.93	5.38
	73	Guanajuato	16%	9.96	99.56	199.13	298.69	448.04	5.38
	74	Estado de México	16%	9.90	99.04	198.09	297.13	445.70	5.35
	74	Michoacán	16%	9.90	99.04	198.09	297.13	445.70	5.35
	75	Michoacán	16%	10.05	100.45	200.91	301.36	452.04	5.42
	76	Michoacán	16%	10.10	101.04	202.08	303.13	454.69	5.46

77	Querétaro	16%	9.85	98.48	196.97	295.45	443.18	5.32
78	Querétaro	16%	9.85	98.48	196.96	295.45	443.17	5.32
79	Colima	16%	9.76	97.59	195.19	292.78	439.18	5.27
79	Jalisco	16%	9.76	97.59	195.19	292.78	439.18	5.27
80	Guerrero	16%	10.22	102.17	204.34	306.50	459.76	5.52
80	Michoacán	16%	10.22	102.17	204.34	306.50	459.76	5.52
81	Michoacán	16%	10.09	100.88	201.77	302.65	453.98	5.45
82	Querétaro	16%	10.01	100.06	200.12	300.18	450.27	5.40
83	Jalisco	16%	10.00	100.04	200.08	300.11	450.17	5.40
84	Jalisco	16%	9.92	99.22	198.44	297.65	446.48	5.36
85	Jalisco	16%	10.04	100.38	200.76	301.15	451.72	5.42
86	Jalisco	16%	10.09	100.88	201.75	302.63	453.94	5.45
86	Nayarit	16%	10.09	100.88	201.75	302.63	453.94	5.45
87	Jalisco	16%	10.00	100.01	200.03	300.04	450.06	5.40
88	Colima	16%	9.80	98.00	196.00	294.00	441.00	5.29
89	Jalisco	16%	9.90	98.98	197.95	296.93	445.39	5.34
90	Jalisco	16%	10.04	100.42	200.84	301.26	451.88	5.42
90	Nayarit	16%	10.04	100.42	200.84	301.26	451.88	5.42
91	Nayarit	16%	10.40	104.03	208.06	312.09	468.13	5.62
92	Distrito Federal	16%	9.70	97.01	194.02	291.03	436.55	5.24
92	Estado de México	16%	9.70	97.01	194.02	291.03	436.55	5.24
92	Hidalgo	16%	9.70	97.01	194.02	291.03	436.55	5.24
93	Estado de México	16%	9.87	98.68	197.35	296.03	444.04	5.33
94	Estado de México	16%	9.74	97.39	194.78	292.18	438.26	5.26
94	Hidalgo	16%	9.74	97.39	194.78	292.18	438.26	5.26
95	Hidalgo	16%	9.90	98.99	197.98	296.97	445.46	5.35
96	Hidalgo	16%	9.82	98.24	196.49	294.73	442.10	5.31
96	Tlaxcala	16%	9.82	98.24	196.49	294.73	442.10	5.31
97	Veracruz	16%	9.89	98.85	197.71	296.56	444.84	5.34
98	Hidalgo	16%	9.84	98.37	196.74	295.12	442.67	5.31
99	Hidalgo	16%	9.78	97.77	195.53	293.30	439.95	5.28
100	Hidalgo	16%	9.56	95.64	191.28	286.91	430.37	5.16
101	Puebla	16%	9.75	97.50	195.00	292.51	438.76	5.27
101	Veracruz	16%	9.75	97.50	195.00	292.51	438.76	5.27
102	Puebla	16%	9.90	99.02	198.04	297.06	445.59	5.35
102	Veracruz	16%	9.90	99.02	198.04	297.06	445.59	5.35
103	Veracruz	16%	10.04	100.43	200.86	301.29	451.94	5.42
104	Tamaulipas	16%	9.72	97.25	194.50	291.75	437.62	5.25
105	Puebla	16%	9.57	95.70	191.40	287.10	430.65	5.17
105	Tlaxcala	16%	9.57	95.70	191.40	287.10	430.65	5.17
106	Morelos	16%	9.84	98.39	196.78	295.16	442.74	5.31
106	Puebla	16%	9.84	98.39	196.78	295.16	442.74	5.31
107	Tlaxcala	16%	9.59	95.88	191.76	287.64	431.45	5.18
108	Tlaxcala	16%	9.54	95.40	190.79	286.19	429.29	5.15
109	Tlaxcala	16%	9.75	97.51	195.02	292.54	438.80	5.27
110	Puebla	16%	9.65	96.46	192.91	289.37	434.05	5.21
111	Veracruz	16%	9.78	97.77	195.53	293.30	439.95	5.28

112	Guerrero	16%	10.02	100.16	200.33	300.49	450.74	5.41
113	Guerrero	16%	10.05	100.46	200.92	301.38	452.07	5.42
114	Puebla	16%	9.73	97.32	194.63	291.95	437.93	5.26
115	Morelos	16%	9.93	99.26	198.51	297.77	446.65	5.36
116	Morelos	16%	9.88	98.80	197.61	296.41	444.62	5.34
117	Guerrero	16%	10.31	103.07	206.14	309.21	463.81	5.57
118	Guerrero	16%	10.19	101.85	203.70	305.56	458.33	5.50
119	Guerrero	16%	9.85	98.54	197.08	295.61	443.42	5.32
120	Guerrero	16%	10.15	101.45	202.90	304.35	456.53	5.48
121	Guerrero	16%	9.85	98.46	196.92	295.38	443.07	5.32
122	Oaxaca	16%	9.62	96.21	192.42	288.63	432.95	5.20
122	Veracruz	16%	9.62	96.21	192.42	288.63	432.95	5.20
123	Veracruz	16%	9.57	95.66	191.32	286.97	430.46	5.17
124	Veracruz	16%	9.45	94.47	188.94	283.41	425.11	5.10
125	Chiapas	16%	9.66	96.60	193.19	289.79	434.69	5.22
125	Tabasco	16%	9.66	96.60	193.19	289.79	434.69	5.22
(*) 126	Chiapas	11%	9.40	93.95	187.91	281.86	422.79	5.07
126	Chiapas	16%	9.82	98.19	196.37	294.56	441.84	5.30
127	Campeche	16%	9.79	97.91	195.82	293.73	440.59	5.29
(*) 128	Campeche	11%	9.48	94.79	189.58	284.38	426.57	5.12
128	Campeche	16%	9.91	99.06	198.12	297.19	445.78	5.35
129	Campeche	16%	10.08	100.84	201.69	302.53	453.80	5.45
130	Chiapas	16%	9.56	95.62	191.23	286.85	430.27	5.16
(*) 131	Chiapas	11%	9.40	94.01	188.02	282.04	423.05	5.08
(*) 131	Tabasco	11%	9.40	94.01	188.02	282.04	423.05	5.08
131	Chiapas	16%	9.82	98.25	196.49	294.74	442.11	5.31
131	Tabasco	16%	9.82	98.25	196.49	294.74	442.11	5.31
(*) 132	Chiapas	11%	9.44	94.36	188.72	283.08	424.63	5.10
132	Chiapas	16%	9.86	98.61	197.22	295.84	443.75	5.33
(*) 133	Chiapas	11%	9.33	93.33	186.66	279.99	419.99	5.04
133	Chiapas	16%	9.75	97.53	195.07	292.60	438.90	5.27
134	Oaxaca	16%	9.84	98.45	196.89	295.34	443.01	5.32
135	Oaxaca	16%	9.47	94.75	189.50	284.25	426.37	5.12
136	Oaxaca	16%	9.46	94.65	189.30	283.95	425.92	5.11
137	Oaxaca	16%	9.72	97.22	194.44	291.66	437.50	5.25
(*) 138	Quintana Roo	11%	9.86	98.64	197.28	295.93	443.89	5.33
(*) 139	Quintana Roo	11%	9.75	97.47	194.95	292.42	438.63	5.26
140	Yucatán	16%	10.24	102.40	204.80	307.20	460.81	5.53
141	Yucatán	16%	10.34	103.36	206.72	310.07	465.11	5.58
142	Yucatán	16%	10.52	105.18	210.35	315.53	473.29	5.68
(*) 143	Quintana Roo	11%	10.33	103.29	206.59	309.88	464.83	5.58
(*) 144	Quintana Roo	11%	10.08	100.80	201.60	302.41	453.61	5.44
(*) 145	Quintana Roo	11%	10.67	106.72	213.43	320.15	480.22	5.76

(\*) De acuerdo a las reformas de la Ley del IVA, Art. 2o., publicadas en el D.O.F. el 7 de diciembre de 2009, las cuales entraron en vigor el 1 de enero de 2010.

Densidad promedio del gas licuado a nivel nacional 0.54 kilogramos por litro.

**Segundo.-** Los municipios y estados que conforman cada una de las regiones a que se refiere el punto Primero del presente Acuerdo, son los que se establecen en el Punto Segundo del Acuerdo por el que se fija el precio máximo para el gas licuado de petróleo al usuario final correspondiente al mes de enero de 2008, publicado el 31 de diciembre de 2007 en el Diario Oficial de la Federación.

**Tercero.-** Durante la vigencia del presente Acuerdo, no se expedirán a particulares permisos previos de importación de gas licuado de petróleo a granel.

#### TRANSITORIO

**UNICO.-** El presente Acuerdo entrará en vigor el 1 de agosto de 2010.

México, D.F., a 30 de julio de 2010.- El Secretario de Economía, **Bruno Ferrari García de Alba**.- Rúbrica.

#### **AVISO de consulta pública de los proyectos de normas mexicanas PROY-NMX-GR-4309-IMNC-2010, PROY-NMX-GR-12210-4-IMNC-2010, PROY-NMX-GR-12480-1-IMNC-2010 y PROY-NMX-GR-23814-IMNC-2010.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Economía.- Subsecretaría de Competitividad y Normatividad.- Dirección General de Normas.- Dirección de Normalización.

#### **AVISO DE CONSULTA PUBLICA DE LOS PROYECTOS DE NORMAS MEXICANAS QUE SE INDICAN**

La Secretaría de Economía, por conducto de la Dirección General de Normas, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 34 fracciones XIII y XXXI de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 51-A de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, 43, 44, 46 del Reglamento de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización y 19 fracciones I y XV del Reglamento Interior de esta Secretaría, publica el aviso de consulta pública de los proyectos de normas mexicanas que se enlistan a continuación, mismos que han sido elaborados y aprobados por el Organismo Nacional de Normalización denominado "Instituto Mexicano de Normalización y Certificación A.C. (IMNC)".

De conformidad con el artículo 51-A de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, estos proyectos de normas mexicanas, se publican para consulta pública a efecto de que dentro de los siguientes 60 días naturales los interesados presenten sus comentarios ante el seno del organismo que los propuso, ubicado en Calle Manuel Ma. Contreras 133 6o. piso, colonia Cuauhtémoc, Delegación Cuauhtémoc, 06500 México, D.F., o al correo electrónico: [normalizacion@imnc.org.mx](mailto:normalizacion@imnc.org.mx) o al fax: 01(55) 5705-3686.

El texto completo de los documentos puede ser consultado en la Dirección General de Normas de esta Secretaría, ubicada en Puente de Tecamachalco número 6, Lomas de Tecamachalco, Sección Fuentes, Naucalpan de Juárez, 53950 Estado de México.

CLAVE O CODIGO	TITULO DEL PROYECTO DE NORMA MEXICANA
<b>PROY-NMX-GR-4309-IMNC-2010</b>	GRUAS-CABLES-CUIDADO, MANTENIMIENTO, INSTALACION, INSPECCION Y REEMPLAZO.
<b>Síntesis</b>	
Este proyecto de norma mexicana establece directrices para el cuidado, instalación, mantenimiento e inspección del cable de acero en servicio en una grúa, y enumera los criterios de deshecho al aplicarlos para promover el uso seguro de la grúa.	
<b>PROY-NMX-GR-12210-4-IMNC-2010</b>	GRUAS-DISPOSITIVOS DE ANCLAJE PARA CONDICIONES EN SERVICIO Y FUERA DE SERVICIO-PARTE 4: GRUAS PLUMA.
<b>Síntesis</b>	
Este proyecto de norma mexicana provee los requisitos para los dispositivos de anclaje para condiciones en servicio y fuera de servicio para grúas pluma como están definidas en la norma mexicana NMX-GR-4306-1-IMNC, como otras grúas torre, grúas móviles y grúas sobre rieles que están cubiertas generalmente en la serie ISO 12210.	
<b>PROY-NMX-GR-12480-1-IMNC-2010</b>	GRUAS-USO SEGURO-PARTE 1: GENERALIDADES.
<b>Síntesis</b>	

Este proyecto de norma mexicana establece las prácticas requeridas para el uso seguro de las grúas, incluyendo los sistemas seguros de trabajo, gestión, planificación, selección, armado y desmantelamiento, operación y mantenimiento de las grúas y la selección de los conductores, eslingadores y señaladores.

Este proyecto de norma mexicana no cubre las grúas operadas manualmente (asistidas por algún medio de energía), grúas en las que al menos uno de sus movimientos está operado manualmente y las grúas que están montadas sobre contenedores, excepto en aquellas circunstancias en las que una grúa de "tierra" esté temporalmente fija al contenedor.

**PROY-NMX-GR-23814-IMNC-2010**

GRUAS-REQUISITOS DE COMPETENCIA PARA INSPECTORES DE GRUAS.

#### Síntesis

Este proyecto de norma mexicana especifica la competencia requerida por las personas que llevan a cabo en forma continua las inspecciones de grúas, de forma minuciosa y ordenada. Excluye la inspección y verificación realizada por operadores de grúas y personal de mantenimiento

México, D.F., a 15 de julio de 2010.- El Director General de Normas, **Francisco Ramos Gómez**.- Rúbrica.

#### **AVISO de consulta pública de los proyectos de normas mexicanas PROY-NMX-X-001-SCFI-2010, PROY-NMX-X-007-SCFI-2010, PROY-NMX-X-019-SCFI-2010, PROY-NMX-X-031-SCFI-2010 y PROY-NMX-X-042-SCFI-2010.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Economía.- Subsecretaría de Competitividad y Normatividad.- Dirección General de Normas.- Dirección de Normalización.

#### **AVISO DE CONSULTA PUBLICA DE LOS PROYECTOS DE NORMAS MEXICANAS QUE SE INDICAN**

La Secretaría de Economía, por conducto de la Dirección General de Normas, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 34 fracciones XIII y XXXI de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 51-A, 51-B de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización y 19 fracciones I y XV del Reglamento Interior de esta Secretaría, publica el aviso de consulta pública de los proyectos de normas mexicanas que se enlistan a continuación, mismos que han sido elaborados y aprobados por el Comité Técnico de Normalización Nacional de Materiales, Equipos e Instalaciones para el manejo y uso de Gas Natural y L.P.

De conformidad con el artículo 51-A de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, estos proyectos de normas mexicanas, se publican para consulta pública a efecto de que dentro de los siguientes 60 días naturales los interesados presenten sus comentarios ante el seno del Comité que los propuso, ubicado en avenida Insurgentes Sur número 890, 4o. piso, colonia Del Valle, Delegación Benito Juárez, 03100, México, D.F. o al correo electrónico: [iposadas@energia.gob.mx](mailto:iposadas@energia.gob.mx), con copia a esta Dirección General, dirigida a la dirección descrita en el párrafo siguiente.

El texto completo de los documentos puede ser consultado gratuitamente en la Dirección General de Normas de esta Secretaría, ubicada en Puente de Tecamachalco número 6, Lomas de Tecamachalco, Sección Fuentes, Naucalpan de Juárez, 53950, Estado de México o en el Catálogo Mexicano de Normas que se encuentra en la página de Internet de la Dirección General de Normas cuya dirección es <http://www.economia.gob.mx>.

CLAVE O CODIGO	TITULO DE LA NORMA
<b>PROY-NMX-X-001-SCFI-2010</b>	GAS L.P.-VALVULAS DE SERVICIO PARA RECIPIENTES DE GAS L.P., QUE SE DESTINAN A EQUIPOS DE CARBURACION-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA (CANCELARA A LA NMX-X-001-SCFI-2005).
<b>Síntesis</b>	
El presente Proyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de prueba para las válvulas de servicio, que se utilizan en recipientes que se destinan a usarse como depósito de combustible para motores de combustión interna.	
<b>PROY-NMX-X-007-SCFI-2010</b>	GAS L.P.-VALVULAS DE SERVICIO PARA RECIPIENTES NO TRANSPORTABLES QUE SE UTILIZAN EN INSTALACIONES DE APROVECHAMIENTO-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA

	(CANCELARA A LA NMX-X-007-SCFI-2005).
<b>Síntesis</b>	
El presente Proyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de prueba para las válvulas de servicio, que se instalan en los recipientes tipo no transportable los cuales se usan en instalaciones de aprovechamiento.	
<b>PROY-NMX-X-019-SCFI-2010</b>	INDUSTRIA DEL GAS-REGULADORES DE ALTA PRESION PARA GAS L.P.-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA (CANCELARA A LA NMX-X-019-SCFI-2007).
<b>Síntesis</b>	
El presente Proyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de prueba para los reguladores de alta presión para gas L.P. para instalaciones de aprovechamiento doméstico, comercial e industrial.	
<b>PROY-NMX-X-031-SCFI-2010</b>	INDUSTRIA DEL GAS-VALVULAS DE PASO-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA (CANCELARA A LA NMX-X-031-SCFI-2005).
<b>Síntesis</b>	
El presente Proyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de prueba para las válvulas de paso que se utilizan para permitir o impedir el paso de gas natural o L.P., vapor y aire en instalaciones (líneas, ensambles, sistemas y equipos). Las válvulas objeto de esta norma son: Válvulas de globo; Válvula de globo tipo aguja; Válvula de aguja tipo macho con asiento suave; Válvula de compuerta; Válvula de diafragma; Válvula de elemento deslizante; Válvula de bola (esfera); y Válvula de retención (check).	
<b>PROY-NMX-X-042-SCFI-2010</b>	GAS L.P.-VALVULA QUE SE UTILIZA EN RECIPIENTES TRANSPORTABLES PARA CONTENER GAS L.P.-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA (CANCELARA A LA NMX-X-042-SCFI-2009).
<b>Síntesis</b>	
El presente Proyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones técnicas mínimas y métodos de prueba para las válvulas que se utilizan en recipientes transportables para contener gas L.P., que se comercialicen en los Estados Unidos Mexicanos. NOTA 1: Cuando en el texto del presente Proyecto de Norma Mexicana se refiera al término válvula, debe entenderse como válvula que se utiliza en recipientes transportables de cualquier tipo.	

México, D.F., a 15 de julio de 2010.- El Director General de Normas, **Francisco Ramos Gómez**.- Rúbrica.