1° SEMESTRE 2024



1.- Laboratorios de Prueba privados y Unidades de Inspección vigentes

A septiembre del 2024, existen 32 (treinta y dos) Laboratorios de Prueba (Laboratorios) privados y 18 (dieciocho) Unidades de Inspección **vigentes** para la evaluación de la conformidad de la Norma Oficial Mexicana NOM-016-CRE-2016, Especificaciones de Calidad de los Petrolíferos:

Tabla 1. Laboratorios de Prueba vigentes a septiembre del 2024 (continúa)

Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados ¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
ACM LAB Calidad				ASTM D 189-05 (C) ASTM D 445-15a (T) (PI) (C) (D) ASTM D 86-17 (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 2163-14e1 (GL) ASTM D 1265-11 (GL) ASTM D 976-91(2000)	Residuos de carbón Conradson Viscosidad dinámica de Ilquidos transparentes y opacos Destilación Análisis de gases LP Muestreo manual de gases LP Cálculo del Indice de	David Saldivar, Manuel Gutiérrez	
de Hidrocarburos, S. C.	Q-1046-165/18	RES/1257/2019 (Otorgamiento)	RES/760/2024 (Renovación)	ASTM D 4052-16 (G) (PI) (GA) (C) ASTM D 9316a (D) (PI) (C) ASTM D 7220-12 (2017) (C)	cetano Densidades por densitómetro digital Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Prueba estándar de azufire en combustibles mediante espectrometta de fluorescencia de rayos X	David Neti Saldivar, Manuel Gutiérrez, Enrique Delgado	29/04/2027
			ASTM D 4057-12 (DP) ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP)	Muestreo manual Densidad por termohigrómetro de presión	David Saldivar, Manuel Gutiérrez, Enrique Delgado, José Cortes David Saldivar, Manuel Gutiérrez, Enrique Delgado, José Cortes, Aqustín Galindo		
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Mexicali)	Q-0996-139/18-S8	RES/755/2024 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 976-06 (2016) (D) (T) (P) (GA) (C) ASTM D 2622-16 (G) (D) (T) (P) (GA) (C) ASTM D 4052-18a (G) (P) (GA) (C) ASTM D 4052-19a (G) (P) (GA) (C) ASTM D 4957-19 (DP) ASTM D 4957-19 (DP) ASTM D 4957-19 (DP) ASTM D 4957-10 (DP) ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (PI) (GA)	Cálculo del Indice de cetano Azulfe por espectrometria Densidades por densitomento digital indice de cetano Prueba Pensiy-Martens de copa cerrada Destilación Contaminación por partículas	Laura Rodríguez Alejandro Rascón,	29/04/2027
AMSPEC de México, S. A de C. V. (Salinas Victoria)	Q-0996-139/18-S9	RES/308/2024 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 4176-20 (DP) ASTM D 976-06 (D) ASTM D 976-06 (D) ASTM D 976-07 (G) ASTM D 976-07 (G) ASTM D 4052-18 (G) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 93-20 (D) (P1) ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (P1) (GA)	Muestreo manual Cálculo del indice de cetano Azufre po se cetano de consitómetro digital Mini método para presión de vapor Indice de cetano Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Destilación	Eduardo González, Laura Rodríguez Alejandro Barrientos, Angélica Amezcua, Carol Guillermo Alejandro Barrientos, Alejandro Barrientos, Alejandro Ruz. Angélica	27/02/2027
				ASTM D 5191-20 (GA) (G)	Muestreo manual	Ámezcua, Ćarŏl Guillermo, Gustavo Beltrán, Jesús Valenzuela	
Análisis Petroquímicos de Sinaloa, S. A. de C. V. ANÁLISIS PETROQUÍMICOS DE SINALOA VICTORIO POR PORTO PO	Q-1014-151/18	RES/2706/2018 (Otorgamiento)	RES/1102/2024 (Renovación)	ASTM D 4057-12 (DP) ASTM D 86-17 (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 93-16a (D) (PI) (C) ASTM D 4052-16 (G) (PI) (GA) (C) ASTM D 4737-10(2016) (D) ASTM D 7039-15a (G) (D) (T) (PI)	Muestreo manual Destilación Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Densidades por densitómetro digital Índice de cetano Azufre total	Perla Vizcarra, Ellas Ontiveros Perla Vizcarra, Edgar Quintero, Sarahi Martínez	30/05/2027















1° SEMESTRE 2024



Tabla 1. Laboratorios de Prueba vigentes a septiembre del 2024 (continúa)

Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
Camin Cargo Control de México Costzacoalcos, S. A. de C. V. (Costzacoalcos)	Q-0926-112/18	RES/1028/2018 (Otorgamiento)	RES/1099/2024 (Renovación)	ASTM D 86:20b (G) (D) (P) (GA) ASTM D 93-20 (D) (P) (ASTM D 93-20 (D) (P) (ASTM D 130-19 (G) (D) (T) (P) (GA) ASTM D 130-19 (G) (D) (T) (P) (GA) ASTM D 287-12b (2019) (D) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 762-1 (D) (ASTM D 1298-12b (2017) (G) (D) (T) (P) (GA) (GA) (GA) (GA) ASTM D 1298-12b (2017) (G) (D) (T) (P) (GA) (GA) (GA) (GA) (GA) (GA) (GA) (GA	Destilación Prueba Pensky-Martens de copa cerada Determinación de corrosión del cobre Gravedad API por Pensido de lobre Gravedad API por Pensido de lobre Pensido de la viscosidad dinárica de Idquidos trarsparentes y opacos Cenizas Cálculo del Indice de cetano Densidades Prueba para la conversión de la viscosidad Gramática a la viscosidad Gramática a la viscosidad Gramática a la viscosidad Gramática a la viscosidad Saybolt Furol Determinación de astáletenos Densidades polital des de la viscosidad de mensidades Densidades polital de de cetano Prueba estándar para la estimación del cadr reb y bruto de combustión aluminio y silicio en combustities mediante incineración, fusión, espectrometría de emisión atómica Mini método para presión de vapor Determinación de vapor por porte de produce de la visco de la visco de la visco de presiduales espectrometría de	Manuel Pérez, Virginia Hemández, Nora Hemández	30/05/2027
Camin Cargo Control de Mexico Coetzacoalcos, S. A. de C. V. (Veracruz)	Q-1511-240/22	RES/1100/2024 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 86-20b (G) (D) TIT (PI) (GA) ASTM D 93-20 (D) (PI) ASTM D 93-20 (D) (PI) ASTM D 4052-16a (G) PI) (PI) (GA) (C) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 2622-21 (G) (D) TI) (PI) (GA) (C) ASTM D 976-21 (D) ASTM D 4737-21 (D) ASTM D 5473-19a (G) (G) ASTM D 5453-19a (G) (D) (T) (PI)	Destilación Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Azufre por espectrometría Cálculo del Indice de cetano Indice de cetano Mini método para presión de vapor Azufre total por fluorescencia ultravioleta	Manuel Pérez, Kitzia Luciano	30/05/2027
Camin Cargo Control de Mexico Costzacoalcos, S. A de C. V. (San José Iturbide)	Q-0953-127/18	RES/1201/2018 (Otorgamiento)	RES/315/2024 (Renovación)	ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (GA) (ASTM D 976-21 (D) (ASTM D 976-21 (C) (D) (T) (P) (GA) (C) (ASTM D 950-20 (D) (P)) (ASTM D 950-20 (D) (P) (ASTM D 950-20 (D) (ASTM D 950-20 (D) (ASTM D 9457 (DP) ASTM D 9457 (DP) (ASTM D 9457 (DP)	Destilación Cálculo del Indice de cetano Azufre por espectrometría Prueba Pensky-Martens Densidades por densitómetro digital Muestreo manual Mini método para presión de vapor Índice de cetano	Manuel Pérez, Ixchel Guzmán, Nora Hemández Manuel Pérez, Ixchel Guzmán	27/02/2027



1° SEMESTRE 2024



azón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
				ASTM D 56-22 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa		
				ASTM D 86-23 (G) (D)	cerrada Destilación		
				(T) (PI) (GA) ASTM D 93-20 (D) (PI)	Prueba Pensky-Martens		
				(C) ASTM D 97-17b (2022)	de copa cerrada Punto de fluidez		
				(D) (PI) (C) ASTM D 130-19 (D) (T)	Corrosión por prueba de		
				(GA) (G) (GL) ASTM D 381-22 (G) (D)	mancha Contenido de goma por		
				(T) (PI) (GA) ASTM D 445-21e2 (T)	evaporación a chorro Viscosidad dinámica de		
				(PI) (C) (D)	líquidos transparentes y opacos		
				ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 524-15 (2019)	Cenizas Residuos de carbón mediante prueba		
				(D) ASTM D 525-12a (2019)	Ramsbottom Estabilidad de oxidación		
				(G)	de gasolina Cálculo del índice de		
				ASTM D 976-21e1 (D)	cetano Tipos de hidrocarburos		
				ASTM D 1319-20a (G) (D) (T)	por absorción de indicador fluorescente		
				ASTM D 1322-22 (G)	Prueba para determinar		
				(GA) (T) ASTM D 1500-12 (2017) (G) (DP) (PI)	el punto de humo Determinación de color ASTM		
				ASTM D 1796-22 (PI) (C)	Agua y sedimentos por centrifugado		
				ASTM D 1840-22 (GA)	Determinación de naftalenos por		
				(Т)	espectrometría UV Determinación de punto		
				ASTM D 2500-23 (DP) ASTM D 2624-22 (DP)	de nublamiento Determinación de		
				(GA) (PI)	conductividad eléctrica Número de octano		
				ASTM D 2699-23 (G) ASTM D 2700-23 (G)	Research		
				(GA) ASTM D 2709-22 (D)	Número de octano Motor		
Camin Cargo				(PI) ASTM D 3227-23 (G) (T)	% de agua y sedimentos		
ntrol de Mexico				(DP) (PI) ASTM D 3241-20c (GA)	Azufre mercaptánico Estabilidad de la		
atzacoalcos, S. A. de C. V.				(T) ASTM D 3242-11 (2017)	oxidación térmica Determinación de acidez	Laura Gómez, Aldo Valdez, Diego Gutiérrez,	
(Tuxpan)				(GA) (T) ASTM D 3279-19 (D)	Determinación de	Humberto Ortega, Christopher Guerrero,	
CARGO CONTE	Q-1070-170/19	RES/713/2020	RES/759/2024	(PI) (DP)	asfáltenos Determinación de	María Rodríguez	27/02/2027
MATA	Q=1070=170/19	(Otorgamiento)	(Renovación)	ASTM D 3606-22 (G)	benceno y tolueno por cromatografía de gases		ZITOZIZOZI
/ X \ -				ASTM D 3948-22 (GA) (T)	Separación de agua por separómetro portátil		
				ASTM D 4052-22 (G) (PI) (GA) (C)	Densidades por densitómetro digital		
And Common				ASTM D 4176-22 (DP)	Contaminación por partículas		
CANALISM SERVICE				ASTM D 4294-21 (D) (T) (PI) (C)	Azufre por espectroscopia de		
				ASTM D 4737-21 (D)	fluorescencia Indice de cetano		
					Determinación de MTBE, ETBE, TAME,		
				ASTM D 4815-22 (G)	DIPE, alcohol terciario- amílico y alcoholes por		
				ASTM D 4868-17 (D)	cromatografía de gases Prueba estándar para la estimación del calor neto		
				(GA) (T) (PI)	y bruto de combustión		
					Determinación de aluminio y silicio en combustibles mediante		
				ASTM D 5184-22 (DP)	incineración, fusión, espectrometría de		
				ASTM D 5191-22 (GA)	emisión atómica Mini método para		
				(G)	presión de vapor Partículas		
				ASTM D 5452-23 (T)	contaminantes por filtración en laboratorio		
				ASTM D 5453-19a (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta		
				(5)(1)(11)	Determinación de níquel, vanadio, hierro y		
				ASTM D 5863-22 (DP)	sodio en petróleo crudo y combustibles		
				()	residuales espectrometría de		
					absorción atómica Evaluación de lubricidad		
				ASTM D 6079-22 (D)	mediante el equipo de prueba alternativo de		
				ACTM D 7040 04 46	alta frecuencia (HFRR) Viscosidad dinámica v la		
				ASTM D 7042-21a (G) (D) (T) (PI)	densidad de líquidos por viscos metro Stabinger		
				ASTM D 7153-22ae1	Determinación del punto de congelación (método		
				(CA) (T)			
				(GA) (T) ASTM D 2622-21 (G)	láser automático) Azufre por	Lourn Cóman	
				(GA) (T) ASTM D 2622-21 (G) (D) (T) (PI) (GA) (C)	láser automático)	Laura Gómez Laura Gómez, Aldo Valdez, Diego Gutiérrez,	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
CIEFSA, S.A. de				ASTM D 86-23 (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 976-21e (D) ASTM D 7094-17a (PI) (D) ASTM D 4052-22 (G) (PI) (GA) (C)	Destilación Cálculo del índice de cetano Prueba de copa cerrada modificada Densidades por densitómetro digital	Andrés Gutiérrez, Raimundo Aru, Arturo Cervantes, Carmen Crisóstomo, Edgar Valdés, Geovanni Valdez, Marco González	
c. v. Ciefsa	Q-1001-144/18	RES/2359/2018 (Otorgamiento)	RES/758/2024 (Renovación)	ASTM D 4057-22 (DP)	Muestreo manual	Andrés Gutiérrez, Raimundo Aru, Arturo Cervantes, Edgar Valdés, Diana Santes, Guillermo Jinénez, Noe Salinas, Avelino Juárez, Miguel Hemández, Rodolfo Malagón Andrés Gutiérrez,	29/04/2027
				ASTM D 2622-21 (G) (D) (T) (PI) (GA) (C)	Azufre por espectrometría	Raimundo Aru, Arturo Cervantes, Carmen Crisóstomo, Edgar Valdés, Geovanni Valdez	
				ASTM D 4057-22 (DP) ASTM D 86-23 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Muestreo manual Destilación		
ECO Express Laboratorios, S. A. de C. V.	Q-1028-160/18	RES/2915/2018 (Otorgamiento)	RES/1103/2024 (Renovación)	ASTM D 7039-15a (Re 2020) (G) (D) (T) (PI) ASTM D 4052-22 (G) (PI) (GA) (C) ASTM D 7094-17a (PI) (D)	Azufre total Densidades por densitómetro digital Prueba de copa cerrada modificada Cálculo del índice de	Pedro Sánchez, Clauda Zúñiga	30/05/2027
				ASTM D 976-21e (D) ASTM D 86-19 (G) (D)	cetano Destilación	Benjamín Flores,	
				(T) (PI) (GA) ASTM D 1796-11 (PI) (C)	Destilación Agua y sedimentos por centrifugado	Darwing Ramírez, José Vázquez, José Lara, Oliver Martínez Omar Aquino, Ricardo López, Gumaro Castillo, Arturo Román, Cristina García, Gabriel García, Luz Torres, Nayely López, Sara Cruz	
				ASTM D 1298-12b (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades	Benjamín Flores, Darwing Ramírez, José	
				ASTM D 93-19 (D) (PI) (C) ASTM D 4052-18 (G) (PI) (GA) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Densidades por densitómetro digital	Vázquez, José Lara, Oliver Martínez, Omar Aquino, Ricardo López, Gumaro Castillo, Arturo Román, Cristina García,	
				ASTM D 97-16 (D) (PI) (C)	Punto de fluidez	Gabriel García, Luz Torres, Nayely López, Sara Cruz, Irvirg Canul, Genoveva Godínez José Lara, Omar Aquino, Gumaro Castillo, Luz Torres, Nayely López, Sara Cruz, Irvirg Canul, Genoveva Godínez, Emilio Cruz, Josue Romero, Eduardo Rodríguez, Inocente Cárdenas, Daniel Domínguez, Daniel Peralta, Alejandro Moreno, Luis Ponce,	
Intertek Testing Services de xico, S. A. de C. V. (Dos Bocas)	Q-148-039/09-S1	RES/2916/2018 (Otorgamiento)	RES/1896/2022 (Renovación)	ASTM D 4057-12 (DP)	Muestreo manual	Bulmaro Cruz, Héctor Luis Torres, Rafael Castro, Praxeds Guillen, Javier Pérez, Emesto Otuño, Edgar Jiménez, Daniel Burgos, Senen Barradas, Sengues, Alvelgario Charnos, Ubaldo Carrasco, Moisés Codemo, Luis Conde, Camilo Moreno, Irving Diaz, José Carrasco, Miguel Barrios, Ermesto Questa,	19/12/2025
<u>U</u> ,				ASTM D 130-18 (D) (T) (GA) (G) (GL)	Corrosión por prueba de mancha	José García José Vázquez, Oliver Martínez, Ricardo López, Gumaro Casillo, Luz Torres, Nayely López, Irving Canul, Genoveva Godínez	
				ASTM D 189-06 (C)	Residuos de carbón Conradson	Benjamín Flores, José Vázquez, José Lara, Oliver Martínez, Luz	
				ASTM E 203-16 ASTM D 445-15a (T) (PI) (C) (D) ASTM D 482-19 (D) (C)	Prueba Karl Fischer Viscosidad dinámica de Iíquidos transparentes y opacos Cenizas	Torres, Irving Canul Benjamín Flores, Darwing Ramírez, José Vázquez, José Lara, Oliver Martínez, Ricardo López, Gumaro Casfilo, Adum Dioz, Cietino	
				ASTM D 2709-16 (D) (PI)	% de agua y sedimentos	Arturo Díaz, Cristina García, Gabriel García, Luz Torres, Nayely López, Sara Cruz, Iving	
				ASTM D 287-12b (T)	Gravedad API por	Canul	
				ASTM 473-07 (D)	hidrómetro Cálculo del índice de cetano de combustibles	Benjamín Flores, Darwing Ramírez, José Vázquez, José Lara,	
				ASTM D 976-06 (D)	destilados Cálculo del índice de	Oliver Martínez, Omar Aquino, Ricardo López,	
				ASTM D 4294-16 (D) (T) (PI) (C)	cetano Azufre por espectroscopia de fluorescencia	Gumaro Castillo, Arturo Román, Cristina García, Gabriel García, Luz Torres, Navely López,	
				ASTM D 5188-16 (DP) ASTM D 323-15a (GA)	Método de cámara de vacío Presión de vapor de productos del petróleo	Sara Cruz Benjamín Flores, Darwing Ramírez, José Vázquez, José Lara, Oliver Martínez, Omar Aguino, Bragrel Amer	
						Aquino, Ricardo López, Gumaro Castillo, Luz Torres	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
latarials Tartina				ASTM D 381-12 (G) (T)	Gomas existentes por evaporación por chorro	José Vázquez, Oliver Martínez, Gumaro Castillo, Luz Torres, Nayely López, Sara Cruz	
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V.				ASTM D 524-15 (D)	Residuos de carbón mediante prueba Ramsbottom	Ricardo López, Gumaro Castillo, Luz Torres, Nayely López, Irving Canul Benjamín Flores, José	
(Dos Bocas)	Q-148-039/09-S1	RES/2916/2018 (Otorgamiento)	RES/1896/2022 (Renovación)	ASTM D 525-12a (G)	Estabilidad de oxidación de gasolina	Vázquez, Ricardo López, Gumaro Castilo, Luz Torres, Nayely	19/12/2025
(N)				ASTM D 1265-11 (GL)	Muestreo manual de gases LP	José Vázquez, Oliver Martínez, Omar Aquino, Ricardo López, Irving Canul, Praxedis Guillen, Javier Pérez	
				ASTM D 1319-15 (G) (D) (T)	Tipos de hidrocarburos por absorción de indicador fluorescente	Ricardo López, Gumaro Castillo, Luz Torres	
Intertek Testing				ASTM D 86-18 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación		
Services de México, S. A. de C.				ASTM D 93-18 (D) (PI)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada	Alejandro Guevara, Andrés, Álvarez, Elías	
V. (Móvil 6)		DEC/1905/2022		ASTM D 976-06 (2016) (D)	Cálculo del índice de cetano	Fernández, Miguel Esteva, Luís de los	
	Q-1272-202/20	RES/1895/2022 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 1298-99 (2005) (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades	Santos, Marina Martínez, Rafael Arano,	19/12/2025
				ASTM D 4057-12 (DP) ASTM D 4176-04 (DP)	Muestreo manual Contaminación por	Rodrigo Mora, Sergio Vázquez, Sergio Zúñiga,	
(II)	7			ASTM D 7039-15a (G) (D) (T) (PI)	partículas Azufre total	Uriel Vázquez	
				ASTM D 4057-12 (DP) ASTM D 976-06 (D)	Muestreo manual Cálculo del índice de		
Intertek Testing				ASTM D 7039-15a (G)	cetano Azufre total	Gladis Hemández,	
Services de				(D) (T) (PI) ASTM D 93-18 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada	Ubaldo Carrasco, Alejandro Ramos, Damián Jiménez, Luis	
México, S. A. de C. V.				ASTM D 86-18 (G) (D)	Destilación	Conde	
(Móvil A)	Q-1165-189/19	RES/985/2020	RES/1894/2022	(T) (PI) (GA) ASTM D 1298-99 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades		19/12/2025
(ia)	Q-1100-103/13	(Otorgamiento)	(Renovación)	ASTM D 4057-12 (DP)	Muestreo manual	Gladis Hernández, Ubaldo Carrasco, Alejandro Ramos,	13/12/2020
(U)	(UI)			ASTM D 4176-04 (2014) (DP)	Contaminación por partículas	Carlos Cruz, Carlos Gutiérrez, Damián Jiménez, Daniel Domínguez, Daniel Peralta, Israel González, Juan Martínez, Luis	
7				ASTM D 86-17 (G) (D)	Destilación	Conde	
				(T) (PI) (GA) ASTM D 93-16a (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada		
Laboratorios				ASTM D 976-06 (2016) (D)	Cálculo del índice de cetano	Antonio Badillo, Ricardo	
Movilab Nyce, S.A. de C.V.				ASTM D 7094-17 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada	Aguilar, Félix Bernal	
	Q-0945-125/18	RES/1200/2018 (Otorgamiento)	RES/1898/2022 (Renovación)	ASTM D 4052-16 (G) (PI) (GA) (C)	Densidades por densitómetro digital		19/12/2025
NYCE NYCE				(PI) (GA) (C) ASTM D 7039-15a (G) (D) (T) (PI) ASTM D 4057-12 (DP)	Azufre total		
, EADORATORIOS				NMX-Z-012/1-1987 (DP) NMX-Z-Z012/12-1987	Muestreo manual	Antonio Badillo, José Rodríguez, Manrique	
				(DP) NMX-Z-012/3-1987 (DP) (Parte 1, Parte 2, Parte 3)	Muestreo para la inspección por atributos	Del Carmen Talango Caamal, Ricardo Aguilar	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				ASMT D 1298-12b (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 86-18 (G) (D)	Densidades		
				ASTM D 86-18 (G) (D) (T) (PI) (GA) ASMT D 93-18 (D) (PI)	Destilación Prueba Pensky-Martens		
LECIQ, S. A. de C.				(C)	de copa cerrada Azufre por	Abigail González, Teresa Molina	
		RES/462/2022		ASMT D 4294-16a1 (D) (T) (PI) (C)	espectroscopia de fluorescencia		
	Q-1216-195/20	(Otorgamiento)	No aplica	ASMT D 976-06 (2016) (D)	Cálculo del índice de cetano		15/05/2025
				ASMT D 4057-12 (2018) (DP)	Muestreo manual		
				ASMT D 2163-14e1 (GL) ASMT D 1265-11 (2017) (GL)	Análisis de gases LP Muestreo manual de gases LP Cálculo de las	Santos Tinoco, Uziel José María	
				ASMT D 2598-16 (GL)	propiedades físicas por análisis composicional		
				ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 1298-12b (G)	Muestreo manual		
				(D) (T) (PI) (GA) ASTM D 3279-19 (D) (PI) (DP)	Densidades Determinación de asfálteno		
				ASTM D 5863-00a (2016) (DP)	Determinación de níquel, vanadio, hierro y sodio en petróleo crudo y combustibles residuales		
Litoral Laboratorios Industriales, S. A. de C. V.					espectrometría de absorción atómica Cálculo del índice de	Jesús Argaez, Miguel Ramos	00/04/000
	Q-0499-075/13	RES/166/2024	No aplica	ASTM D 976-06 (Reaprobada 2016) (D)	cetano		29/01/2027
Industriales,	Q-0499-075/13	RES/166/2024 (Otorgamiento)	No aplica	(Reaprobada 2016) (D) ASTM D 2709-16 (D) (PI)	% de agua y sedimentos		29/01/2027
Industriales, S. A. de C. V.	Q-0499-075/13		No aplica	(Reaprobada 2016) (D) ASTM D 2709-16 (D) (PI) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 3227-16 (G) (T)			29/01/2027
Industriales, S. A. de C. V.	Q-0499-075/13		No aplica	(Reaprobada 2016) (D) ASTM D 2709-16 (D) (PI) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 3227-16 (G) (T) (DP) (PI) ASTM D 86-20b (G) (D)	% de agua y sedimentos Cenizas		29/01/2027
Industriales, S. A. de C. V.	Q-0499-075/13		No aplica	(Reaprobada 2016) (D) ASTM D 2709-16 (D) (PI) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 3227-16 (G) (T) (DP) (PI) ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 445-19a (T)	% de agua y sedimentos Cenizas Azufre mercaptánico Destilación Viscosidad dinámica de		29/01/2027
Industriales, S. A. de C. V.	Q-0499-075/13		No aplica	(Reaprobada 2016) (D) ASTM D 2709-16 (D) (PI) ASTM D 482-19 (D) (C) ASTM D 3227-16 (G) (T) (DP) (PI) ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (PI) (GA)	% de agua y sedimentos Cenizas Azufre mercaptánico Destilación	Alicia del Socomo Zavala, Wilams Bando,	29/01/2027

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
				ASTM D 6277-07 (2017)	Determinación de benceno por espectroscopia de		
Materiales de				(G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 2622-16 (G) (D) (T) (PI) (GA) (C) ASTM D 7094-16 (PI)	espectioscopia de infrarrojo Azufre por espectrometría Prueba de copa cerrada		
Referencia Instrumentos y Calibraciones,				(D) ASTM D 1319-18 (G) (D) (T)	modificada Tipos de hidrocarburos por absorción de indicador fluorescente	René Iturrios	
S. A. de C. V.	Q-0428-069/13	RES/397/2018 (Otorgamiento)	RES/756/2024 (Renovación)	ASTM D 5845-01 (2016) (G) ASTM D 6378-18a G) (D) (T) (PI) (GA)	Alcoholes por espectroscopia infrancja Presión de vapor por triple expansión		29/04/2027
				(D) (T) (PI) (GA) ASTM D 93-18 (D) (PI) (C) ASTM D 4737-10 (2016)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada		
ATMAND OF MYSTRACIA REPRESENTED I CLARACIANGELLA DE LA				ASTM D 4737-10 (2016) (D) ASTM D 86-18 (G) (D)	Índice de cetano	René Iturrios, José Macías	
				(T) (PI) (GA) ASTM D 4052-18 (G) (PI) (GA) (C) ASTM D 4057-12 (2018)	Destilación Densidades por densitómetro digital	René Iturrios. José	
				(DP) ASTM D 1298-12b (G)	Muestreo manual	Macías, Sigfrido Mora	
Metrología Aplicada, S. A. de C. V.				(D) (T) (PI) (GA) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 7220-12 (2017) (C)	Densidades Muestreo manual		
1	Q-1090-173/19	RES/865/2019	RES/1903/2023	ASTM D 93-20 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada	Genaro Alvarado, Carolina Balderas,	13/12/2026
ANTIROLOGÍA APUCADA TAMBINOS I O MATORITANTE DOS ES CLAMPLIR		(Otorgamiento)	(Renovación)	ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 5845-01 (2016)	Destilación	Haime Yañez, José Rangel, Pedro Samiento	
	/			ASTM D 5845-01 (2016) (G) ASTM D 976-06 (2016) (D)	Alcoholes por espectroscopia infrarroja Cálculo del índice de cetano		
				ASMT D 2598-21 (GL)	Cálculo de las propiedades físicas por	Jazmín Valenciana,	
Metrología				ASTM D 2163-14 (2019) (GL)	análisis composicional Análisis de gases LP	Jazmín Valenciana, Diana Castañon	
Especializada Kalibrim S.C.				ASTM D 1837-17 (GL)	Volatilidad de los gases LP		
	Q-1048-166/18	RES/1412/2024	No aplica	ASTM D 2158-16ae1 (GL)	Residuos de los gases LP Indicador de presión de		27/06/2027
WEK		(Otorgamiento)		ASTM D 1267-18 (GL)	vapor de los gases LP Corrosión del cobre en	Jazmín Valenciana, Alfonso Iniesta, Diana	
KALBRIM S.C.				ASTM D 1838-20 (GL) ASTM D 1265-11 (2017)	gases LP Muestreo manual de	Castañon	
10 1221 2010 01 01				(GL) ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP)	gases LP Densidad por termohigrómetro de presión		
				ASTM D 86-19 (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 7039-15a (G)	Destilación		
				(D) (T) (PI)	Azufre total		
MEXCOM Laboratorio,				ASTM D 4737-10 (2016) (D) ASTM D 4052-18a (G)	Índice de cetano Densidades por	Jesús López, Alondra	
S. A. de C. V.	Q-0971-131/18	RES/1780/2018 (Otorgamiento)	RES/1414/2024 (Renovación)	(PI) (GA) (C) ASTM D 7094-16 (PI) (D) ASTM D 1657-12 (2017)	densitómetro digital Prueba de copa œrrada modificada Densidad por	Villa	27/06/2027
MEXCOM				(GL) (DP)	termohigrómetro de presión		
				ASTM D 5845-01 (2016) (G) ASTM D 4057-19 (DP)	Alcoholes por espectroscopia infrarroja Muestreo manual	Manuel López, Alondra Villa, Rubén Fuentes Manuel López, Alondra Villa, Pedro Reyes,	
				ASTM D 1837-17 (GL) ASTM D 2158-21 (GL)	Volatilidad de gases LP Residuos de gases LP	Rubén Fuentés	
				ASTM D 2163-14 (2019) (GL)	Análisis de gases LP Cálculo de las		
				ASMT D 2598-21 (GL) ASTM D 6667-21 (GL)	propiedades fisicas por análisis composicional Azufre volátil total por		
				ASTM D 86-20b (G) (D)	fluorescencia ultravioleta Destilación		
				(T) (PI) (GA) ASTM D 93-20 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada		
Dil Test International México, S. A. de C.				ASTM D 97-17b (D) (PI) (C)	Punto de fluidez	José Barragán, Brayan	
V. (Culiacán)				ASTM D 976-21 (D)	Cálculo del índice de cetano	Navarrete, Andrés Hernández, Uriel	
		RES/164/2024		ASTM D 1319-20a (G) (D) (T)	Tipos de hidrocarburos por absorción de indicador fluorescente	Ramírez	
	Q-0853-107/17-S2	(Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 2500-17a (DP)	Determinación de punto		29/01/2027
				ASTM D 4052-22 (G) (PI) (GA) (C) ASTM D 5191-20 (GA) (G)	de nublamiento Densidades por densitómetro digital Mini método para presión de vapor		
				ASTM D 6277-07 (2022) (G) (D) (T) (PI) (GA)	Determinación de benceno por espectroscopia de infrarrojo		
				ASTM D 7039-15a (G) (D) (T) (PI) ASTM D 1265-11 (2017)	Azufre total		
				AS IM D 1265-11 (2017) (GL) ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP)	Muestreo manual de gases LP Densidad por termohigrómetro de	José Barragán, Brayan Navarrete, Andrés Hernández, Uriel	
				(GL) (DP) ASTM D 1838-17 (GL) ASTM D 4057-19 (DP)	presión Corrosión del cobre en gases LP Muestreo manual	Ramírez, Fernando Aguilar	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
Oil Test International México, S. A. de C.		7		ASTM D 1265-11 (2017) (GL) ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP)	Muestreo manual de gases LP Densidad por termohigrómetro de presión		
V. (San Luis Potosí)				ASTM D 1837-17 (GL) ASTM D 2158-16ae1	Volatilidad de gases LP Residuos en gases LP		
42 F	Q-0853-107/17-S1	RES/1012/2020 (Otorgamiento)	RES/165/2024 (Renovación)	(GL) ASTM D 1838-20 (GL) ASTM D 2163-14 (2019)	Corrosión del cobre en gases LP Análisis de gases LP	José Barragán, Reyna Ramírez, Fabián Pauletti, José Luna	29/01/2027
				(GL) ASMT D 2598-21 (GL)	Cálculo de las propiedades físicas por		
•				ASTM D 4468-85 (2015) (GL)	análisis composicional Azufre por hidrogenálisis y colorimetría ratiométrica		
Dil Test International				ASTM D 1265-23 (GL)	Muestreo manual de gases LP	Aaron González, Abel Domínguez, Abigali Cruz, Afturo Cropeza, Daniel Martinez, David Jiménez, Dulce Ceballos, Francisso Ceballos, Francisso Domínguez, Jordán Pérez, Jorge Mejía, Jorge Avila, José Barragán, José Hemández, José Aguliez, Josué Ladrón de Guevara, Lizbeth Castellanos, Naylo Dige, Rafael Cabrera, Reyna Ramírez Solia Lozano	
México, S. A. de C. V. (Tuxpan)	Q-0853-107/17	RES/2006/2024 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 1657-22e1 (Q.) (DP)	Densidad por termohigrómetro de presión	Aaron González, Abel Domínguez, Abigail Cruz, Daniel Martinez, David Jiménez, Dulce Ceballos, Francisco Anota, Jordán Pérez, Jorge Mejía, José Hemández, Martín Castellanos Nayb Diep	29/08/2027
				ASTM D 1837-17 (GL)	Volatilidad de los gases I P		
				ASTM D 2158-21 (GL)	Residuos de los gases LP	Abigail Cadena, Dulce Ceballos, Jorge Mejía,	
				ASTM D 2163-23e1 (GL) ASTM D 2598-21 (GL)	Análisis de gases LP Cálculo de las propiedades físicas por	José Barragán, José Aguilera, Lizbeth Rusch Mireya Jonguitud	
				ASTM D 1838-21 (GL) ASTM D 6667-21 (GL)	análisis composicional Corrosión del cobre en gases LP Azufre volátil total por fluorescencia ultravioleta	Abigail Cruz, Daniel Martinez, Dulce Ceballos, Jordán Pérez, Jorge Mejla, José Barragán, José Hemández, José Aguilera, Lezbeth Rusch Mireya Jongutud Abigail Cruz, Dulce Ceballos, Jorge Mejla, José Barragán, Lizbeth	
				ASTM D 2386-19 (GA)	Temperatura de congelación de	Rusch Mireya Jonquitud	
				(T) ASTM D 3948-22 (GA) (T) ASTM D 5453-16e1 (G) (D) (T) (P) ASTM D 5453-16e1 (G) (P) (GA) (C) ASTM D 5191-15 (GA) (G) ASTM D 5191-15 (GA)	combustibles para aviación Índice de cetano Separación de agua por separometro portátil Azufre total por fluorescencia ultravioleta Densidades por densitómetro digital Tipos de hidrocarburos por absorción de indicador fluorescente Mini método para presión de vapor	Ingrid Maganda, Lizeth López, Luis Villalvazo, Maribel Hemández, Miguel Juárez, Miguel Soto, Victoria Cruz Romano, Yamileth Bautista, Yolanda Santamaría Valadez	
				ASTM D 5188-16 (DP)	Método de cámara de vacío Determinación de	Ingrid Maganda, Lizeth López, Luis Villalvazo,	
				ASTM D 6277-07 (2017) (G) (D) (T) (PI) (GA)	benceno por espectroscopia de infrarrojo	Maribel Hemández, Miguel Ángel Juárez Luna, Miguel Soto, Yamileth Bautista,	
PETROAADLAB, S. A. de C. V.				ASTM D 6897-16 (GL) ASTM D 2624-15 (DP) (GA) (PI) ASTM D 5845-01 (2016)	Presión de vapor por expansión Determinación de conductividad eléctrica Alcoholes por	Yolanda Santamaría Valadez, Verónica Segura	
DITTO A COL CO	Q-0941-124/18	RES/570/2018 (Otorgamiento)	RES/1406/2024 (Renovación)	(G) ASTM D 482-13 (D) (C)	espectroscopia infrarroja Cenizas		27/06/2027
PER GAADLAB		(Otol garrifelilo)	(TGIOVACIOII)	ASTM D 5452-12 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio	Ingrid Maganda, Lizeth López, Luis Villalvazo,	
				ASTM D 86-17 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación	Maribel Hemández, Miguel Ángel Juárez	
				ASTM D 93-16a (D) (PI) (C) ASTM D 976-06 (2016)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Cálculo del índice de	Luna, Miguel Soto, Yamileth Bautista, Yolanda Santamaria	
				(D) ASTM D 1265-11 (2017) e1 (GL)	cetano Muestreo manual de gases LP	Luis Villalvazo, Ydanda Santamaría, Diego Flores, Edain Baez,	
				ASTM D 4057-12 (DP)	Muestreo manual	Everardo Pérez, Isabel Munguía, Javier Serrano, Juan Pacilli, Mauricio Pérez, Ricardo Gonzaga, William	
				ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP)	Densidad por termohigrómetro de presión	Cisneros Luis Vilalvazo, Ydanda Santamaria, Diego Flores, Edain Baez, Everardo Pérez, Isabel Munguia, Javier Serano, Juan Pacilli, Mauricio Pérez, Ricardo Gonzaga, William Cisneros, Verônica Segura	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
Química y Metrología Aplicada, S. A. de C. V.	Q-1377-215/21	RES/511/2023 (Otorgamiento)	No aplica	ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (P1) (GA) (ASTM D 4052-18 (G) (P1) (GA) (C) (ASTM D 7094-17 (P1) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	Destilación Densidades por densitómetro digital Prueba de copa cerrada modificada Azufre total por fluorescencia ultravioleta Indice de cetano	Juan Ledesma, Irma Juárez, Delfino Mayo, Anier Álvarez	29/05/2026
QUIMET outros y retrocodia articidos siá de co				(D) ASTM D 4057-19 (DP)	Muestreo manual	Juan Ledesma, Ricardo Pérez, Román León, Julio Domínguez	
Runa Calidad				ASTM D 4052-22 (G) (P1) (GA) (C) ASTM D 4737-21 (D) ASTM D 7739-15a (2020) (G) (D) (T) (P1) ASTM D 93-20 (D) (P1) (C) ASTM D 86-20b (G) (D) (T) (P1) (GA)	Densidades por densitómetro digital indice de cetano Azufre total Prueba Pensky-Martens de copa cerrada Destilación	Rafael Camarillo Ortega Venancio Nieves Fuentes, José Alberto De Luna Figueroa	
Certificada, S. A. de C. V. RUNA CULIBAD CERTIFICADA S.A. DE CX	Q-0987-138/18	RES/2478/2018 (Otorgamiento)	RES/1413/2024 (Renovación)	ASTM D 5845-21 (G) ASTM D 1657-22 (GL) (DP) ASMT D 2598-21 (GL) ASTM D 2163-14 (2019) (GL) ASTM D 4057-22 (DP)	Alcoholes por espectroscopia infrarroja Densidad por termohigrómetro de presión Cálculo de las propiedades físicas por análisis composicional Análisis de gases LP Muestreo manual	Rafael Camarilo Ortega Venancio Nieves Fuentes, José Alberto De Luna Guidernez, Alejandra De Loera Figueroa	27/06/2027
	4			ASTM D 4057-22 (GL) ASTM D 4052-18a (G)	Muestreo manual de gases LP Densidades por	Rafael Camarillo, Pedro Montoya, Hugo Orozco	
Servicios Organizacionales de Monclova, S. A. de C. V.	Q-1657-262/23	RES/2009/2024 (Otorgamiento)	No aplica	(PI) (GA) (C) ASTM D 1298-12b (2017) (G) (D) (T) (PI) (3017) (G) (D) (T) (PI) ASTM D 88-20b (G) (D) (T) (PI) (GA) ASTM D 95-20 (D) (PI) ASTM D 97-30 -15a (2020) (G) (D) (T) (PI) ASTM D 97-6-21 (D) ASTM D 1657-12 (2017) (GL) (DP) ASTM D 216314 (2019) (GL) ASTM D 246314 (2019) (GL) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 4057-19 (DP) ASTM D 4658-11 (2017) 61 (GL) ASTM D 4658-11 (2017) ASTM D 4658-11 (2017) ASTM D 4658-50 (G) (D)	densitómetro digital Densidades Destilación Prueba Pensky-Marters de copa cerrada Azufre total Cálculo del Indice de cetano Densidad por termohigrómetro de presión Análisis de gases LP Cálculo de las propiedades fisicas por análisis composicional Muestreo manual Muestreo manual gases LP Destilación	Carlos Arriaga, David Gardurlo Carlos Arriaga, David Gardurlo, José Coronado	29/08/2027
SICA Medición, S. A. de C. V.	Q-0021-05/11	RES/473/2018 (Otorgamiento)	RES/757/2024 (Renovación)	(T) (P1) (GA) ASTM D 93-02a (D) (P1) (S) ASTM D 93-02a (D) (P1) (C) ASTM D 97-05a (D) (P1) (C) ASTM D 2500-05 (DP) ASTM D 2500-05 (DP) ASTM D 5453-05 (G) (D) (T) (P1) ASTM D 6079-04e1 (D) ASTM D 679-04e1 (D) ASTM D 797-06 (2016) ASTM D 797-06 (2016) ASTM D 7345-17 (P1) (GA) (G) (D) (T) ASTM D 2700-16a (G) (GA) ASTM D 2699-16 (G) ASTM D 7668-17 (D) ASTM D 7668-17 (D)	Prueba Pensky-Martens de copa cerada copa cerada inflamabilidad por analizador TAG de copa cerada Punto de fluidez Determinación de punto de nuidez Determinación de punto de nublamiento Acufre total por Acufre total por deservación de utroitad mediante el equipo de prueba alternativo de alta frecuencia (HFRR) Densidades por densitómetro digital Cálculo del Indice de cetano Micro destilación Presión de vapor por método seco Número de octano Motro Motro de octano Research Número de octano derivado (DON) por camara de combustión de volumen constante	Richard Olea Toledo, Abelardo Rodríguez Martínez Martínez Richard Olea Toledo, Luis Gerardo García Overa Richard Olea Toledo Daniel Hemández, Richard Olea, Abelardo Rodríguez, Guillermo	29/04/2027
Somade, S. A. de C. V.	Q-0959-130/19	RES/1494/2018 (Otorgamiento)	RES/2194/2024 (Renovación)	ASTM D 4737-10 (D) ASTM D 4052-18 (G) (P) (GA) (C) ASTM D 7039-15a (G) (D) (T) (P) ASTM D 5845-01(2016) (D) (T) (P) ASTM D 86-19 (G) (D) (T) (P) (GA) ASTM D 7094-17 (P) ASTM D 4057-19 (DP)	Indice de cetano Densidades por densitômetro digital Azufre total Muestreo manual Destilación Prueba de copa cerrada modificada Muestreo manual	Zapata Jade Samaniego, Martha González Alejandro Gudřio, Jade Samaniego, Martha González	20/09/2027

1° SEMESTRE 2024



Tabla 1. Laboratorios de Prueba vigentes a septiembre del 2024

Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Métodos autorizados ¹	Nombre de método	Signatarios	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
Sotec Lab, S. A. de C. V.	Q-1113-178/19	RES/1256/2019 (Otorgamiento)	RES/2010/2024 (Renovación)	ASTM D 86-17 (C) (D) (T) (PI) (GA) (ASTM D 93-18 (D) (PI) (C) (C) (ASTM D 976-06 (2016) (D) (ASTM D 4052-18 (G) (PI) (GA) (C) (ASTM D 4057-12 (2018) (DP) (ASTM D 4294-16e1 (D) (T) (PI) (C)	Destilación Prueba Pensky-Martens de copa cernada Cálculo del Indice de cetano Densidades por densitómetro digital Muestreo manual Azufre por espectroscopia de fluorescencia	Ana Manjarrez, Juan Romero, Keyla Ndasco	29/08/2027
SpectroGas, S. A. de C. V.	Q-1136-179/19	RES/1810/2019 (Otorgamiento)	RES/2008/2024 (Renovación)	ASTM D 4737-10 (D) ASTM D 1298-12b (G) (D) (T) (P)) (GA) ASTM D 5453-16 (G) (D) (T) (P1) ASTM D 86-17 (G) (D) (T) (P1) (GA) ASTM D 86-17 (P1) (GA) ASTM D 7094-17 (P1) ASTM D 4057-12 (DP)	Índice de cetano Densidades Azufre total por fluorescencia ultravioleta Destilación Prueba de copa cerrada modificada Muestreo manual	Juan Sánchez, Sergio Canett Andrés Sánchez, Juan Sánchez	29/08/2027

1/ Aplicación de método a: Combustóleo (C), Gasolinas (G), Diésel (D), Petroliferos de uso industrial (PI), Turbosina (T), Gas Avión (GA), Gas Licuado (GL) y Demas Petroliferos (DP). 2/ Fecha estimada con base en la fecha de la Resolución de Aprobación más 10 días de notificación con base en la Ley Federal de Procedimiento Administrativo. 3/ En caso de existir alguna inconsistencia en el estatus, favor de contactarnos al siguiente correo electrónico: contacto@petrointelligence.com
Nota: información obtenida de los portales de la EMA y CRE. Las acreditaciones son consideradas vigentes, al estar publicadas de tal forma en el portal de la EMA.
Portal de la EMA https://www.ema.or.gmx/portal_v3/
Portal de la CRE https://www.gob.mx/cre
Fecha de consulta: 30 de septiembre de 2024.

1° SEMESTRE 2024



Tabla 2. Unidades de Inspección vigentes a septiembre del 2024

Razón Social	No. de acreditación de la EMA/MAAC	No. de Resolución de otorgamiento de la CRE	No. de Resolución de renovación de la CRE	Fecha de terminación de vigencia CRE ¹
A.S.M.E. Ingeniería Líder en Verificaciones, S. C.	UVPET-030	RES/063/2021 (Otorgamiento)	RES/160/2024	27/01/2027
Abastecedora de Equipos y Tecnología del Poniente, S. A. de C. V.	UVPET-035	RES/1901/2022 (Otorgamiento)	No aplica	20/11/2025
AFD Ingeniería Ambiental, S. A. de C. V.	UVPET-049	RES/745/2022 (Otorgamiento)	No aplica	20/07/2025
AYD Solución e Inspección con Valor, S.A. DE C.V.	23UIC077	RES/2012/2024 (Otorgamiento)	No aplica	29/08/2027
Bio Consultores en Seguridad Energética de México, S.A. de C. V. BCSEM	UVPET-020	RES/670/2020 (Otorgamiento)	RES/460/2022 (Renovación)	15/05/2025
Bufete en Comercio Exterior y Normalización, S. A. de C. V. BCEN Bufet en Comercio Exterior y Normalización	UVPET-016	RES/2016/2018 (Otorgamiento)	RES/2016/2024 (Renovación)	29/08/2027
Compañía en Peritajes Industriales ALCA, S. A. de C. V.	UVPET-019	RES/2474/2018 (Otorgamiento)	RES/591/2021 (Renovación)	16/12/2024
D. Ingenieros Líderes en Inspecciones, S. A de C. V.	UVPET-60	RES/1416/2024 (Otorgamiento)	No aplica	27/06/2027
Ingeniería Ambiental y Seguridad en Hidrocarburos, S.A. de C.V.	UVPET-002	RES/475/2018 (Otorgamiento)	RES/746/2022 (Renovación)	20/07/2025
Ingeniería en Mantenimiento Industrial GTI, S.A. de C.V.	23UIC020	RES/1110/2024 (Otorgamiento)	No aplica	30/05/2027
Jomar de Verificaciones, S. de R. L. de C. V	23UIC071	RES/2195/2024 (Otorgamiento)	No aplica	20/09/2027
Kepler Oil and Gas, S. A. de C. V.	UVPET-026	RES/1673/2019 (Otorgamiento)	RES/2015/2024 (Renovación)	28/08/2027
Orkalf Profesionales en certificación y acreditación, S. de R. L. de C. V.	UVPET-005	RES/1902/2022 (Otorgamiento)	No aplica	20/12/2025
PROSERVI Asesoría Del Pacífico, S. A. de C. V. Proservi Unidad de Verificación	UVPET-011	RES/2138/2018 (Otorgamiento)	RES/592/2021 (Renovación)	16/12/2024
Unidad de Inspección MG3, S. A. de C. V.	UVPET-066	RES/2197/2024 (Otorgamiento)	No aplica	20/09/2027
Unidad Verificadora 05 del Sureste S. A. de C. V.	UVPET-052	RES/1415/2024 (Otorgamiento)	No aplica	27/06/2027
Verificadora de Combustibles de México, S. A. de C. V.	22UIC005	RES/162/2024 (Otorgamiento)	No aplica	29/01/2027
Verification and Regulation Mexican Corporate, S. A. de C. V.	UVPET-039	RES/1417/2024 (Otorgamiento)	No aplica	27/06/2027

(Clorgamiento)

1/ Fecha estimada con base en la fecha de la Resolución de Aprobación más 10 días de notificación con base en la tey Federal de Procedimiento Administrativo.

2/ En caso de existir alguna inconsistencia en el estatus, favor de contactarnos al siguiente correo electrónico: contactorpet rointelligence com

Nota: información obtenida de los portales de la EMA y CRE. Las acreditaciones son consideradas vigentes, al estar publicadas de tal forma en el portal de la EMA.

Portal de la EMA, https://www.ema.org.mx/portal v3/

Portal de la MAAC https://www.ema.org.mx/portal v3/

Portal de la GRE https://www.gob.mx/cre

Fecha de consulta: 30 de septiembre de 2024.

1° SEMESTRE 2024



2.- Evolución de Laboratorios privados y Unidades de Inspección vigentes¹

En los siguientes gráficos, es posible observar la evolución de los Laboratorios privados y las Unidades vigentes:

Gráfico 1. Evolución de Laboratorios privados vigentes 2018 a 2024

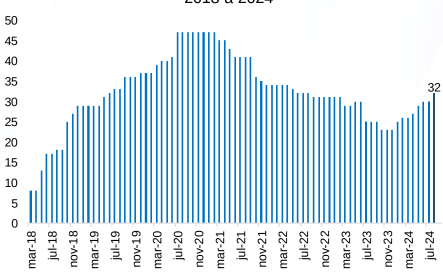
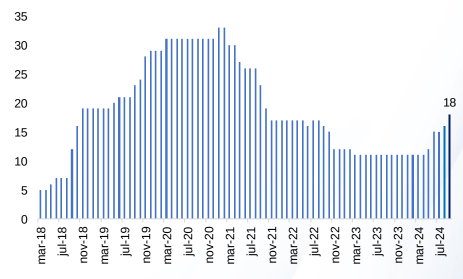


Gráfico 2. Evolución de Unidades de Inspección vigentes 2018 a 2024



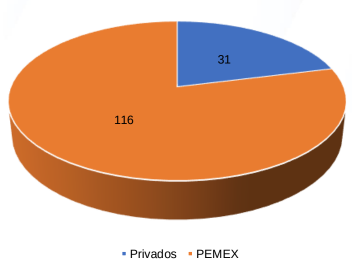
¹ Se considera la información hasta septiembre 2024.

1° SEMESTRE 2024



Es de mencionar que también existen 116² Laboratorios vigentes pertenecientes al Gobierno, específicamente a Petróleos Mexicanos (PEMEX):

Gráfico 3. Laboratorios de Prueba vigentesGobierno vs Privados



3.- Autorizaciones de la CRE

Desde marzo de 2018 hasta septiembre de 2024, la Comisión Reguladora de Energía (CRE) autorizó 60 (sesenta) Laboratorios Privados, sin embargo, 28 (veintiocho) de ellos han perdido su vigencia.

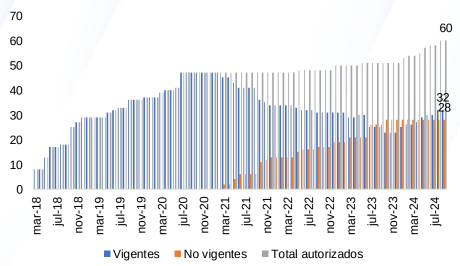
Durante los primeros nueve meses de 2024, se aprobaron cuatro nuevos Laboratorios Privados.

² Para mayor referencia, en el Anexo Único se encuentra la lista de Laboratorios vigentes de PEMEX.

1° SEMESTRE 2024



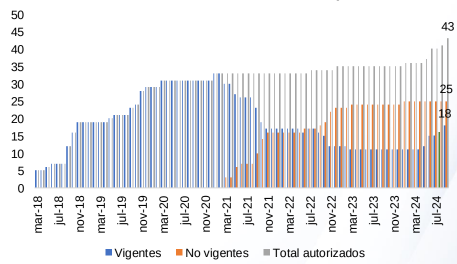
Gráfico 4. Autorizaciones de Laboratorios de Prueba de la CRE³



Por otro lado, desde marzo del 2018 y hasta septiembre del 2024, la CRE ha autorizado 43 Unidades de Inspección, de las cuales:

- I. 18 cuentan con autorización vigente, y
- II. 25 no cuentan con autorización vigente.

Gráfico 5. Autorizaciones de Unidades de Inspección de la CRE



_

³ Se considera la información hasta septiembre 2024.

1° SEMESTRE 2024



4.- Autorizaciones negadas por parte de la CRE

4.1.- Solicitudes de Laboratorios de Prueba negadas

A la fecha, la CRE negó 3 (tres) autorizaciones de renovación de Laboratorio de Prueba, con base en las siguientes causales:

Tabla 3. Autorizaciones de Laboratorio Privado negadas

Razón Social	Ra	Resolución	solicitud	Causal de negación
etroquímicos de Sinaloa, S. A. de C. V.	Análisis Petroquí	RES/512/2023	Renovación	Conflicto de interés
a Petrolab, S. A. de C. V.	Arsa Petr	RES/513/2023	Renovación	Conflicto de interés
Petroquímico del Norte, S. A. de C. V.	_aboratorio Petro	RES/514/2023	Renovación	Conflicto de interés
ernacional México, S. A. de C. V.	Oil Test Internaci	RES/1525/2023	Aprobación	Métodos no especificados en la NOM-016-CRE-2016
a Petrolab, S. A. de C. V. Petroquímico del Norte, S. A. de C. V.	_aboratorio Petro	RES/514/2023	Renovación	Conflicto de interés Métodos no especificados

4.2.- Solicitudes de Unidades de Inspección negadas

A la fecha, la CRE negó 3 (tres) autorizaciones de renovación de Unidad de Inspección, con base en las siguientes causales:

Tabla 4. Autorizaciones de Unidad de Inspección negadas

Razón Social	Resolución	solicitud	Causal de negación
CDCT, S. A. de C. V.	RES/515/2023	Renovación	Incumplimiento de obligaciones
UV Petro, S. A. de C. V.	RES/632/2023	Renovación	Incumplimiento de obligaciones
Deisa Consulting, S. A.P.I. de C. V.	RES/1529/2023	Renovación	Incumplimiento de obligaciones

5.- Entidades Acreditadoras

5.1.- Acreditaciones ante la EMA

De acuerdo con la información de la Entidad Mexicana de Acreditación, A.C. (EMA), a septiembre del 2024, se han otorgado 96 acreditaciones a Laboratorios de Prueba, de los cuales:

- 86 cuentan con acreditación vigente;
- II. 7 cuentan con acreditación cancelada, y
- III. 3 cuentan con acreditación suspendida.

Es de mencionar que, de las 96 acreditaciones, 69 cuentan con resolución de la CRE. De estos, 32 están vigentes, y 4 son resoluciones de rechazo de las cuales 3 son de renovación y 1 de primera vez.

1° SEMESTRE 2024



Gráfico 6. Evolución de acreditaciones a Laboratorios de Prueba 2009-2024

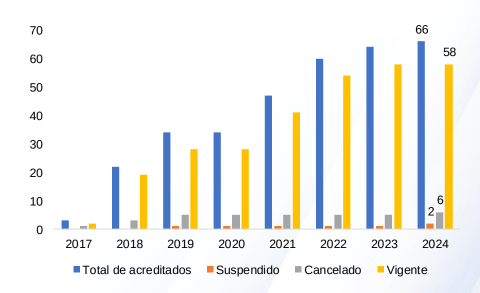


Por otra parte, a septiembre del 2024, la EMA ha otorgado 66 acreditaciones a Unidades de Inspección, de las cuales:

- I. 58 cuentan con acreditación vigente;
- II. 6 cuentan con acreditación cancelada, y
- III. 2 cuenta con acreditación suspendida.

Es de mencionar que, de las 38 acreditaciones, 19 cuentan con resolución de la CRE. De estos, 14 están vigentes, y 3 son resoluciones de rechazo para renovación.

Gráfico 7. Evolución de acreditaciones a Unidades de Inspección 2017-2024



1° SEMESTRE 2024



5.2.- Acreditaciones ante la MAAC

De acuerdo con el registro público de Mexicana de Acreditación, A. C. (MAAC), no cuenta con acreditados para Laboratorios de Prueba.

Por otra parte, a septiembre del 2024, la MAAC ha otorgado 8 acreditaciones a Unidades de Inspección, de las cuales:

Gráfico 8. Evolución de acreditaciones a Unidades de Inspección 2022-2024



De acuerdo con la información de Mexicana de Acreditación, A. C. (MAAC), a septiembre del 2024, se han otorgado 8 acreditaciones a Laboratorios de Prueba, de los cuales:

- I. 4 cuentan con acreditación vigente;
- II. Ninguna cuenta con acreditación cancelada, y
- III. Ninguna cuenta con acreditación suspendida.

Es de mencionar que el Gobierno Federal ordenó la suspensión de la MAAC para operar como entidad de acreditación, en tanto no compruebe que cumple con las No Conformidades señaladas en el proceso administrativo en su contra. ⁴

5.3.- Acreditaciones ante la SIAAC

De acuerdo con el registro público de la Sociedad Internacional de Acreditación, A. C. (SIAAC), no se cuenta con acreditados para Laboratorios de Prueba.

A septiembre de 2024, tampoco cuenta con acreditados para Unidades de Inspección.

⁴ https://platiica.economia.gob.mx/sanciones-impuestas-a-mexicana-de-acreditacion-maac-a-c/

1° SEMESTRE 2024



6.- Laboratorios y Unidades sin acreditación y/o autorizaciones vigentes

En el siguiente listado, se muestra a los Laboratorios de Prueba privados cuya acreditación ante la EMA, MAAC y/o autorización ante la CRE no están vigentes, de acuerdo con los registros públicos de ambas instituciones:

Tabla 5. Laboratorios de Prueba privados (continúa)

Razón Social	No. de acreditación EMA/MAAC	Estatus con la EMA/MAAC ¹	No. de Resolución CRE ²	Estatus con la CRE ³
8Lab Energy Services, S. A. de C. V.	Q-1552-245/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V.	Q-0996-139/18-S6	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V.	Q-0996-139/18-S7	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V.	Q-0996-139/18-S10	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V.	Q-0996-139/18-S11	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Colima)	Q-0996-139/18-S2	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Dos Bocas)	Q-0996-139/18-S5	Acreditado	RES/666/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Progreso)	Q-0996-139/18-S4	Acreditado	RES/667/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (SLP)	Q-0996-139/18-S1	Acreditado	RES/2355/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Veracruz)	Q-0996-139/18-S3	Acreditado	RES/2353/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
AMSPEC de México, S. A. de C. V. (Veracruz)	Q-1572-251/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Análisis Especializados de Combustible del Bajío, S. A. de C. V.	Q-0985-136/18	Cancelado	RES/2357/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Asfaltos Energex, S.A. de C.V.	Q-1304-205/20	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Avelus Company, S. A. S.	Q-1803-282/24	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Bufete Químico, S. A. de C. V.	Q-1011-150/18	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Calibraciones Analíticas del Golfo, S. A. de C. V.	Q-1389-217/21	Suspendido	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Camin Cargo Control de Mexico Coatzacoalcos, S. A. de C. V. (Nuevo León)	Q-1545-243/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Camin Cargo Control de Mexico Coatzacoalcos, S. A. de C. V. (Michoacán)	Q-1587-255/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Camin Cargo Control de Mexico Coatzacoalcos, S. A. de C. V. (SLP)	Q-1546-244/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
CECIF, S. A. de C. V.	Q-0589-088/14	Suspendido	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Chemical and Schutz High Performance Lubricants, S. A. de C. V.	Q-0607-089/14	Acreditado	RES/467/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Corporación Mexicana de Investigación en Materiales, S. A. de C. V.	Q-088-016/12	Suspendido	RES/468/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Energéticos Centrifugados del Norte, S. A. de C. V.	Q-1335-209/21	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Energéticos Centrifugados del Norte, S. A. de C. V. (NL)	Q-0957-129/18	Acreditado	RES/1331/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Energéticos Centrifugados del Norte, S. A. de C. V. (Tabasco)	Q-0956-128/18	Acreditado	RES/1332/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Erika Galicia Reyes	Q-0427-068/13	Suspendido	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
EPBG Chemical Services, S. A. de C. V.	Q-1625-258/23	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Fabricación de Alimentos Tenerife, S. A. de C. V.	Q-0727-100/16	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Fujisan Survey, S. A. de C. V.	Q-0674-096/15	Acreditado	RES/392/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Fujisan Survey, S. A. de C. V.	Q-0862-109/17	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Ingeniería e Instalaciones Especiales, S. A. de C. V.	Q-1111-177/19	Suspendido	RES/1258/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Inspectorate de México, S. A. de C. V. (Hidalgo)	Q-0557-084/14-S1	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V.	Q-1349-212/21	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V.	Q-1350-213/21	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V. (Coatzacoalcos)	Q-1161-185/19	Acreditado	RES/1007/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V. (Coatzacoalcos)	Q-1163-187/19	Acreditado	RES/1005/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V. (Móvil 2)	Q-1162-186/19	Acreditado	RES/1008/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V. (Móvil 4)	Q-1164-188/19	Acreditado	RES/1006/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V. (Vecacruz)	Q-148-039/09	Acreditado	RES/393/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Intertek Testing Services de México, S. A. de C. V.	Q-0142-017/10	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.

1° SEMESTRE 2024



Tabla 5. Laboratorios de Prueba privados

Razón Social	No. de acreditación EMA/MAAC	Estatus con la EMA/MAAC ¹	No. de Resolución CRE²	Estatus con la CRE ³
Instituto Politécnico Nacional	Q-0445-071/13	Suspendido	RES/2708/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Laboratorio de Energéticos, S.A. de C.V.	Q-1003-146/18	Acreditado	RES/2360/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Laboratorio Petroquímico del Norte, S. A. de C. V.	Q-1029-161/18	Suspendido	RES/2577/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Laboratorios UMA, S. de R. L. de C. V.	Q-1041-162/18	Cancelado	RES/798/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
M and A Oil Co. México, S. A. de C. V.	Q-0209-047/10	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Mensuranda, S. A. de C. V.	Q-0479-073/13	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Mexicana de Lubricantes, S. A. de C. V.	Q-1201-144/12	No acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Movilab, S. A. de C. V.	Q-023-144/12	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
MRIC Analitica, S. A. de C. V.	Q-0972-132/18	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Octa Plus, S. A. P. I. de C. V.	Q-0813-104/17	Suspendido	RES/1812/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovació de vigencia.
Oil test international México, S. A. de C. V.	Q-1138-181/19	Acreditado	RES/1010/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovació de vigencia.
Oil Testing México, S. A. de C. V.	Q-1708-267/23	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Onsite Laboratories de México, S. A. de C. V.	Q-0274-054/11	Acreditado	RES/1029/2018	En proceso de renovación.
Petrohaba, S. A. de C. V.	Q-1520-241/22	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Petrolytics, S. A. de C. V.	Q-1105-174/19	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Química Apollo, S. A. de C. V.	Q-0152-007/13	Acreditado	RES/1811/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovació de vigencia.
Services Inter Lab de México, S. A. de C. V.	Q-0362-062/12	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
SGS de México, S. A. de C. V.	Q-115-017/12	Acreditado	RES/1041/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovació de vigencia.
SGS de México, S. A. de C. V.	Q-0528-079/14	Cancelado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Speclab, S. A. de C. V.	Q-1778-278/24	Acreditado	No hay información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.

^{//} Con base en la Información disponible en el portal de la EMA https://www.ema.or.gm.x/portal_v3/
2/ Con base en la Información disponible en el portal de la CRE https://www.gob.mx/cre
3/ En caso de tener información sobre el proceso de renovación o autorización, favor de mandarla al siguiente correo electrónico: contacto@petrointelligence.com
Nota: información obtenida de los portales de la EMA y CRE. Las acreditaciones son canceladas o suspendidas, al estar publicadas de tal forma en el portal de la EMA.
Fecha de consulta: 30 de septiembre de 2024.

1° SEMESTRE 2024



Finalmente, las Unidades de Inspección cuya acreditación y/o autorización no está vigente, de acuerdo con los registros públicos de la CRE y de las instituciones de acreditación son las siguientes:

Tabla 6. Unidades de Inspección (continúa)

Razón Social	No. de acreditación EMA/MAAC	Estatus con la EMA/MAAC ¹	No. de Resolución CRE	Estatus con la CRE ³
Asesoría Especializada Petrotec, S.A de C.V.	UVPET-055	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de
Asesoría y Respuesta Integral a Estaciones de	UVPET-054	Vigente	Sin información	autorización. Se desconoce si existe un proceso de
Servicio, S. de R. L. de C. V. Asesorías Daval, S. A de C. V.	UVPET-059	Vigente	Sin información	autorización. Se desconoce si existe un proceso de
			RES/1260/2019	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Asociación de Normalización y Certificación, A. C.	UVPET-027	Cancelado		de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
AYD Solución e Inspección con Valor, S.A. DE C.V.	23UIC077	Vigente	Sin información	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Biotecnología CADO, S. A de C. V. Bufete de Ingeniería en Proyectos de Instalaciones,	UVPET-007	Vigente	RES/1042/2018	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
S. A.	UVPET-031	Vigente	RES/1814/2019	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
Bureau Veritas Mexicana, S. A de C. V.	UVPET-051	Vigente	Sin información	autorización.
Calibraciones Profesionales e Ingeniería, S. A. de C. V.	UVPET-036	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
CDCT, S. A de C. V.	UVPET-009	Suspendido	RES/2136/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
CDCT, S. A de C. V.	22UIC018	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Certificación ORBE, S. de R. L. de C. V.	UVPET-014	Vigente	RES/2244/2018	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Conceptos Especializados para Control, S. de R. L. de C. V.	UVPET-062	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Consulta y Soluciones De Ensayos, S. A de C. V.	UVPET-061	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Consultores y Servicios Especializados Cosesa, S. A de C. V.	UVPET-044	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
DEISA Consulting, S. A. P. I. de C. V.	UVPET-017	Vigente	RES/2351/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Diagnostico Aduanero, S. A de C. V.	UVPET-015	Vigente	RES/2245/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación
DNV Energy Systems Mexico, S. de R. L. de C. V.	UVPET-033	Cancelado	Sin información	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
Emveco, S. A de C. V.	UVPET-047	Vigente	Sin información	autorización. Se desconoce si existe un proceso de
ENJUCALE, S. A de C. V.	UVPET-032	Vigente	RES/1815/2019	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Especialistas en Verificación de Estaciones	UVPET-056	Vigente	Sin información	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
EVEREST, S. A de C. V. Evaluaciones JOSMAR, S. A. P. I. de C. V.	UVPET-013	Vigente	RES/2575/2018	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Evaluadores Asociados Evamex, S. A de C. V.	UVPET-040		Sin información	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
		Vigente		autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Figueroa González y Asociado, S. C.	UVPET-003	Vigente	RES/474/2018	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
Genermasa Oil And Gas, S. A de C. V.	UVPET-057	Vigente	Sin información	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Gimarc Consulting Services, S. A de C. V.	UVPET-008	Vigente	RES/2576/2018	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
Grannemann Lobeira, S. de R. L. de C. V.	UVPET-025	Vigente	RES/799/2019	de vigencia.
Hidroinspección Integral, S.A de C.V.	24UIC028	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Hirxim Consultore, S. A de C. V.	UVPET-042	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Ingeniería en Evaluación de la Conformidad y Gestión del Riesgo, S. A. de R. L. de C. V.	UVPET-048	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Ingeniería en Mantenimiento Industrial GTI, S. A. de C. V.	23UIC020	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Ingeniería, Medio Ambiente y Verificaciones, S. A de C. V.	UVPET-050	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Ingenieros Consultores y Auditores del Golfo, S. A de C. V.	UVPET-023	Vigente	RES/671/2020	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Inspección Consultoría y Normalización, S. C. P.	UVPET-018	Suspendido	RES/2137/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Nacional Soluciones Aja, S. A de C. V.	UVPET-001	Cancelado	RES/476/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación
Normalización y Certificación Nyce, S. C.	UVPET-021	Cancelado	RES/466/2019	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
OCA Global México Verificación y Certificación, S. A	UVPET-038	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de
de C. V. Petroindustrias Globales y de Protección al Ambiente,	UVPET-004	Cancelado	RES/571/2018	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
S. A de C. V. Petroleum Oil and Gas Inspection Unit, S.A. de CV	23UIC036	Vigente	Sin información	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
Servicios de Verificación Saliá y Suárez, S. A de C. V.	UVPET-012	Vigente	RES/2246/2018	autorización. Se desconoce si existe un proceso de renovación
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de renovación
SIGEM Consulting and Services, S. A de C. V.	UVPET-010	Vigente	RES/1495/2018	de vigencia. Se desconoce si existe un proceso de
Soluciones Integrales en Hidrocarburos, S. A de C. V.	UVPET-053	Vigente	Sin información	autorización.

1° SEMESTRE 2024



Tabla 6. Unidades de Inspección

Razón Social	No. de acreditación EMA/MAAC	Estatus con la EMA/MAAC ¹	No. de Resolución CRE	Estatus con la CRE ³
Soluciones Integrales en Hidrocarburos, S. A de C. V.	22UIC036	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Terceros Especializados en Seguridad Industrial y Protección al Ambiente, S. A. P. I. de C. V.	UVPET-024	Vigente	RES/1674/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
The Oil, S. A de C. V.	UVPET-041	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Unidad de Especialistas de Servicios de Verificación Normativa, S. C.	UVPET-046	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
UV Consulting Group, S. Ade C. V.	UVPET-058	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
UV Petro, S. A de C. V.	UVPET-028	Vigente	RES/1675/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
UVGDL, S. A de C. V.	UVPET-029	Vigente	RES/1261/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
UVX, S. A. P. I. de C. V.	UVPET-045	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Verificadora de Combustibles México, S. A de C. V.	UVPET-043	Vigente	Sin información	Se desconoce si existe un proceso de autorización.
Verificaciones del País, S. A de C. V.	UVPET-006	Vigente	RES/2017/2018	Se desconoce si existe un proceso de renovación de vigencia.
Verigas, S. A de C. V.	UVPET-022	Cancelado	RES/1676/2019	Se desconoce si existe un proceso de renovación

^{1/} Con base en la Información disponible en el portal de la EMA https://www.ema.org.mx/portal_v3/
2/ Con base en la Información disponible en el portal de la EMA https://www.ema.org.mx/portal_v3/
2/ Con base en la Información disponible en el portal de la CRE https://www.gob.mx/cre
3/ En caso de tener información sobre el proceso de renovación o autorización, favor de mandarla al siguiente correo electrónico: contacto@petrointelligence.com
Nota: información obtenida de los portales de la EMA y CRE. Las acreditaciones son canceladas o suspendidas, al estar publicadas de tal forma en el portal de la EMA.
Fecha de consulta: 30 de septiembre de 2024

1° SEMESTRE 2024



Anexo Único

A continuación, se muestran los 116 Laboratorios de Prueba operados por PEMEX, a septiembre del 2024:

Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 56 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa cerrada (T) (DP)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1094 (GA)	Reacción al agua (GA)	
Pemex Logística. TAD 18 de Marzo	Q-028-008/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 2386 (GA) (T)	Temperatura de congelación de combustibles para aviación (GA) (T)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5452 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio (T)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Acapulco	Q-0196-046/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Aguascalientes	Q-152-043/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Añil	Q-027-007/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
PEMEX Logística. TAD Barranca del Muerto	Q-020-004/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)$ $\left(GA\right)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fécha de terminación de vigencia CRE ²	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Cadereyta	Q-0120-0116/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Campeche	Q-115-030/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
	Q-0188-038/10	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	27/01/2025	
Pemex Logística. TAD Castillo		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)		
Torrow Edgloross Trib Calculo		ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	2110112020	
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)		
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)		
Pemex Logística. TAD Celaya	Q-252-06/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Chihuahua	Q-187-053/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pernex Logística. TAD Ciudad Juárez	Q-0152-020/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²	
	/	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Ciudad Madero	Q-150-041/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Ciudad Mante	Q-0165-025/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	25/06/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)		
Pemex Logística. TAD Ciudad Obregón	Q-0183-036/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
 Pemex Logística. TAD Ciudad Valles	Q-0114-0113/09	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025	
Tomor Edgloros. The Oldsda Valido		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	21/01/2020	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)		
Pemex Logística. TAD Ciudad Colima	Q-183-049/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Demoy Logistics TAD C-lim-	0.0470/004/40	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	27/01/2025	
Pemex Logística. TAD Colima	Q-0178/031/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)		
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)		
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)		
Pemex Logística. TAD Cuautla	Q-091-014/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	27/01/2025	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)		

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
	7	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	
Pernex Logística. TAD Cuernavaca	Q-169-012/09	ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	27/01/2025
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Culiacán	Q-0192-042/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Durango	Q-186-052/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
	Q-081-034/10	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	27/01/2025
Pemex Logística. TAD Ensenada		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	7
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Escámela	Q-105-009/12	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Demoy Logistics TAD Character Dalari	0.450.044/40	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Pemex Logística. TAD Gómez Palacios	Q-153-044/10	ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	27/01/2025
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	4
Pemex Logística. TAD Guamúchil	Q-0176-029/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 56 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa cerrada (T) (DP)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Guaymas	Q-0195-045/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 2386 (GA) (T)	Temperatura de congelación de combustibles para aviación (GA) (T)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5452 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio (T)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Hermosillo	Q-0228-051/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Pemex Logística. TAD Hidalgo	Q-154-045/10	ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	27/01/2025
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Iguala	Q-092-015/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G)(D)(T)(PI)(GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



	Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
			ASTM D 56 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa cerrada (T) (DP)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
			ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G)(D)(T)(PI)(GA)	
	Pemex Logística. TAD Irapuato	Q-0214-049/10	ASTM D 2386 (GA) (T)	Temperatura de congelación de combustibles para aviación (GA) (T)	27/01/2025
			ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
			ASTM D 4292	ASTM D 4292	
			ASTM D 5452 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio (T)	
			ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
			ASTM D 56 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa cerrada (T) (DP)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
			ASTM D 1094 (GA)	Reacción al agua (GA)	
	Pemex Logística. TAD La Paz	Q-0177-030/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
			ASTM D 2386 (GA) (T)	Temperatura de congelación de combustibles para aviación (GA) (T)	
			ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
			ASTM D 5452 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio (T)	
			ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Per	mex Logística. TAD Lázaro Cárdenas	Q-0190-040/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025
			ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
			ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Pemex Logística. TAD León	Q-258-074/09	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	27/01/2025
			ASTM D 4294 (D) (T) (PI) (C)	Azufre por espectroscopia de fluorescencia (D) (T) (PI) (C)	
			ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
			ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
	Pemex Logística. TAD Magdalena	Q-0194-044/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
			ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
			ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
			ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
			ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Pemex Logística. TAD Manzanillo	Q-0215-050/10	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	27/01/2025
			ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
	1	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Matehuala	Q-185-051/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Mazatlán	Q-0175-028/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Mérida	Q-083-012/12	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Mexicali	Q-0179-032/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G)(D)(T)(PI)(GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Minatitlán	Q-1000-143/18	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	25/06/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Monclova	Q-181-047/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	
Pemex Logística. TAD Morelia	Q-089-012/09	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	27/01/2025
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 4294 (D) (T) (PI) (C)	Azufre por espectroscopia de fluorescencia (D) (T) (PI) (C)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Navojoa	Q-0182-035/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Nogales	Q-0193-043/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Nuevo Laredo	Q-0164-024/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pernex Logística. TAD Oaxaca	Q-114-029/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	27/01/2025
Pemex Logística. TAD Pachuca	Q-259-075/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)$ $\left(GA\right)$	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
	V.	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Pajaritos	Q-140-037/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4052 (G) (PI) (GA) (C)	Densidades por densitómetro digital (G) (PI) (GA) (C)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(Pl)	
		(PI) ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Perote	Q-139-036/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
	Q-112-027/09	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Poza Rica		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 56 (T) (DP)	Temperatura de inflamabilidad por analizador TAG de copa cerrada (T) (DP)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Progreso	Q-116-031/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		(PI) (GA) ASTM D 2386 (GA) (T)	Temperatura de congelación de combustibles para aviación (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	(T) Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5452 (T)	Partículas contaminantes por filtración en laboratorio (T)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(Pl)	
		(PI) ASTM D 86 (G) (D) (T)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Puebla	Q-0149-018/10	ASTM D 976 (D) ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	27/01/2025
		(PI) (GA)	(GA)	
		ASTM D 4057 (DP) ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Muestreo manual (DP)	
		(PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Toluca	Q-009-054/12	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	27/01/2025
-		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
	1117	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	
Pemex Logística. TAD Que	erétaro Q-239-044/09	ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	27/01/2025
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 4294 (D) (T) (PI) (C)	Azufre por espectroscopia de fluorescencia (D) (T) (PI) (C)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		(PI) ASTM D 86 (G) (D) (T)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Re	ynosa Q-0163-023/10	ASTM D 976 (D) ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Cálculo del índice de cetano (D) Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	27/01/2025
		(PI) (GA)	(GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	
Pemex Logística. TAD Ro	sarito Q-0180-033/10	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	27/01/2025
		ASTM D 5453 (G) (D) (T)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
		(PI) ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	
Pemex Logística. TAD Sa	binas Q-0115-0114/09	(PI) (GA)	(GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(Pl)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Salin	a Cruz Q-0237-052/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T)	Destilación (G) (D) (T) (Pl) (GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Sa	altillo Q-0174-027/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	27/01/2025
		(PI) (GA)	(GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigeno CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD San Juan Ixhuatepec	Q-019-003/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD San Luis Potosí	Q-0113-0112/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Santa Catarina	Q-182-048/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Q-090-013/11	ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	27/01/2025
Pemex Logística. TAD Santiago Miahuatlán		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	27/01/2025
Pemex Logística. TAD Tapachula	Q-117-032/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	A
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Celaya	Q-252-067/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Tula	Q-026-006/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Topolobampo	Q-0191-041/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Tepic	Q-0189-039/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Tuxpan	Q-1320-208/21	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	25/06/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pemex Logística. TAD Tuxtla Gutiérrez	Q-113-028/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
 		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Uruapan	Q-260-076/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 7345 (PI) (GA) (G) (D) (T)	Micro destilación (PI) (GA) (G) (D) (T)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
	/	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Pemex Logística. TAD Veracruz	Q-103-022/09	ASTM D 2699 (G)	Número de octano Research (G)	27/01/2025
		ASTM D 2700 (G) (GA)	Número de octano Motor (G) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Villahermosa	Q-085-014/12	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	27/01/2025
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
	Q-084-013/12	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
Pernex Logística. TAD Xalapa		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	27/01/202
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	27/01/2025
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Logística. TAD Zacatecas	Q-151-042/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	X
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
D	0.000.050/40	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	07/04/0005
Pemex Logística. TAD Zamora	Q-008-053/12	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	27/01/2025
		ASTM D 4294 (D) (T) (PI) (C)	Azufre por espectroscopia de fluorescencia (D)(T)(Pl)(C)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 7345 (PI) (GA) (G) (D) (T)	Micro destilación (PI) (GA) (G) (D) (T)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 93 (D) (PI) (C)	Prueba Pensky-Martens de copa cerrada (D) (PI) (C)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	27/01/2025
Pemex Logística. TAD Zapopan	Q-0187-037/10	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 5453 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por fluorescencia ultravioleta (G)(D)(T)(PI)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 54		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Veracruz	Q-0938-123/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/03/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 55		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Xalapa	Q-1002-145/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	07/07/2027
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
	Q-0937-122/18	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 56		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Mérida Mérida		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/03/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	07/07/2027
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 58		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Iztacalco	Q-1021-157/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
remex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 59	0.0000.447/40	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	00/00/0007
Azcapotzalco	Q-0932-117/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/03/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 60 Santa Catarina		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	28/07/2027
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
	Q-1004-147/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigeno CRE ²
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 62		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Chihuahua	Q-0929-114/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/03/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	
		(PI) (GA) ASTM D 86 (G) (D) (T)	(GA) Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 7039 (G) (D) (T)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda	
		(PI) ASTM D 7094 (PI) (D)	monocromática (G) (D) (T) (PI) Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 64 Ixtaczoquitlán	Q-1005-148/18	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	09/09/202
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	00.00.000
	Q-0933-118/18	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 65		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Puebla		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/03/202
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	28/07/2027
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
T () () () () () () () () () (ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
mex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 66 Mazatlán	Q-1022-158/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)$ (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 67		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	1
Querétaro	Q-0934-119/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/06/202
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 81 ³		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/07/2026
	Q-1451-230/21	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenci CRE ²
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 68 El		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Castillo	Q-0930-115/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	05/04/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 69 Zapopan	Q-1017-153/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	28/07/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	
		(PI) (GA) ASTM D 86 (G) (D) (T)	(GA)	
		(PI) (GA) ASTM D 86 (G) (D) (T)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		(PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Q-1020-156/18	ASTM D 976 (D) ASTM D 1298 (G) (D) (T)	Cálculo del índice de cetano (D) Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI)	
Pemex Transformación Industrial, Laboratorio Móvil 70 Guadalupe		(PI) (GA)	(GA)	28/07/2027
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 72	Q-0936-121/18	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	00/00/0007
Tuxtla Gutiérrez	Q-0930-121/16	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/06/2027
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 73		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G)(D)(T)(PI)(GA)	
Santa Catarina	Q-0935-120/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/06/2027
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	07/07/2027
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 74		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Irapuato	Q-1006-149/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 75	Q-1019-155/18	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	07/07/2027
Hermosillo	Q 1010 10010	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	01/01/2021
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 76	Q-1016-152/18	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	28/07/2027
Jiutepec		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	05/04/2027
	Q-0931-116/18	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 77		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Mexicali		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	09/11/2026
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 79 Toluca	Q-1436-225/21	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
Totaca		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 80	Q-1018-154/18	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)$ $\left(GA\right)$	07/07/2027
Ciudad Madero		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 83	Q-1487/236/22	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	08/10/2026
Azcapotzalco	Q= 1401/230/22	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	00/10/2020
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP) Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 976 (D)	Table 10 maios de comito (5)	

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Pemex Transformación Industrial Laboratorio Móvil 86 Topolobampo	Q-0928-113/18	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/06/2027
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G)(D)(T)(PI)	
		ASTM D 4057 (DP)	(GA)	
Pemex Transformación Industrial Laboratorio Móvil 87	Q-1444-227/21	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Muestreo manual (DP) Azufre total por espectrometría de longitud de onda	08/10/2026
Madero	Q-1444-22//21	ASTM D 7094 (PI) (D)	monocromática (G) (D) (T) (PI)	06/10/2020
		ASTM D 7344 (T) (GA)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		(D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	08/10/2026
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
emex Transformación Industrial Laboratorio Móvil 101 Gómez Palacio	Q-1445-228/21	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
Gorriez Taladio		ASTM D 7094 (PI)(D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
/		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
emex Transformación Industrial. Refinería Cadereyta	Q-104-113/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $(G)(D)(T)(PI)(GA)$	16/03/2027
,		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
mex Transformación Industrial. Refinería Francisco I.	Q-145-135/09	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	16/03/2027
Madero.		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	_
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
nov Transformación Industrial Defenda Mineral	O 106 054/44	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	- 46/00/0007
nex Transformación Industrial. Refinería Minatitlán	Q-126-051/11	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	- 16/03/2027
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	- 1/1

1° SEMESTRE 2024



Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminació de vigenc CRE ²
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Q-129-020/12	ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	10/12/2026
Pemex Transformación Industrial. Refinería Salamanca		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
	Q=129=020/12	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	10/12/2020
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
omov Transformosión Industrial Definario Salino Cruz	0.434.043/00	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	16/03/303
emex Transformación Industrial. Refinería Salina Cruz	Q-124-043/09	ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	16/03/2027
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
	Q-173-213/09	ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	16/03/2021
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
Pemex Transformación Industrial. Refinería Tula		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
		ASTM D 7094 (PI)(D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
/		ASTM D 2163 (GL)	Análisis de gases LP (GL)	
		ASTM D 1265 (GL)	Muestreo manual de gases LP (GL)	
emex Transformación Industrial. Complejo Procesador	0.0070.400440	ASTM D 2598 (GL)	Cálculo de las propiedades físicas por análisis composicional (GL)	05/04/000
de Gas Burgos Reynosa	Q-0973-133/18	ASTM D 1838 (GL)	Corrosión del cobre por gases LP (GL)	05/04/202
		ASTM D 1837 (GL)	Volatilidad de los gases LP (GL)	
		ASTM D 2158 (GL)	Residuos de los gases LP (GL)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
emex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 983	Q-1437-226/21	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/07/202
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
			Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 976 (D) ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
remex Transformación Industrial, Laboratorio Móvil 943	Q-1425-221/21	ASTM D 7039 G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/07/2026
and Haistermation mustrial Laboratorio Wovii 94	Q= 142J=22 1/2 1	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	

1° SEMESTRE 2024



Tabla 1-Anexo. Laboratorios de Prueba de PEMEX vigentes

Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
Pemex Transformación Industrial, Laboratorio Móvil 93 ³	Q-1416-220/21	ASTM D 7039 G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/07/2026
Tallot Habitanasa Habatan Ebbatan Mishi sa	Q 1110 2202 1	ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	00/01/2020
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
	Q-1447-229/21	ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	09/07/2026
Pemex Transformación Industrial Laboratorio Móvil 85 ³		ASTM D 7039 G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	
Torrex Transformation Industrial Education World		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro (G) (D) (T) (PI) (GA)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 84 ³	Q-1435-224/21	ASTM D 7039 G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	09/07/2026
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 7344 (T) (GA) (D) (G) (DP)	Destilación (mini método) (T) (GA) (D) (G) (DP)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	

1/ Aplicación de método a: Combustóleo (C), Gasolinas (G), Diésel (D), Petrolíferos de uso industrial (PI), Turbosina (T), Gas Avión (GA), Gas Licuado (GL) y Demas Petrolíferos (DP). 2/ Fecha estimada con base en la fecha de la Resolución de Aprobación más 10 días de notificación con base en la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

A continuación, se muestran los Laboratorios de Prueba operados por PEMEX no vigentes, a septiembre del 2024:

Tabla 2-Anexo. Laboratorios de Prueba de PEMEX no vigentes

Razón Social	No. de acreditación de la EMA	Métodos autorizados ¹	Nombre de método autorizado	Fecha de terminación de vigencia CRE ²
Pemex Transformación Industrial. Laboratorio Móvil 61 Topolobampo	Q-0973-133/18	ASTM D 7039 (G) (D) (T) (PI)	Azufre total por espectrometría de longitud de onda monocromática (G) (D) (T) (PI)	27/05/2024
		ASTM D 7094 (PI) (D)	Prueba de copa cerrada modificada (PI) (D)	
		ASTM D 976 (D)	Cálculo del índice de cetano (D)	
		ASTM D 4057 (DP)	Muestreo manual (DP)	
		ASTM D 1298 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Densidades o gravedad específica por hidrómetro $\left(G\right)\left(D\right)\left(T\right)\left(PI\right)\left(GA\right)$	
		ASTM D 86 (G) (D) (T) (PI) (GA)	Destilación (G) (D) (T) (PI) (GA)	

1/ Aplicación de método a: Combustóleo (C), Gasolinas (G), Diésel (D), Petrollferos de uso industrial (PI), Turbosina (T), Gas Avión (GA), Gas Licuado (GL) y Demas Petrollferos (DP).
2/ Fecha estimada con base en la fecha de la Resolución de Aprobación más 10 días de notificación con base en la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.