



CUCEA



IMPACTO ECONÓMICO A NIVEL MUNDIAL Y EN MÉXICO CON EL CONFLICTO EN MEDIO ORIENTE

Elaborado por:

Est. Maximiliano Castillo Flores
Ing. Kevin Alejandro Figueroa Bautista
Est. Carlos Alberto Flores Romero
Lic. Vanessa Alejandra Martínez Escobedo
Alma Liliana Castilla Enriquez

Documento con licencia de:



23 de marzo del 2026

Redacción

Alma Liliana Castilla Enriquez

Egresada de Ing. en Negocios. CUCEA - Universidad de Guadalajara.

Apoyo a la Gestión del Conocimiento de la Plataforma Economía de Jalisco.

investigacionplej@cucea.udg.mx

Ing. Kevin Alejandro Figueroa Bautista

Ingeniero en Negocios. CUCEA - Universidad de Guadalajara.

Asistente de Investigación de la Plataforma Economía de Jalisco.

administrativople@cucea.udg.mx

Est. Carlos Alberto Flores Romero

Estudiante de la Licenciatura en Economía. CUCEA - Universidad de Guadalajara.

Asistente de Investigación de la Plataforma Economía de Jalisco.

becarioinvestigacionplej@cucea.udg.mx

Lic. Vanessa Alejandra Martínez Escobedo

Licenciada en Negocios Internacionales. CUCEA - Universidad de Guadalajara.

Asistente de Investigación de la Plataforma Economía de Jalisco.

asistenteinvestigacionplej@cucea.udg.mx

Est. Maximiliano Castillo Flores

Estudiante de la Licenciatura en Relaciones Internacionales. CUCSH - Universidad de Guadalajara.

Asistente de Investigación de la Plataforma Economía de Jalisco.

ainvestigacionplej@cucea.udg.mx

Revisión por:

Dr. Antonio Sánchez Bernal

Coordinador de Investigación. CUCEA - Universidad de Guadalajara.

Coordinador de la Plataforma Economía de Jalisco

antonios@cucea.udg.mx

Dra. Luz Orieta Rodríguez González.

Profesora Investigadora del Departamento de Métodos Cuantitativos. SNI I. CUCEA. Universidad de Guadalajara.

Directora de la Plataforma Economía de Jalisco.

luz.rodriguez@cucea.udg.mx

Palabras clave:

Conflicto en Medio Oriente, Impacto económico, México, Precios del petróleo, Crisis humanitaria, Cadenas de suministro, Inflación.

Contenido:

Análisis de las repercusiones económicas y sociales a nivel mundial y nacional derivadas del conflicto entre EE.UU, Israel e Irán en 2026.

Cómo citar:

Castillo Flores, M., Figueroa Bautista, K. A., Flores Romero, C. A., Martínez Escobedo, V. A., y Castilla Enriquez, A. L. (23 de marzo de 2026). *Impacto económico a nivel mundial y en México con el conflicto en Medio Oriente*. (L. O. Rodríguez González & A. Sánchez Bernal, Eds.). Economía regional y sectorial. Plataforma Economía de Jalisco. CUCEA-Universidad de Guadalajara. <https://economiajalisco.cucea.udg.mx/>

1. Antecedentes del conflicto

El 28 de febrero de 2026, los gobiernos de Estados Unidos e Israel lanzaron una operación militar contra Irán, ordenando bombardeos aéreos contra varias ciudades del país, incluyendo la capital Teherán (Noticias DW, 2026).

La operación, llamada “Operación Furia Épica” por el Pentágono y “Operación Rugido del León” por el Gobierno Israelí (Rivera, 2026), se llevó a cabo después de que el presidente Donald Trump ordenara la movilización de tropas marítimas a inmediaciones iraníes, incluyendo al portaaviones “USS Abraham Lincoln” así como a otros elementos de la flota estadounidense que se encontraban estacionados en el mar del sur de China (Sanger et. al, 2026). Esto debido a las tensiones entre ambos gobiernos después de la llamada “Guerra de los Doce Días” en junio de 2025 y a los infructíferos intentos de negociación para evitar que Irán continúe desarrollando su proyecto nuclear.

1.1. La Guerra de los Doce Días

Irán e Israel participaron en un conflicto armado bilateral entre el 13 y 24 de junio de 2025, donde intercambiaron diversas ofensivas. El conflicto comenzó el 13 de junio cuando Israel respondió a un bombardeo aéreo dentro de su territorio atribuido a Irán. Estas acciones dieron inicio a una serie de ataques tanto de los gobiernos como de grupos armados aliados, sobre todo de parte de Irán en los territorios vecinos de Líbano, que hace de frontera norte con Israel (Noticias DW, 2025).

Después de una escalada en las declaraciones de ambos gobiernos, entre los días del 17 al 22 de junio los portavoces de Estados Unidos, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y la Unión Europea (UE) hicieron públicos varios llamamientos al cese al fuego. Sin embargo, el 23 de junio se volvió a intensificar el conflicto debido al uso de ciberataques y a la negativa de Irán de un acuerdo (Noticias DW, 2025).

El 24 de junio, Irán e Israel anunciaron un alto al fuego después de una serie de negociaciones discretas (Noticias DW, 2025).

1.2. Manifestaciones en Irán

La crisis económica en Irán, agravada a finales de 2025 debido a las sanciones impuestas por Donald Trump, provocaron diversas manifestaciones a lo largo del país durante el mes de diciembre de dicho año. Estas manifestaciones, consideradas las más grandes desde el año 2022, terminaron con una represión violenta por parte del Estado iraní (Parent & Christou, 2025).

El 21 de febrero de 2026, estudiantes universitarios iraníes volvieron a congregarse en movimientos de manifestación en contra del régimen en Teherán (Noticias DW, 2026). Estas manifestaciones colocaron a Irán en la escena internacional, en donde portavoces de la ONU, la UE y Estados Unidos advirtieron al gobierno iraní sobre tomar represalias si es que volvía a reprimir a los manifestantes de forma violenta.

2. Panorama general del impacto económico y social a nivel mundial derivado del conflicto en Medio Oriente

Al 11 de marzo de 2026, la situación en Oriente Medio había alcanzado un punto crítico tras una semana de hostilidades ininterrumpidas entre Israel, Estados Unidos e Irán. Según informes de la ONU, el panorama se resumía en los siguientes puntos clave:

- **Riesgo de descontrol:** el secretario general de la ONU, António Guterres, advirtió que la economía mundial estaba en peligro y que el conflicto podría volverse incontrolable. Guterres hizo un llamado urgente al cese de las hostilidades y al inicio de negociaciones diplomáticas, denunciando que los ataques ilegales de todas las partes están devastando a la población civil.
- **Contraste económico y humanitario:** el jefe de ayuda de la ONU, Tom Fletcher, calificó el momento como de “grave peligro”, criticando el hecho de que se destinen sumas astronómicas de dinero a la guerra mientras los líderes políticos reducen los presupuestos de ayuda humanitaria para los más necesitados.
- **Emergencia Regional:** la Oficina de la ONU para los Refugiados (ACNUR) declaró la crisis como una emergencia humanitaria mayor, exigiendo una respuesta regional

inmediata debido a los desplazamientos masivos de personas, especialmente en el Líbano, donde continúan los ataques aéreos y las órdenes de evacuación.

- Expansión del conflicto: por su parte, el alto comisionado para los Derechos Humanos, Volker Türk, alertó que el enfrentamiento se está extendiendo más allá de los actores iniciales e instó a los Estados a tomar medidas urgentes para reducir la tensión.

3. Impactos económicos y sociales

La situación ha ocasionado aumentos considerables en el sector de energía, así como fluctuaciones en los mercados financieros a nivel global, cuyo efecto se mantendrá de acuerdo con la duración del conflicto. Esta crisis interrumpe las cadenas de suministro por vía marítima, generando retrasos en el envío de mercancías indispensables para el funcionamiento de las economías de diversos países. El aumento y caída de precios, así como el riesgo por parte de los inversores, presupone una gran incertidumbre en torno al desarrollo futuro del actual conflicto, afectando a nivel global desde el aspecto económico (Pedersen et al., 2026).

3.1. Evolución de los precios del petróleo

El precio del petróleo registró un aumento en el valor por barril, pasando de aproximadamente 60 dólares a inicios de enero, a poco más de 70 dólares durante febrero. El lunes 2 de marzo del 2026, el asesor principal del comandante en jefe de la Guardia Revolucionaria, Ebrahim Jabari, afirmó: “El estrecho de Ormuz está cerrado, ruta utilizada para transportar casi el 20% de la producción mundial del petróleo. Si alguien intenta pasar, los héroes de la Guardia Revolucionaria y la Armada regular incendiarán esos barcos”. Alrededor de una quinta parte de la producción mundial de petróleo transita por esta ruta comercial y su cierre ha derivado en un impacto mayúsculo en el comercio mundial (Redacción, 2026).

Ante esta acción, el 9 de marzo el precio del petróleo se disparó a casi 120 dólares por barril, debido a la posibilidad de la prolongación del conflicto al haber elegido como nuevo

líder supremo de Irán al hijo de Alí Jamenei. Este suceso repercute principalmente en los países asiáticos, que dependen en su mayoría de las importaciones de energía de los países provenientes del Golfo (Pedersen et al., 2026).

Posterior a un anuncio de los miembros del G7, la inflación de precios decayó al día siguiente a 90 dólares por barril, en gran medida por el uso de reservas estratégicas de petróleo y por las declaraciones del presidente Donald Trump contra Irán, sobre las acciones que se llevarán a cabo si no se reabre el Estrecho de Ormuz (Pedersen et al., 2026).

3.2. Impacto económico

El panorama actual prevé que, si el precio del petróleo se mantiene alrededor de los 90 dólares como hasta ahora, podría llegar a los 92 dólares por barril en primavera y posteriormente disminuir hasta estabilizarse en los 75 dólares a finales de 2026, lo que produciría un aumento del 20 % en el precio promedio en comparación con 2025, lo cual no sería suficiente para causar un impacto económico muy grande a nivel mundial (Pedersen et al., 2026).

De acuerdo con el multiplicador estándar de la OCDE, habrá un aumento de la inflación mundial de hasta 0.5 puntos porcentuales, además de una reducción en el crecimiento de 0.2 puntos porcentuales durante este año (Pedersen et al., 2026).

Por su parte, el Banco Central Europeo (BCE) proyecta que un posible incremento del 20 % en el precio del petróleo podría aumentar la inflación entre 0.2 y 0.4 puntos porcentuales, mientras que el crecimiento del PIB podría disminuir en 0.4 puntos porcentuales a mediano plazo, lo que implicaría una política monetaria sin cambios. No obstante, si el BCE decidiera aumentar los tipos de interés para combatir la posible inflación, el impacto sería mayor en el PIB y menor en la inflación (Pedersen et al., 2026).

Además del petróleo, los fertilizantes se están viendo afectados y han aumentado alrededor de un 33% desde el inicio del conflicto entre Estados Unidos, Israel e Irán en

dónde este compuesto puede impactar en la producción de los alimentos, provocando un aumento en la inflación a nivel internacional (Blanco, 2026).

3.3. Efectos en la migración internacional

El conflicto ha provocado un desplazamiento masivo de población que las agencias de la ONU describen como una crisis que amenaza con desestabilizar toda la región. El ACNUR ha declarado oficialmente esta situación como una emergencia humanitaria mayor, reportando más de 215,000 desplazados en al menos 16 países afectados (Noticias ONU, 2026).

3.3.1. Efectos en Irán y desplazamientos internos

Durante los primeros dos días del conflicto, aproximadamente 100,000 personas huyeron de Teherán (Aristegui Noticias, 2026). Aunque la mayoría se refugió inicialmente en otras provincias iraníes debido a las restricciones de movimiento impuestas por las autoridades, la OMS estima que unas 100,000 personas ya habían abandonado el país al inicio de marzo de 2026 (Noticias ONU, 2026). Entre el 28 de febrero y el 8 de marzo, se registraron al menos 5,800 ingresos de iraníes a Turquía, mientras otros miles cruzan hacia Siria huyendo de los bombardeos (Noticias ONU, 2026).

3.3.2. Crisis de desplazados en el Líbano

En el Líbano, más de 95,000 personas han sido desplazadas internamente. Se han habilitado más de 500 escuelas como refugios colectivos, pero la mayoría ya se encuentra a su máxima capacidad, obligando a cientos de familias a vivir a la intemperie en zonas como el paseo marítimo de Beirut (Noticias ONU, 2026). Las órdenes de evacuación israelíes, que abarcan el 8% del territorio libanés, amenazan con empujar a un millón de personas adicionales a las carreteras (Noticias ONU, 2026).

3.3.3. Efectos en la población de refugiados afganos

Irán, en 2024, era el país con mayor número de refugiados en el mundo, albergando a 4 millones de afganos (El Grand Continent, 2026). Desde el 28 de febrero, unos 23,000 afganos han regresado a su país de origen debido al deterioro de sus condiciones de vida y

el aumento de precios. El ACNUR reporta un promedio de 1,700 retornos diarios hacia Afganistán, advirtiendo que muchas familias están cayendo en un ciclo de “triple desplazamiento”: huyeron de Afganistán, se desplazaron dentro de Irán por la guerra y ahora regresan a la precariedad en su país natal (Arab News, 2026).

3.3.4. Proyecciones hacia Europa y Asia Central

Los analistas advierten que si apenas el 10% de la población iraní, es decir, aproximadamente 9.2 millones de personas, decidiera emigrar, se generaría el mayor flujo de refugiados de las últimas décadas, superando la magnitud de la guerra civil siria (El Grand Continent, 2026). Aunque la Unión Europea se mantiene en alerta, expertos señalan que el cierre de fronteras en Turquía y otros países vecinos podría derivar en tragedias humanitarias. Los destinos previstos para esta ola migratoria masiva incluyen a Turquía, Afganistán, Tayikistán y Uzbekistán (Aristegui Noticias, 2026).

3.3.5. Efectos en los ciudadanos mexicanos

En respuesta a la escalada bélica, la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) coordinó la evacuación de 1009 mexicanos procedentes de Irán, Israel, Líbano, Jordania, Emiratos Árabes Unidos y Qatar. La Embajada de México en Irán suspendió trámites presenciales el 10 de marzo y el gobierno mexicano mantiene la recomendación formal de no viajar a la región (EFE Noticias, 2026).

3.4. Declaraciones de Estados Unidos e Israel

El presidente de los Estados Unidos, Donald Trump, declaró el 11 de marzo de 2026 que “prácticamente no quedaba nada por atacar” en Irán, y aseguró que el conflicto se terminaría pronto; no obstante, el ministro de Defensa de Israel, Israel Katz, mencionó que la ofensiva conjunta de Estados Unidos e Israel desde el 28 de febrero va a continuar sin un límite de tiempo (AFP, 2026).

Donald Trump aseguró que en una sola noche Estados Unidos ha destruido casi todos los buques de Irán que se encargaban de plantar minas en el estrecho de Ormuz, mientras

que las autoridades del Reino Unido afirmaron que presentaron 3 nuevos ataques a sus embarcaciones que transitaban por el mismo estrecho (El País, 2026).

4. Panorama en México

4.1. Petróleo

El impacto del conflicto sobre el sector petrolero en México puede analizarse en dos vertientes principales: La producción de petróleo y el precio de los combustibles derivados del petróleo.

Desde una perspectiva de políticas públicas, México debería diversificar sus fuentes de energía, ya que alrededor del 75% del petróleo que se utiliza es importado, además, es necesario proponer un plan para aumentar la producción de alimentos de manera doméstica y reducir la exposición del peso mexicano a choques externos. (Ruiz-Healy, 2026).

4.1.1. Producción de petróleo

De acuerdo a los expertos, la producción de petróleo mexicano no se verá afectada por el conflicto. De acuerdo con Óscar Ocampo, Pemex se beneficia del aumento del precio del crudo. Y según declaraciones de Miriam Grunstein, socia fundadora de la firma de consultoría energética especializada Brilliant Energy Consulting, “La producción no va a aumentar ni disminuir en función de la guerra, no tenemos esa flexibilidad ni capacidad de aumentar y disminuirla, como lo hacen los países de la OPEP por cuestión de precios” (Traeder, 2025).

4.1.2. Precio de los combustibles derivados del petróleo

Alejandro Malagón, presidente de la Confederación de Cámaras Industriales de la República Mexicana (CONCAMIN) mencionó que se debe mantener la calma y no hacer especulaciones, explicó que junto al gobierno federal han estado trabajando para saber si es necesario utilizar las reservas generadas por el Impuesto Especial sobre Producción y Servicios (IEPS) (Gloria Chong, 2026).

Existe un acuerdo entre los gasolineros del país y el gobierno para que el precio por litro de gasolina no supere los 24 pesos, aunque dentro de este acuerdo no están incluidos el diésel ni la gasolina premium (Traeder, 2025). Al respecto, Augusto Ramos, presidente de la Cámara Nacional del Autotransporte de Carga (Canacar) mencionó que se están realizando conversaciones al respecto con el gobierno federal (Gloria Chong, 2026).

4.2. Gas natural

El conflicto en Medio Oriente ha generado un repunte en los precios internacionales del gas natural, lo que coloca a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) en una situación de vulnerabilidad. La dependencia de México de las importaciones de este energético, principalmente provenientes de Estados Unidos, incrementa el riesgo de apagones en caso de que se presenten interrupciones prolongadas en el suministro. La falta de infraestructura de almacenamiento, que apenas cubriría 2.4 días de consumo, evidencia una debilidad estructural del sistema energético nacional (Escamilla, 2026).

En el plano financiero, la CFE cuenta con cierto margen para absorber aumentos en los precios del gas natural, aunque la volatilidad derivada del conflicto entre Estados Unidos e Irán podría presionar sus operaciones. Los analistas advierten que, si los precios alcanzan niveles de entre 5 y 6 dólares por millón de unidades térmicas británicas (MMBtu), acompañados de un tipo de cambio desfavorable, el impacto sería considerable. Esta situación refleja la estrecha relación entre los mercados internacionales de energía y la estabilidad del sistema eléctrico mexicano (Escamilla, 2026).

Durante 2025, México registró un nivel récord de importaciones de gas natural desde Estados Unidos, alcanzando un promedio de 6,638 millones de pies cúbicos diarios. Este escenario contradice la narrativa oficial de soberanía energética y expone al país a riesgos derivados tanto de conflictos bélicos como de cambios en la política energética estadounidense. Expertos señalan la necesidad de crear reservas estratégicas, diversificar las fuentes de suministro y ampliar la capacidad de almacenamiento para reducir la exposición a crisis internacionales (Escamilla, 2026).

4.3. Cadenas de suministro

El conflicto entre Estados Unidos e Irán ha provocado una marcada volatilidad en los mercados internacionales de energía y divisas. Para México, esto significa una presión sobre el tipo de cambio frente al dólar. La depreciación del peso frente al dólar incrementa la vulnerabilidad financiera y eleva los riesgos inflacionarios (Chávez, 2026).

La incertidumbre ha reducido el tráfico marítimo en la región afectada, con una caída superior al 70% en el tránsito de buques, mientras varias navieras evalúan desviar sus embarcaciones hacia rutas más largas y seguras. Este escenario ya se refleja en los mercados energéticos, el precio del petróleo mexicano superó los 70 dólares por barril, con un incremento de más del 10% en una sola semana (Vargas, 2026).

Para México, el impacto potencial es considerable, dado que el sistema portuario nacional movilizó más de 248 millones de toneladas de carga y más de 6 millones de contenedores en 2025. Organismos empresariales como la CONCAMIN y la Asociación Mexicana de Agentes Navieros (AMANAC) han advertido que un encarecimiento prolongado del transporte marítimo y de los combustibles podría trasladarse a los costos de producción, afectando especialmente a sectores manufactureros dependientes de insumos importados (Vargas, 2026).

Especialistas de la Asociación Nacional de Importadores y Exportadores de la República Mexicana (ANIERM) enfatizan que la duración del conflicto constituye un factor crítico para evaluar sus repercusiones económicas. En caso de que las tensiones se prolonguen, se prevé un incremento sostenido en los costos logísticos y energéticos, lo cual podría derivar en presiones inflacionarias y en la disrupción del flujo de mercancías. Tales efectos comprometerían la estabilidad de las cadenas globales de suministro, cuya continuidad resulta esencial para el funcionamiento de la economía mexicana (Vargas, 2026).

4.4. Comercio y mercado

El 4 de marzo de 2026, el vicepresidente de la Cámara Nacional de Comercio (CONACO), mencionó que el conflicto bélico del Medio Oriente podría traer consigo repercusiones

económicas para México, especialmente en los combustibles, fertilizantes y tipo de cambio, además, aseveró que esto puede resultar en un eventual aumento al transporte y, por ende, a los alimentos y demás productos de la canasta básica.

En el sector agrícola, los posibles aumentos en los fertilizantes se ven relacionados a los procesos energéticos y de importaciones, los cuales pueden presentar más complicaciones de prolongarse el conflicto, lo que eventualmente impactará al sector y por consiguiente, a los productos del campo. (Manzanera, 2026).

El economista Jorge Fonseca comentó el 10 de marzo de 2026 que el conflicto, especialmente tras el ataque coordinado de Estados Unidos e Israel contra Irán, va a generar un aumento a corto plazo en el precio del petróleo y una apreciación del dólar en comparación con el peso mexicano, lo cual implica inflación para México (Aragón, 2026).

El Secretario de Turismo del Estado de Quintana Roo, Bernardo Cueto Riestra, mencionó el 10 de marzo de 2026 que la guerra presente en el Medio Oriente está provocando que una parte de los turistas que deseaban viajar a algunos de estos destinos contemple cambiar su destino por otros, como el Caribe mexicano, por lo que se están planteando estrategias para consolidarlo como la opción más atractiva para los viajeros (SIPSE.com, 2026).

En cuanto a los mercados financieros mexicanos, la mañana del miércoles 11 de marzo de 2026 iniciaron en puntos negativos ante la tensión en aumento producto del conflicto entre Estados Unidos y sus aliados en contra de Irán, ya que la Bolsa Mexicana de Valores (BMV) cayó un 0.48% (Redacción Revista Fortuna, 2026).

5. Conclusiones

El reciente conflicto en Medio Oriente ha generado un impacto tanto a nivel regional como a nivel global, afectando a todos los países del mundo, incluyendo a México. Las respuestas de Irán a los ataques estadounidenses e israelíes en contra de sus países aliados en la región del Golfo, así como la decisión de cerrar el Estrecho de Ormuz, ya han provocado alzas en los precios del petróleo.

El mercado de gas natural y otros energéticos también se ha visto perjudicado. Los gobiernos de algunos países como Estados Unidos o las economías nórdicas ya se han planteado diversificar sus importaciones, así como hacer uso de las reservas nacionales.

En México, la producción de petróleo no se ha visto profundamente afectada por el conflicto, sin embargo, se prevé una depreciación del tipo de cambio frente al dólar debido al cambio en los precios.

A nivel social, el conflicto de Estados Unidos e Israel contra Irán ha incrementado la actividad de los flujos migratorios en la región, sobre todo de refugiados, lo que podría desencadenar una nueva crisis humanitaria. Además, las relaciones diplomáticas tanto de Irán como de Israel se han visto seriamente afectadas, sobre todo debido a los ataques colaterales recibidos por los países vecinos como Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Bahréin o Qatar.

Referencias

Arab News. “UN says 270,000 Afghans have returned from Iran, Pakistan this year | Arab News.” *Arab News*, March 10, 2026. <https://arab.news/cty6x>

Aragón, Julieta. “Más inflación y menos crecimiento en México por guerra en Medio Oriente.” *Semanario ZETA*, March 9, 2026. <https://zetatijuana.com/2026/03/mas-inflacion-y-menos-crecimiento-en-mexico-por-guerra-en-medio-oriente/>

Aristegui Noticias. “Guerra contra Irán provocaría nueva oleada migratoria hacia Europa; en Líbano, ya hay crisis por desplazamientos forzados | Aristegui Noticias.” *Aristegui Noticias*, March 6, 2026. <https://aristeginoticias.com/0603/mundo/guerra-contra-iran-provocaria-nueva-oleada-migratoria-hacia-europa-en-libano-ya-hay-crisis-por-desplazamientos-forzados/>

Blanco, Víctor. “Los fertilizantes y el aluminio son los otros damnificados por la guerra y amenazan con aumentar las presiones inflacionistas.” *eEconomista.es*, March 9, 2026. <https://www.economista.es/mercados-cotizaciones/noticias/13811733/03/26/los-fertilizantes-y-el-aluminio-son-los-otros-damnificados-por-la-guerra-y-amenazan-con-aumentar-las-presiones-inflacionistas.html>

Chávez, Javier. “Conflicto entre EU e Irán: el motivo por el que podría subir el precio de lo que compras en México.” *Grupo Milenio*, March 10, 2026. <https://www.milenio.com/negocios/conflicto-eu-iran-impacto-precios-dolar-petroleo-afecta-mexico>

EFE. “Conflicto en Medio Oriente: Cierran embajada de México en Irán; operará en Azerbaijón para 6 países.” *El Financiero*, March 11, 2026. <https://www.elfinanciero.com.mx/mundo/2026/03/10/conflicto-en-medio-oriente-cierran-embajada-de-mexico-en-iran-operara-en-azerbaijan-para-6-paises/>

EFE Noticias. “La Embajada de México en Irán cierra ante la escalada del conflicto bélico.” *UDG TV*, March 10, 2026. <https://udgtv.com/noticias/embajada-mexico-cierra-sede-en-iran-por-conflicto/308328>

El Grand Continent. “La guerra en Irán podría provocar la mayor ola migratoria de las últimas décadas.” *El Grand Continent*, March 9, 2026. <https://legrandcontinent.eu/es/2026/03/09/la-guerra-en-iran-podria-provocar-la-mayor-ola-migratoria-de-las-ultimas-decadas/>

El País. “Última hora del ataque de EE UU e Israel contra Irán, en directo | Trump arremete de nuevo contra España: ‘No está cooperando.’” *El País*, March 11, 2026. <https://elpais.com/internacional/2026-03-11/ultima-hora-del-ataque-de-ee-uu-e-israel-contra-iran-en-directo.html>

Escamilla, Alberto Martínez. “Conflicto en Medio Oriente eleva riesgo de apagones para la CFE.” *EL CEO*, March 11, 2026. <https://elceo.com/negocios/conflicto-en-medio-orient-eleva-riesgo-de-apagones-para-la-cfe/>

Gloria Chong, Ernesto. “Industriales piden no especular para evitar aumento de precios ante conflicto en Medio Oriente.” *Enfoque*, March 11, 2026. <https://enfoquenoticias.com.mx/finanzas/industriales-piden-no-especular-para-evitar-aumento-de-precios-ante-conflicto-en-medio-orient-e/>

Manzanera, Fátima. “Conflicto en Medio Oriente impactará economía mexicana.” *Meganoticias*, Accessed March 11, 2026. <https://www.meganoticias.mx/durango/noticia/conflicto-en-medio-orient-impactara-economia-mexicana/714148>

Naciones Unidas. “Cobertura en vivo: Crisis en Oriente Medio y respuesta del sistema de la ONU.” *Naciones Unidas*, March 6, 2026. <https://news.un.org/en/story/2026/03/1167087>

Noticias DW. “Así transcurrió la Guerra de los 12 Días, paso por paso.” *DW*, June 26, 2025. <https://www.dw.com/es/as%C3%AD-transcurri%C3%B3-la-guerra-de-los-12-d%C3%ADas-paso-por-paso/a-73055019>

Noticias DW. “Iraníes vuelven a protestar en universidades de Teherán.” *DW*, February 21, 2026. <https://www.dw.com/es/estudiantes-iran%C3%ADes-vuelven-a-protestar-en-universidades-de-teher%C3%A1n/a-76073620>

Noticias ONU. “Guerra en Oriente Medio: un conflicto que se desborda por todas partes | Noticias ONU.” *Noticias ONU*, March 5, 2026. <https://news.un.org/es/story/2026/03/1541209>

OEM. “‘Prácticamente no queda nada por atacar’ en Irán, dice Trump - El Sol de México | Noticias, Deportes, Gossip, Columnas.” *OEM*, Accessed March 11, 2026. <https://oem.com.mx/elsoldemexico/mundo/practicamente-no-queda-nada-por-atacar-en-iran-dice-trump-28901811>

Parent, Deepa, and William Christou. “‘We want the mullahs gone’: economic crisis sparks biggest protests in Iran since 2022.” *The Guardian*, December 31, 2025.

<https://www.theguardian.com/world/2025/dec/31/we-want-the-mullahs-gone-economic-crisis-sparks-biggest-protests-in-iran-since-2022>

Pedersen, Helge, Tuuli Koivu, Kjetil Olsen, and Juho Kostianen. *The War in the Middle East and Its Economic Impact*. 2026.
<https://corporate.nordea.com/article/103056/the-war-in-the-middle-east-and-its-economic-impact>

Redacción. "Irán cierra el estrecho de Ormuz: cuál es su importancia estratégica y qué consecuencias tiene ya su clausura." *BBC News Mundo*, March 2, 2026.
<https://www.bbc.com/mundo/articles/c86yv180ggxo>

Redacción Revista Fortuna. "¿Cómo abren los mercados financieros? En México BMV cae 0.48%, tipo de cambio se deprecia por tensión en Medio Oriente." *Revista Fortuna*, March 11, 2026.
<https://revistafortuna.com.mx/2026/03/11/como-abren-los-mercados-financieros-n-mexico-bmv-cae-0-48-tipo-de-cambio-se-deprecia-por-tension-en-medio-oriente/>

Rivera, Luciana. "El Pentágono bautiza la campaña militar contra el régimen de Irán como 'Furia épica'." *infobae*, February 28, 2026.
<https://www.infobae.com/estados-unidos/2026/02/28/el-pentagono-bautiza-la-campana-militar-contra-el-regimen-de-iran-como-furia-epica/>

Ruiz-Healy, Eduardo. "Irán, Trump y la vulnerabilidad de México." *El Economista*, March 11, 2026.
<https://www.economista.com.mx/opinion/iran-trump-vulnerabilidad-mexico-20260311-803697.html>

Sanger, David, Tyler Pager, and Farnaz Fassihi. "Trump Threatens Iran With 'Massive Armada' and Presses a Set of Demands." *The New York Times*, January 28, 2026.
<https://www.nytimes.com/2026/01/28/us/politics/trump-iran-armada.html>

Sarmiento, Marco Antonio. "Guerra con Irán obliga a fabricantes japoneses de autopartes a negociar aluminio con Rusia." *Autocosmos*, March 11, 2026.
<https://noticias.autocosmos.com.mx/2026/03/11/guerra-con-iran-obliga-a-fabricantes-japoneses-de-autopartes-a-negociar-aluminio-con-rusia>

SIPSE.com. "Guerra en Medio Oriente redirecciona turismo hacia el Caribe mexicano." *sipse.com*, March 10, 2026.
<https://sipse.com/novedades/guerra-en-medio-oriente-redirecciona-turismo-hacia-el-caribe-mexicano-505424.html>

Traeder, Viola. “Guerra en Irán: ‘México no está en el mapa petrolero global.’” *DW*, March 10, 2025.
<https://www.dw.com/es/guerra-en-ir%C3%A1n-m%C3%A9xico-no-est%C3%A1-en-el-mapa-petrolero-global/a-76296200>

Vargas, Antonio. “Conflicto en Medio Oriente podría impactar cadenas de suministro que conectan a México.” *Info-Transportes*, March 5, 2026.
<https://www.info-transportes.com.mx/index.php/puertos-y-terminales/4529-conflicto-en-medio-oriente-podria-impactar-cadenas-de-suministro-que-conectan-a-mexico>