



Mexiko: Rohstoffe

April - Mai - Juni 2018

Bemerkung: Alle im Branchenbericht verwendeten sektorspezifischen Abkürzungen und Bezeichnungen, die mit einem “▶” gekennzeichnet sind, werden im Glossar am Ende des Dokuments näher erklärt





12.04.2018	IEnova wird in Ensenada ein Kraftstoffterminal bauen <i>(IEnova construirá en Ensenada una terminal de combustibles)</i>		Manufactura¹
Das mexikanische Privatunternehmen <i>IEnova</i> wird 130 Millionen US-Dollar (ca. 112 Mio. EUR) in den Bau eines Lager- und Distributionsterminals für Benzin und Diesel in Ensenada, Bundesstaat Baja California, investieren. Im Rahmen dieses Projekts, bekannt unter dem Namen "Baja Refinados", meldete das Unternehmen, dass es einen langfristigen Vertrag mit dem US-amerikanischen Unternehmen <i>Chevron</i> geschlossen hat, welches ungefähr 50 Prozent der Speicherkapazität nutzen wird. Die Vereinbarung sieht vor, dass eine Tochtergesellschaft des Unternehmens die Möglichkeit haben wird, 20 Prozent des Terminals zu erwerben, sobald dieses den kommerziellen Betrieb aufnimmt.			
12.04.2018	Ölförderung im Golf von Mexiko hält ihren Höchststand bis 2019 <i>(Extracción de crudo en el Golfo de México mantendrá niveles récord hasta 2019)</i>		Energía 16²
Die Ölproduktion im Golf von Mexiko wird in diesem sowie auch kommenden Jahr weiterhin zunehmen. Die US-Behörde ▶ <i>Energy Information Administration (EIA)</i> schätzt, dass der Golf von Mexiko 16 Prozent der gesamten jährlichen Ölproduktion der USA repräsentiert.			
12.04.2018	Tamaulipas, mit dem größten Potential zur Erdgasgewinnung <i>(Tamaulipas, con el mayor potencial para generar gas natural)</i>		El Sol de Tampico³
Der Bundesstaat Tamaulipas wird von der nationalen Kohlenwasserstoffkommission ▶ <i>Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)</i> als Einheit mit dem größten Potenzial für die Gewinnung von Erdgas durch konventionelle und unkonventionelle Reserven erwägt. Insbesondere die unkonventionellen Reserven seien in Tamaulipas verbreitet und gelten als erforderlich für eine erfolgreiche Entwicklung der Erdgasproduktion in Mexiko. In Bezug auf die erste Vergaberunde der unkonventionellen Reserven, die von der <i>CNH</i> angedient werden, ist die Vergabe von neun Verträgen im Bundesstaat Tamaulipas geplant. In der Vergaberunde von Lizenzen ▶ <i>Ronda 3.2</i> werden konventionelle Ressourcen in 16 Verträgen in Tamaulipas vergeben.			

¹ www.manufactura.mx

² www.energia16.com

³ www.elsoldetampico.com.mx



13.04.2018	Mexiko ist seit 8 Jahren führender Silberproduzent <i>(México suma 8 años como líder mundial de plata)</i>		El Financiero⁴
<p>Zum achten Mal in Folge belegt Mexiko weltweit den ersten Platz als Silberproduzent mit einem Volumen von 196,4 Millionen Unzen im Jahr 2017. Gefolgt wird Mexiko im Ranking von Peru, China, Russland und Chile.</p>			
15.04.2018	Fracking beginnt in der Region <i>(¡A temblar!... inicia el fracking en la región)</i>		El Mañana Nacional⁵
<p>► <i>Pemex</i> und das US-amerikanische Unternehmen <i>Lewis Energy</i> aus Texas unterzeichnen eine Vereinbarung zur zukünftigen Erschließung des unkonventionellen Gasfelds <i>Eagle Ford</i> durch Fracking in der Gemeinde Hidalgo im Bundesstaat Coahuila. Für das Jahr 2021 wird eine Investition von 617 Millionen US-Dollar (ca. 531 Mio. EUR) und eine Produktion von 117 Millionen Kubikfuß Gas pro Tag prognostiziert.</p>			
16.04.2018	Bergbauunternehmen werden 2018 53% mehr investieren <i>(A las mineras les fue 'tan bien' que invertirán 53% más en 2018)</i>		El Financiero⁶
<p>Eine Konsolidierung der vier in der mexikanischen Börse <i>BMV</i> gelisteten Unternehmen des Bergbausektors, <i>Autlán</i>, <i>Grupo México</i>, <i>Minera Frisco</i> und <i>Frenillo plc</i>, zeigt, dass sie im Jahr 2018 53 Prozent bzw. mehr als 2,78 Milliarden US-Dollar (ca. 2,39 Mrd. EUR) im Vergleich zum Vorjahr investieren werden. Im Jahr 2017 erreichte die EBITDA-Marge des Sektors ihren Höchststand im Vergleich zu den letzten fünf Jahren mit einer Höhe von 44,8 Prozent. Auch die ausländischen Direktinvestitionen erreichten mit mehr als 163 Milliarden US-Dollar (ca. 140 Mrd. EUR) im Zeitraum von 2013 bis 2018 ihren Höhepunkt verglichen mit den vergangenen sechs Jahren.</p>			
17.04.2018	Pemex alliiert sich mit Linde in der Raffinerie Madero <i>(Pemex se alía con Linde en la refinería de Madero)</i>		El Economista⁷
<p>► <i>Pemex</i> bildet eine Allianz mit dem deutschen Gas- und Engineeringunternehmen <i>The Linde Group</i> für eine langfristige Wasserstoffversorgung in der Raffinerie <i>Francisco I. Madero</i> in Ciudad Madero im Bundesstaat Tamaulipas. Dabei wird <i>Linde</i> rund 40 Millionen US-Dollar (ca. 34 Mio. EUR) für den gemeinsamen Betrieb der Wasserstoffanlage mit einer Kapazität von 42 Millionen Kubikfuß pro Tag investieren, während <i>Pemex</i> die gesamte operative Struktur bereitstellt. <i>Linde</i> verfügt bereits über Erfahrung durch die langjährige Lieferung von Stickstoff in die Produktionsanlagen von <i>Cantarell</i> im Bundesstaat Campeche.</p>			





⁴ www.elfinanciero.com.mx

⁵ www.elmanana.com.mx

⁶ www.elfinanciero.com.mx

⁷ www.eleconomista.com.mx



19.04.2018	Cisco investiert in Öl- und Gas-Technologiezentrum in Mexiko <i>(Cisco invierte en centro tecnológico de petróleo y gas en México)</i>		Forbes⁸
<p>Das US-amerikanische Unternehmen Cisco investiert 3 Millionen US-Dollar (ca. 2,6 Mio. EUR) in das "Oil and Gas Advanced Technology Center", welches die Simulation, den Betrieb und die Wartung der Lager- und Transportinfrastruktur von Kohlenwasserstoff ermöglicht. In Zusammenarbeit mit den Unternehmen <i>Wood und Roue Consultores</i> bietet das Zentrum die Möglichkeit der Fernwartung und befähigt Unternehmen dazu, ihre Prozesse zu optimieren, Kosten zu senken und Cybersicherheit zu garantieren, was insbesondere im Vertrieb von Kohlenwasserstoffen und im Transportmarkt von großer Bedeutung ist.</p>			
19.04.2018	Pemex sucht Allianzen mit europäischen Unternehmen <i>(Pemex busca alianza con empresas europeas)</i>		El Financiero⁹
<p>Der Generaldirektor von ► <i>Pemex</i>, Carlos Treviño Medina, reist geschäftlich nach Frankreich und Großbritannien, um mit den Führungskräften einiger der weltweit wichtigsten Ölgesellschaften zusammenzukommen. Ziel ist es, die Beziehungen zu stärken und neue Kooperationen zu gründen. Unter anderem wird er sich in London mit den Firmen <i>BP</i> und <i>Premier Oil</i> zusammensetzen und in Paris an der 19. Ausgabe des internationalen Ölgipfels teilnehmen. Ebenso wird Treviño die strategischen Partnerschaften und die Internationalisierung des staatlichen Produktionsunternehmens betonen, um die im Geschäftsplan skizzierten Ziele zu erreichen.</p>			
24.04.2018	Regierung bereitet Ausschreibungen für die Lagerung von Erdgas vor <i>(El gobierno prepara licitaciones para almacenar gas natural)</i>		Expansión¹⁰
<p>Die mexikanische Regierung bereitet dieses Jahr eine Ausschreibung vor, um die erste Infrastruktur für die Lagerung von Erdgas in den Bundesstaaten Tamaulipas, Tabasco und Veracruz zu bauen. Gemäß David Madero, Direktor des nationalen Kontrollzentrums für Erdgas ► <i>Centro Nacional de Gas Natural (Cenagas)</i>, sei das Ziel, eine Lagerfläche für zunächst 10 Milliarden Kubikfuß zu errichten, welche später aufgrund der prognostizierten Nachfrage von 9 Milliarden Kubikfuß pro Tag auf insgesamt 45 Milliarden ausgeweitet werden soll.</p>			
25.04.2018	Pemex und Hidrosina gehen eine neue Vertriebsvereinbarung ein <i>(Pemex e Hidrosina suscriben nuevo contrato de comercialización)</i>		Huffington Post¹¹
<p>► <i>Pemex</i> hat eine neue, mittelfristige Vermarktungsvereinbarung mit <i>Grupo Hidrosina</i> unterzeichnet. In diesem Zusammenhang bekräftigt <i>Hidrosina</i> sein Engagement gegenüber <i>Pemex</i> und den Kraftstoffmarken in seinen mehr als 200 Tankstellen im ganzen Land. Zuvor kündigte die Unternehmensgruppe eine Investition zwischen 15 und 18 Millionen US-Dollar (ca. 13 Mio. - 15 Mio. EUR) für die Eröffnung von 20 weiteren Tankstellen und einer Verkaufsvolumenzunahme von 3 Prozent an.</p>			





⁸ www.forbes.com.mx

⁹ www.elfinanciero.com.mx

¹⁰ expansion.mx

¹¹ www.huffingtonpost.com.mx



27.04.2018	Bodencluster erfassen 870 Mio. USD an Investitionen <i>(Clústers terrestres captarán inversiones por 870 mdd)</i>		El Economista ¹²
Die nationalen Kohlenwasserstoffkommission ► <i>Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)</i> hat ► <i>Pemex</i> sieben Farmouts im Südosten des Landes genehmigt, wobei Investitionen von rund 870 Millionen US-Dollar (ca. 747 Mio. EUR) erwartet werden. Die sieben Cluster gruppieren 26 Felder, die <i>Pemex</i> in der Lizenzvergaberunde ► <i>Ronda 0</i> zugeteilt wurden. Ziel der Ausschreibung ist eine Steigerung von 75 Prozent der bisherigen Extraktion, um bis 2022 eine Produktion von 58.000 Barrel Erdöl pro Tag zu erreichen. Der Lizenzvergabeprozess soll in acht Schritten stattfinden und am 31. Oktober diesen Jahres mit der Präsentation der Angebote enden.			
08.05.2018	Rivera Gas investiert 75 Mio. Pesos in eine Lagerstätte <i>(Rivera Gas invertirá 75 mdp para planta de almacenamiento en Tecate)</i>		El Economista ¹³
Das mexikanische Unternehmen <i>Rivera Gas</i> investiert 75 Millionen Pesos (ca. 3,4 Mio. EUR) in den Bau einer Lager- und Distributionsanlage in Tecate im Bundesstaat Baja California mit einer Kapazität von 750.000 Litern LPG sowie Flüssiggastankstellen in der Region. Mit dieser Investition plant das Unternehmen voll in den Markt einzutreten und erwartet einen Umsatz von rund 3.000 Tonnen pro Monat. Durch die Nähe zur US-Grenze werden sie den Kohlenwasserstoff direkt aus Kalifornien über die Autobahn importieren, wodurch sie den Treibstoff bis zu 7 Prozent günstiger anbieten können.			
08.05.2018	Pemex vergibt Verträge für Tiefseelizenzen <i>(Asigna Pemex contratos para aguas profundas)</i>		El Universal ¹⁴
► <i>Pemex</i> unterschreibt in der Lizenzvergaberunde ► <i>Ronda 2.4</i> vier Verträge für die Exploration und Extraktion von Kohlenwasserstoffen in Tiefseeblöcken im Golf von Mexiko. Der erste Vertrag ist in Kooperation mit dem holländischen Ölunternehmen <i>Shell</i> und der zweite mit dem US-amerikanischen Unternehmen <i>Chevron</i> und der japanischen Firma <i>Inpex</i> . Die restlichen zwei Verträge sind exklusiv für <i>Pemex</i> . Somit kann das staatliche Unternehmen seine technischen und operativen Kapazitäten in der Tiefsee beweisen und durch die Allianzen sowohl technologische als auch finanzielle Risiken teilen.			
09.05.2018	Kanadier dominieren den Bergbau in Oaxaca <i>(Controlan canadienses minería en Oaxaca)</i>		NVI Noticias ¹⁵
Im Bundesstaat Oaxaca existieren zurzeit 35 Bergbauprojekte, die in der Hand von 28 kanadischen und 7 US-amerikanischen Unternehmen sind. Die Mehrheit dieser widmet sich der Exploration und Gewinnung von Gold und Silber. Laut dem Wirtschaftsministerium befindet sich die Mehrheit der Unternehmen jedoch erst im Explorationsstadium. In zwei Bergwerken werden die Metalle bereits extrahiert.			

¹² www.eleconomista.com.mx

¹³ www.eleconomista.com.mx

¹⁴ www.eluniversal.com.mx

¹⁵ www.nvinoticias.com



11.05.2018	Gouverneurin kündigt Bau eines neuen Bergwerks in Sonora an <i>(Anuncia Gobernadora construcción de nueva mina en Sonora)</i>		Las5 ¹⁶
Die Gouverneurin des Bundesstaates Sonora, Claudia Pawlowitsch Arellano, kündigt den Bau des Bergwerks "Mina Sonora Litio" in Bacadehuachi ab September dieses Jahres bis voraussichtlich dem ersten Quartal 2020 an. Durch das Projekt wird eine Investition von 420 Millionen US-Dollar (ca. 361 Mio. EUR) angestrebt und rund 200 neue Arbeitsplätze geschaffen. Sonora wird dadurch zum ersten Lithium produzierenden Staat in Mexiko. <i>Bacampra Lithium</i> hat Unternehmen wie <i>ICA Flour</i> in das Projekt integriert.			
18.05.2018	CNH genehmigt Pemex die Bohrung von 10 Förderbrunnen <i>(Aprueba la CNH a Pemex perforación de 10 pozos)</i>		El Mañana ¹⁷
Die nationale Kohlenwasserstoffkommission ► <i>Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)</i> hat ► <i>Pemex</i> die Bohrung von zehn Förderbrunnen im Rahmen eines Explorationsprogramms für acht der in der Lizenzvergabeperiode ► <i>Ronda 0</i> vergebenen Gebiete genehmigt. Gemäß <i>CNH</i> kann sich bei Erfolg die Zahl auf sieben zusätzliche Bohrungen erhöhen.			
21.05.2018	Blöcke der Ronda 3.3 werden in den USA gefördert <i>(Promueven bloques de ronda 3.3 en EU)</i>		El Mañana ¹⁸
In der Vergaberunde von Lizenzen ► <i>Ronda 3.3</i> werden neun Blöcke im Bundesstaat Tamaulipas mit einem Investitionswert von 2,2 Milliarden US-Dollar (ca. 1,9 Mrd. EUR) für die Gewinnung von Erdgas vergeben. Die Vergaberunde schließt im September und ist die erste Ausschreibung dieser Art in Mexiko. Gemäß des Energieministeriums ► <i>Secretaría de Energía (Sener)</i> würde das Projekt circa 200.000 Arbeitsplätze in 35 Jahren schaffen.			
22.05.2018	Erste private Ölpartnerschaft in Mexiko vereinbart <i>(Pactan primera asociación petrolera privada en México)</i>		El Economista ¹⁹
Die Unternehmen <i>Vista Oil & Gas</i> und <i>Jaguar Exploración y Producción</i> verkünden eine strategische Partnerschaft. Die Allianz hat einen Wert von 37 Millionen US-Dollar (ca. 32 Mio. EUR) und beinhaltet drei terrestrische Ölanlagen in den Bundesstaaten Tabasco und Veracruz, welche die Tochtergesellschaft von <i>Grupo Topaz</i> in den Lizenzvergabeperioden ► <i>Ronda 2.2 und 2.3</i> erhalten hat. Diese Partnerschaft ist die erste zwischen zwei mexikanischen Privatunternehmen im Bereich der Ausschreibungen und unterliegt der Genehmigung der nationalen Kohlenwasserstoffkommission ► <i>Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)</i> .			
24.05.2018	Ecuador und Mexiko vertiefen Zusammenarbeit im Bergbau <i>(Ecuador y México profundizan cooperación en materia minera)</i>		TVP ²⁰
Die Regierungen von Ecuador und Mexiko planen die bilaterale Kooperation im Bereich Geologie und Bergbau zu vertiefen. Dies beinhaltet eine Zusammenarbeit bei der Entwicklung eines Bergbaukatasters und die Schaffung eines Stabilisierungsfonds für den Sektor.			

¹⁶ www.las5.mx


¹⁷ www.elmanana.com

¹⁸ www.elmanana.com

¹⁹ www.eleconomista.com.mx

²⁰ tvpacifico.mx






25.05.2018	Shell stößt auf Öl im Golf von Mexiko <i>("Gran descubrimiento": Shell encuentra petróleo en Golfo de México)</i>		Dinero en Imagen²¹
Das holländische Ölunternehmen <i>Shell</i> verkündet die Entdeckung von Erdöl in der Tiefsee im Golf von Mexiko, circa 150 Kilometer südlich der Küste von Luisiana. Der Fund fand im geologischen <i>Norphlet</i> -Gebiet in der Bohrung <i>Dover</i> statt, welche zu 100 Prozent von <i>Shell</i> operiert wird. <i>Dover</i> ist bereits die sechste Entdeckung des Unternehmens im <i>Norphlet</i> -Gebiet und es wurden 244 Nettometer Erdöl bestimmt.			
28.05.2018	Chiapas erzeugt 50 Prozent des Gases in Mexiko <i>(Chiapas genera 50 por ciento del gas en México)</i>		Cuarto Poder²²
Antonio Lorenzo Guzmán, Delegierter des Ministeriums für Umwelt und natürliche Ressourcen ► <i>Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat)</i> bestätigt, dass der Bundesstaat Chiapas sich zu einem wichtigen Energiemarkt entwickelt hat. Von seiner Kohlenwasserstoffanlage <i>Cactus</i> , betrieben von ► <i>Pemex</i> im Norden des Bundesstaates, werden 50 Prozent des nationalen Gaskonsums in Mexiko produziert. Zudem erzeugt der Bundesstaat 30 Prozent der elektrischen Energie der Föderation und nimmt am Energie- und Gasexport ins Ausland teil.			
30.05.2018	Ausländische Investitionen in Mexiko betragen rund \$255 Mio. in der Öl- und Gasförderung <i>(Inversión extranjera en México ronda los \$255 millones en extracción de crudo y gas)</i>		Energía 16
Die ausländischen Investitionen in Mexiko beliefen sich in diesem Jahr auf 255 Millionen US-Dollar (ca. 219 Mio. EUR) in der Öl- und Gasförderung. Im ersten Quartal diesen Jahres summierten sich die ausländischen Direktinvestitionen auf 2,4 Millionen US-Dollar (ca. 2 Mio. EUR).			
04.06.2018	Cofece genehmigt Fusion zwischen Metallorum Holding und Minera Autlán <i>(Cofece aprueba fusión de Metallorum Holding a la Minera Autlán)</i>		El Economista²³
Die föderale Kommission für wirtschaftlichen Wettbewerb ► <i>Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece)</i> hat die Übernahme des mexikanischen Unternehmens <i>Metallorum Holding y Subsidiarias (Metallorum)</i> zum Preis der gesamten Aktien des Grundkapitals durch das ebenfalls mexikanische Bergbauunternehmen <i>Compañía Minera Autlán</i> genehmigt. Die <i>Cofece</i> teilte mit, dass der positive Beschluss bezüglich der Fusion auf der Nichtexistenz von monopolistischen oder anderweitig wettbewerbsschädigenden Praktiken beruht.			

²¹ www.dineroenimagen.com

²² www.cuartopoder.mx

²³ www.eleconomista.com.mx



06.06.2018	South32 erwägt mexikanische Joint Venture <i>(South32 considers Mexican joint venture)</i>		Australian Mining²⁴
<p>Das australische Metall- und Bergbauunternehmen <i>South32</i> hat sich die vierjährige Option zur Gründung einer 70/30 Joint Venture mit dem kanadischen Unternehmen <i>Silver Bull Resources</i> im Zink-Silber-Projekt in der <i>Sierra Mojada</i> in Mexiko gesichert. Durch das Abkommen verpflichtet sich das Unternehmen, in diesem Zeitraum jährlich mindestens 10 Millionen US-Dollar (ca. 8,6 Mio. EUR) zu zahlen. Um die Option auszuführen, ist eine Investition von mindestens 100 Millionen US-Dollar (ca. 86 Mio. EUR) an <i>Minera Metalin</i>, <i>Silver Bulls</i> Tochtergesellschaft, zu leisten. Somit erwirbt das australische Unternehmen einen Anteil von 30 Prozent.</p>			
12.06.2018	Grupo México investiert 2,5 Mrd. USD in Kupfermine in Peru und wird 2025 in Betrieb genommen <i>(Grupo México invertirá 2,500 mdd en mina de cobre en Perú y operará en 2025)</i>		Economía Hoy²⁵
<p>Das Bergbauunternehmen <i>Peru Copper Corporation</i>, eine Tochtergesellschaft der <i>Grupo México</i>, unterzeichnet mit der peruanischen Regierung ein Abkommen zur Extraktion von Kupfermine <i>Michiquillay</i> im Norden Perus. Hierfür wird eine Investition in Höhe von 2,5 Milliarden US-Dollar (ca. 2,1 Mrd. EUR) benötigt. Das mexikanische Unternehmen hat die Erlaubnis im vergangenen Februar über seine peruanische Niederlassung in einem öffentlichen Vergabeverfahren für 400 Millionen US-Dollar (ca. 343 Mio. EUR) erworben. Durch die Erschließung der Mine könnten 1,1 Milliarden Tonnen Mineralrohstoffe und eine jährliche Produktion von 225.000 Tonnen Kupfer gewonnen werden. Laut dem Energie- und Bergbauministerium Perus beginnen die Arbeiten im Jahr 2025.</p>			
15.06.2018	Engie investiert 600 Mio. Pesos in Bajío für Gasnetz <i>(Engie invertirá 600 mdp en Bajío para red de gas)</i>		El Financiero²⁶
<p>Der französische Energieversorgungskonzern <i>Engie</i> investiert in den nächsten fünf Jahren circa 600 Millionen Pesos (ca. 27,3 Mio. EUR) in seinen Geschäftsbetrieb in der Bajío-Region. Die Aktivitäten sollen zunächst im Bundesstaat Jalisco in Lagos de Moreno beginnen, und sich im Laufe der Zeit auf 22 weitere Gemeinden in den Bundesstaaten Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, San Luis Potosí und Zacatecas ausweiten. Zurzeit versorgt das Unternehmen bereits circa 500.000 Nutzer in sechs Bundesstaaten Mexikos mit Energie.</p>			

Verfasser des Branchenberichts: Mona Schäfer Projektassistentin, Trade & Investment DEinternational de México, S.A. de C.V. E-Mail: asistente3@DEinternational.com.mx	Ansprechpartner Trade & Investment: Julia Groß Projektreferentin, Trade & Investment DEinternational de México, S.A. de C.V. E-Mail: julia.gross@DEinternational.com.mx
--	---

²⁴ www.australianmining.com.au

²⁵ www.economiahoy.mx

²⁶ www.elfinanciero.com.mx



Glossar

Cenagas	<p>Centro Nacional de Control de Gas Natural (Nationales Kontrollzentrum für Erdgas)</p> <p>Cenagas verwaltet und betreibt das nationale Transportsystem für Erdgas. Darüber hinaus ist die Behörde für die Ausschreibung von Projekten für den Ausbau und die Erweiterung des Pipelinenetzes mitverantwortlich.</p> <p>Web: www.cenagas.gob.mx</p>
CFE	<p>Comisión Federal de Electricidad (Nationale Kommission für Elektrizität)</p> <p>Die CFE ist ein eigenständiges staatliches mexikanisches Unternehmen, welches bis vor der Energiereform ein weitreichendes Monopol für die Erzeugung, Übertragung, Verteilung und Vermarktung von Elektrizität auf dem mexikanischen Markt besaß. Darüber hinaus ist die CFE vom mexikanischen Staat mit der Netzplanung und dem Ausbau der Elektrizitätsinfrastruktur beauftragt.</p> <p>Web: www.cfe.gob.mx</p>
CNH	<p>Comisión Nacional de Hidrocarburos (Nationale Kohlenwasserstoff-Kommission)</p> <p>Die Aufgabe der <i>Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)</i> ist die Regulierung und Kontrolle der Exploration und Förderung von Kohlenwasserstoffen in Mexiko.</p> <p>Web: www.cnh.gob.mx</p>
Cofece	<p>Comisión Federal de Competencia Económica (Föderale Kommission für wirtschaftlichen Wettbewerb)</p> <p>Die Cofece ist ein autonomes Regierungsorgan mit eigener Rechtspersönlichkeit und eigenem Vermögen, welches für die Förderung, den Schutz und die Gewährleistung von Wettbewerb und Wettbewerbsfreiheit zuständig ist.</p> <p>Web: www.cofece.mx</p>
CRE	<p>Comisión Reguladora de Energía (Regulierungskommission für Energie)</p> <p>Die CRE ist eine Art Wettbewerbsaufsicht auf dem Energiemarkt. Bis zum Wegfall der staatlichen Preisregulierung im Jahr 2020 passt die CRE schrittweise die mexikanischen Preise für Elektrizität, Erdgas und Erdölprodukte den Preisen auf dem Weltmarkt an. Darüber hinaus erteilt die CRE die Genehmigungen für die Speicherung und den Transport von Erdöl und Erdgas.</p> <p>Web: www.cre.gob.mx</p>
EIA	<p>Energy Information Administration (US-Amerikanisches Amt für Energiestatistik)</p> <p>Sammelt und wertet Energieinformation aus, um sie der Politik sowie anderen Institutionen zur Verfügung zu stellen.</p> <p>Web: www.eia.gov</p>



IMP	<p>Instituto Mexicano del Petróleo (Mexikanisches Institut für Erdöl)</p> <p>Das IMP ist ein öffentliches Forschungszentrum, welches Technologien für den Erdölsektor entwickelt, Weiterbildungen durchführt und Dienstleistungen anbietet.</p> <p>Web: www.gob.mx/imp</p>
Pemex	<p>Petróleos Mexicanos</p> <p>Staatlicher Erdölkonzern, entstanden 1938 aus Enteignung und Zusammenlegung privater Mineralölkonzerne. Größtes mexikanisches Unternehmen und elementare Finanzierungsquelle des mexikanischen Staatshaushalts. Pemex verliert im Zuge der Energiereform sein Monopol in der Erkundung von Erdölfeldern, dem Betrieb von Förderanlagen und Raffinerien sowie in weiteren Bereichen der Petrochemie.</p> <p>Web: www.pemex.com</p>
Peñoles	<p>Industrias Peñoles</p> <p>Peñoles ist der bedeutendste Minenkonzern Mexikos und spezialisiert sich auf die Veredelung von nichteisernen Metallen sowie der Verarbeitung von chemischen Produkten. Konzern ist weltweiter Marktführer für die Produktion von Feinsilber und amerikaweiter Marktführer für Bismut Metalle.</p> <p>Web: www.penoles.com.mx</p>
Rondas	<p>Rondas</p> <p>Im Zuge der Energiereform sollen unter anderem Investitionen in die Exploration und Förderung mexikanischer Erdöl- und -gasvorkommen angeregt werden. Dazu wurde ein öffentliches Bieterverfahren eingerichtet, das zunächst zwei „Runden“ umfasst. Während bei der Ronda Cero nur das mexikanische Staatsunternehmen Pemex Förderrechte erwerben konnte, ist die Ronda Uno auch für (ausländische) private Unternehmen zugänglich. Die Anträge für den Erwerb von Explorations- und Förderrechten werden vom mexikanischen Energieministerium Sener sowie der Regulierungs- und Konzessionsbehörde CNH geprüft.</p> <p>Web: www.ronda1.gob.mx</p>
Semarnat	<p>Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Ministerium für Umwelt und natürliche Ressourcen)</p> <p>Das Ministerium für Umwelt und natürliche Ressourcen ist vergleichbar mit einem Umweltministerium.</p> <p>Web: www.gob.mx/semarnat</p>
Sener	<p>Secretaría de Energía (Mexikanisches Energieministerium)</p> <p>Das mexikanische Energieministerium ist in Mexiko für die Energiepolitik zuständig und stellt wichtige Richtlinien zur Stromversorgung auf.</p> <p>Web: www.sener.gob.mx</p>
SHCP	<p>Secretaría de Hacienda y Crédito Público</p> <p>Das SHCP ist in seinen Aufgaben und Befugnissen mit dem deutschen Finanzministerium zu vergleichen. In Bezug auf die Energiereform trägt es die Hauptverantwortung für die Festlegung der spezifischen Vertrags- und Besteuerungsbedingungen für die Bieterverfahren.</p> <p>Web: www.hacienda.gob.mx</p>