



Panorama de la economía

Cuando las personas piensan en economía, suelen pensar en dinero. Pero es más que dólares y centavos. La [economía](#) es el estudio de cómo las personas, las comunidades y los países deciden cómo utilizar sus recursos limitados para satisfacer sus deseos y necesidades ilimitados. Los recursos incluyen dinero, tiempo, habilidades humanas, herramientas, tecnología y materiales naturales como agua, tierra, combustibles fósiles y minerales. Con una población mundial que supera los 8 mil millones y crece en decenas de millones cada año, la demanda de bienes esenciales como alimentos, vivienda, educación, atención médica y empleo continúa aumentando. Esto hace que sea [más importante que nunca que las decisiones económicas sean sostenibles](#), protejan a las personas y preserven los recursos naturales y el medio ambiente.

La economía se divide a menudo en dos áreas principales: la [microeconomía](#), que analiza las decisiones financieras de personas, familias y empresas; y la [macroeconomía](#), que examina las cuestiones nacionales y globales, como el crecimiento económico, el desempleo, la inflación, la calidad de vida y el comercio. Comprender estas dos ramas de la economía ayuda a explicar cómo diversas fuerzas influyen en la salud general de una economía.

Una economía incluye todas las actividades relacionadas con la producción, compra y venta de bienes y servicios. En una economía sólida, las personas suelen tener más oportunidades laborales, ingresos más altos y un mejor acceso a lo que necesitan. En una economía en dificultades, puede ser difícil encontrar empleo, los salarios pueden ser más bajos y el acceso a las necesidades básicas puede volverse limitado. Factores como la disponibilidad de empleo, los salarios, el gasto de los consumidores, las políticas gubernamentales y el comercio internacional influyen en la fortaleza o debilidad de una economía. Los desastres naturales, la inestabilidad política y la escasez de recursos pueden debilitar las economías al interrumpir la producción y reducir el acceso a bienes y servicios.

El [Objetivo de Desarrollo Sostenible n.º 8 de las Naciones Unidas](#) busca un crecimiento económico que genere trabajo digno, igualdad de oportunidades y cuidado del medio ambiente. Esto incluye respetar los derechos de los trabajadores, reducir la pobreza, apoyar a las pequeñas empresas e invertir en las energías limpias. La [calidad de vida de las personas es clave para las economías prósperas](#). Cuando las personas están sanas, reciben educación y cuentan con apoyo, pueden ser más productivas, creativas y ayudar al crecimiento de su comunidad a largo plazo.

La economía está con muchos problemas reales de los que escuchamos cada día, como la desigualdad, la producción y el consumo, la escasez de recursos, las decisiones que tomamos y las políticas públicas. Entender la economía puede ayudarte a tomar decisiones informadas como consumidor, trabajador y ciudadano. También puede guiar a las sociedades hacia decisiones que construyan un futuro más fuerte, justo y sostenible.

Delimita tu enfoque

La economía es un tema amplio y abarca muchos desafíos, pero solo dispones de un minuto para abordar este tema global en tu video. En lugar de abordarlo en su totalidad, te recomendamos enfocarte en una parte específica (un subtema). **Recuerda que tu video de [World of 8 Billion](#) también debe mostrar cómo el crecimiento demográfico impacta los humedales y proponer una solución sostenible.**

Hemos seleccionado una lista de subtemas relacionados con la energía (ver más abajo) y los hemos vinculado a diversas recursos confiables. Existen muchos otros subtemas y recursos adicionales, no tienes que limitarte a lo que se incluye en este documento.

A medida que realizas tu [investigación](#), recuerda mantener una [lista de tus fuentes](#). Tendrás que presentarlos si tu video es elegido como finalista.

Haz clic en los recuadros de color que aparecen a continuación para explorar la información de cada subtema, o en el rectángulo inferior para acceder a un documento de planificación que te ayudará a desarrollar tus propias ideas.



¿Buscas más recursos que te ayuden a planear tu video? Consulta el [organizador completo del proyecto de video](#) o [la versión abreviada](#).

Desarrollo económico

El desarrollo económico se refiere a fortalecer la economía de un país y mejorar el bienestar de su población. No se trata solo de generar más riqueza (crecimiento económico), sino de mejorar la calidad de vida de todas las personas mediante el acceso a agua potable, vivienda segura, educación, atención médica de buena calidad, salarios justos y mucho más. A medida que la población crece, también aumenta la demanda de estos servicios esenciales. Cuando las personas satisfacen estas necesidades básicas, gozan de mejor salud, son más productivas y están en mejores condiciones de participar y contribuir a la economía de su país.

- Más de 600 millones de niños en el mundo no saben leer ni hacer operaciones matemáticas básicas. Sin educación adecuada, todos los niños, pero especialmente las niñas y los niños con discapacidades, pierden oportunidades para mejorar su calidad de vida. (Fuente: [UNICEF](#))
- [La Meta 3.8 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas](#) busca garantizar el acceso a servicios de salud de calidad y asequibles para todos. La buena salud es esencial para el desarrollo económico. Permite a las personas trabajar, aprender y contribuir mejor a sus comunidades y a la economía. (Fuente: [Smile and Learn](#))
- Cientos de millones de personas viven en pobreza y no ganan suficiente dinero para cubrir lo básico de sus familias. Sacar a las personas de la pobreza favorece el desarrollo económico al crear una fuerza laboral más sólida y capaz, y al mejorar la calidad de vida general. (Fuente: [Amnistía Internacional](#))
- Alrededor de 100 millones de personas en el mundo no tienen hogar. Esto significa que les falta la seguridad, estabilidad y oportunidades que da una vivienda segura. El acceso a vivienda segura es un componente clave del desarrollo económico, ya que ayuda a mantener a las personas sanas y a construir una vida más estable. (Fuentes: [UN-Habitat](#) y [Housing Matters](#))
- En muchos países pobres, frecuentemente las mujeres y las niñas pasan varias horas al día buscando agua. Esto significa que pueden faltar a la escuela o al trabajo, lo cual dificulta que sus familias ganen dinero y salgan de la pobreza. (Fuente: [Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo](#))

Crecimiento económico

El crecimiento económico sucede cuando un país produce más bienes y servicios con el tiempo. Se mide con el Producto Interno Bruto (PIB), que indica cuánto gana un país con lo que produce y vende. Cuando el crecimiento es sostenible, puede traer salarios más altos, más inversión en servicios públicos como educación y salud, y empresas más fuertes. Sin embargo, no todo crecimiento es equitativo: algunas personas y regiones se benefician más que otras, y ciertos sectores dañan el medio ambiente o dependen de prácticas laborales injustas. A medida que la población mundial crece, también crece la presión de expandir las economías para cubrir la demanda de alimentos, vivienda, energía y empleo.

- A nivel global, alrededor de 2 mil millones de personas trabajan en la economía informal, en puestos de trabajo que a menudo son inseguros, inestables y carecen de protección legal o prestaciones sociales. Muchos de estos trabajadores ganan menos que el salario mínimo o trabajan en condiciones precarias, especialmente en los países en desarrollo. (Fuente: [Foro Económico Mundial](#))

- En 2021, se estimó que 27,6 millones de personas estaban estancadas en trabajos forzados, lo que generó alrededor de 236 mil millones de dólares estadounidenses en salarios robados. (Fuente: [Naciones Unidas](#))
- La economía verde promueve un crecimiento sostenible al invertir en energía limpia y crear millones de empleos en todo el mundo. (Fuente: [Greenpeace UK](#))
- En 2023, la tasa de desempleo juvenil (entre 15 y 24 años) fue más de tres veces superior a la de los adultos. El alto desempleo juvenil puede conducir al desperdicio de capital humano y a un crecimiento económico más lento. (Fuente: [Organización Internacional del Trabajo](#))
- En 2025, se prevé que el crecimiento económico mundial se mantenga en torno al 2,8 %, inferior al promedio del 3,2 % registrado antes de la pandemia. Un crecimiento más lento, junto con una población en aumento, puede traer menos producción de bienes y servicios, menos empleos y menos dinero del gobierno para educación y salud (Fuente: [Naciones Unidas](#))

Desigualdad de la riqueza

La desigualdad de la riqueza ocurre cuando el dinero, la propiedad, los activos y otros recursos no se distribuyen de manera justa entre las personas. Esta desigualdad puede presentarse dentro de los países (entre barrios ricos y pobres) y también entre países (naciones de altos ingresos y naciones de bajos ingresos). A medida que la población mundial crece, es probable que la brecha entre ricos y pobres se amplíe. Esto puede generar más pobreza, menos oportunidades laborales, un crecimiento económico más lento y un acceso limitado a necesidades básicas para millones de personas.

- Alrededor de 700 millones de personas, aproximadamente el 8,5 % de la población mundial, viven en condiciones de pobreza extrema, lo que significa que ganan menos de 2,15 dólares estadounidenses al día. Con pocas oportunidades para mejorar su situación, muchas permanecen atrapadas en un ciclo de pobreza. (Fuente: [Banco Mundial](#))
- En 2023, el 1 % más rico del mundo poseía cerca del 50 % de la riqueza mundial. Esta concentración de riqueza en manos de unos pocos limita las oportunidades económicas, la influencia política y la movilidad social de la población en general. (Fuente: [Inequality.org](#))
- Las empresas multinacionales contribuyen activamente a la desigualdad al bloquear los aumentos salariales, oponerse a los derechos laborales y debilitar a los sindicatos. Estas prácticas provocan pérdidas salariales significativas para casi 800 millones de trabajadores, especialmente mujeres y minorías. (Fuente: [Foro Económico Mundial](#))
- A finales de 2023, los hogares de población blanca en los Estados Unidos poseían colectivamente el 84,2 % de la riqueza del país, mientras que las familias negras e hispanas solo tenían el 3,4 % y el 2,3 % de la riqueza total. Esta brecha se debe en gran medida a una larga historia de racismo sistemático, políticas discriminatorias de vivienda y empleo, y acceso desigual a la educación y a los recursos financieros en los Estados Unidos. (Fuente: [Inequality.org](#))
- A nivel global, las mujeres y niñas dedican 12,5 mil millones de horas diarias al trabajo de cuidado no remunerado. Esto provoca una menor participación en empleos remunerados y menor acumulación de riqueza a lo largo del tiempo en comparación con los hombres. (Fuente: [Naciones Unidas](#))

Producción y consumo

La producción es el proceso de elaborar bienes y servicios, mientras que el consumo se refiere a cómo las personas los utilizan o compran. Juntos, la producción y el consumo impulsan la economía, pero también afectan los recursos naturales, el medio ambiente y los medios de vida. A medida que la población mundial crece y aumentan los ingresos, se espera que el consumo también crezca, lo que aumenta la presión sobre los recursos, los ecosistemas y las personas que producen los bienes de los que dependemos.

- Las pandemias y los desastres naturales aumentan la demanda de bienes esenciales, como el pan y los medicamentos. Como resultado, los precios suben, haciendo más difícil que las personas accedan a los bienes que necesitan. (Fuente: [Miacademy Learning Channel](#))
- El consumismo es la tendencia cultural a comprar y poseer cada vez más; esto causa un uso excesivo de los recursos naturales y grandes cantidades de contaminación y basura. (Fuente: [The Story of Stuff](#))
- La moda rápida consiste en la producción masiva de ropa barata y de moda, lo que a menudo provoca condiciones laborales precarias, daños al medio ambiente y grandes cantidades de residuos textiles. (Fuente: [The True Cost](#) (documental de 54 minutos) o [The Guardian](#), artículo)
- Los plásticos de un solo uso son asequibles y extremadamente populares. Sin embargo, dañan el medio ambiente de varias maneras: porque se hacen con petróleo y, después de usarlos, pueden contaminar ríos, la tierra, el aire y a los seres vivos. (Fuente: [National Geographic Kids](#))
- La producción de carne de res genera aproximadamente el 25 % de las emisiones globales relacionadas con la tierra y consume grandes cantidades de agua y energía, y también contamina el medio ambiente. Cuando las personas ganan más dinero, suelen comer más carne de res, lo que conecta el crecimiento económico con más impacto ambiental. (Fuente: [World Wildlife Fund](#))

Escasez de recursos

Los recursos naturales como el agua, la tierra, los minerales y los bosques son limitados. Sin embargo, la demanda de estos recursos continúa aumentando a medida que crece la población mundial. En economía, esta escasez puede hacer más caros los costos de producción. Esto a menudo provoca precios más altos de bienes y servicios, menos actividad empresarial y un crecimiento económico más lento. La escasez de recursos también puede agravar la desigualdad, ya que los precios más altos son asequibles para los ricos, mientras que las personas con ingresos más bajos pueden tener dificultades para adquirir bienes esenciales como alimentos, ropa, electricidad y agua. La escasez obliga a las sociedades a tomar decisiones sobre la asignación y gestión de los recursos. Los recursos naturales sin procesar son insumos esenciales para la infraestructura, la tecnología y la producción de alimentos, por lo que su disponibilidad influye directamente en el funcionamiento y la estabilidad de una economía.

- Aproximadamente el 10 % de la población mundial (unos 80 millones de personas) vive en países con estrés hídrico alto o crítico, lo que significa que necesitan más agua de la que hay disponible. Esto puede afectar el crecimiento económico, ya que la escasez de agua dificulta el cultivo de alimentos, la producción de bienes y el funcionamiento de las industrias que dependen del agua, lo que puede aumentar los costos y limitar las oportunidades de empleo. (Fuente: [Naciones Unidas](#))

- Del 76 % de la superficie terrestre habitable, el 45 % se utiliza para la agricultura, y casi el 80 % de esta superficie se destina al cultivo de piensos para el ganado y al pastoreo de animales. La producción de alimentos de origen animal requiere grandes cantidades de tierra, agua y energía, todos son recursos limitados. Cuando escasean, suben los costos de producción y los alimentos se vuelven más caros. (Fuente: [Our World in Data](#))
- Los combustibles fósiles, como el carbón, son limitados, y su extracción provoca la degradación del suelo, la destrucción de hábitats, la contaminación del agua y la aparición de enfermedades. A pesar de estos efectos negativos, el carbón sigue siendo la fuente de electricidad más utilizada en el mundo, especialmente en las economías en desarrollo donde la energía asequible es crucial para el crecimiento económico. (Fuente: [Administración de Información Energética](#))
- Existe una demanda creciente de minerales como el litio y el cobalto para producir baterías recargables, que son esenciales para los automóviles eléctricos y la energía eólica y solar. Sin embargo, la presión por producir energía renovable implica concesiones económicas, como el trabajo forzoso, la degradación del suelo y la contaminación. (Fuente: [Earth.org](#))
- Casi 15 mil millones de árboles se talan cada año para destinar espacio a la agricultura y el desarrollo urbano, a la ganadería, y para producir madera y papel. Como los árboles son recursos naturales vitales que sustentan industrias, puestos de trabajo y comercio, si se talan más rápido de lo que se reponen, puede haber escasez, precios más altos y pérdidas económicas a largo plazo. (Fuente: [TheRoundUp.org](#))

Influencia de los gobiernos

Los gobiernos influyen en el desarrollo económico y en el uso de los recursos a través de políticas públicas, impuestos y decisiones de gasto. A medida que la población mundial crece, los gobiernos enfrentan el desafío de equilibrar el crecimiento económico con la protección del medio ambiente y la distribución justa de los recursos. Al crear leyes, establecer presupuestos y planear para el futuro, los gobiernos deciden cómo invertir en infraestructura, educación, salud y energía limpia. También establecen regulaciones para guiar la forma en que las personas y las empresas utilizan los recursos. En definitiva, los gobiernos deben encontrar formas sostenibles de satisfacer las necesidades de los ciudadanos, las industrias y el medio ambiente.

- En 2021, los gobiernos de todo el mundo gastaron aproximadamente 732 000 millones de dólares en subsidios a los combustibles fósiles. Esto representó casi el doble de la cifra registrada en 2020 y detuvo el avance hacia los objetivos de energía limpia y las metas climáticas. (Fuente: [Naciones Unidas](#))
- Se espera que algunos países de bajos ingresos casi dupliquen su población para 2050, lo que hará más difícil para los gobiernos dar suficiente educación, salud e infraestructura a los gobiernos satisfacer la creciente demanda de educación, atención médica e infraestructura. (Fuente: [Naciones Unidas](#))
- La sostenibilidad económica es un desafío que todos los países enfrentan. Los gobiernos tienen como objetivo hacer crecer sus economías de manera que protejan el medio ambiente, apoyen a las comunidades y garanticen el bienestar a largo plazo para las generaciones actuales y futuras. (Fuente: [Miacademy](#))

- Más de la mitad de la población mundial vive actualmente en ciudades, y se estima que para 2050 esta cifra llegará a casi el 70 %. Los gobiernos de países en desarrollo deberán planear grandes inversiones en infraestructura, vivienda, transporte y agua potable, para prevenir crisis financieras y presión ambiental. (Fuente: [Grupo del Banco Mundial](#))
- Solo el 1 % del presupuesto federal de los Estados Unidos se destina a la ayuda a otros países. Este dinero financia proyectos de agua potable, atención médica y educación para millones de personas en todo el mundo. Los recortes recientes a esta ayuda podrían provocar más muertes prevenibles, brotes de enfermedades y mayores dificultades en las comunidades vulnerables. (Fuente: [CARE](#))



Cómo crear tu propio subtema

Crear tu propio subtema puede ser intimidante si no sabes por dónde empezar. Para ayudarte, hemos creado la siguiente lista de preguntas y recordatorios que te servirán de guía en el proceso de formularlo. Hazte estas preguntas y, al responderlas, fíjate lo que más destaque o los patrones que se repitan en tus respuestas. Enfócate en esas cosas para crear tu subtema.

Preguntas para profundizar

1. ¿Has notado algo relacionado con este tema global en tu comunidad? ¿Cómo conecta lo que ocurre a nivel local con los desafíos mundiales?
2. ¿Este tema conecta con un área que te interesa? Explícalo, ¿Por qué?
3. ¿Qué es lo primero que te viene a la mente cuando piensas en este tema? ¿Qué emociones te genera?
4. ¿Qué ya sabes sobre este tema? ¿Qué te gustaría saber?
5. ¿Has leído algún libro o artículo, o escuchado algún podcast sobre este tema? ¿Qué has aprendido de ellos?

Ten en cuenta que el subtema que elijas debe ser:

- Conectado al crecimiento de la población humana: *¿cómo lo afecta el crecimiento?*
- Enfocado en un único problema o cuestión
- Investigable utilizando fuentes primarias o secundarias.
- Posible de explicar en un lapso de 60 segundos
- Lo suficientemente específico como para poder responderse de forma completa