1. ¿Qué son los fenómenos naturales?

Un fenómeno natural es un evento de cambio que ocurre en la [naturaleza](https://concepto.de/naturaleza/), en cuyo origen el [ser humano](https://concepto.de/ser-humano/) tiene poco o nada que ver. Esto puede abarcar desde un evento recurrente y cotidiano, hasta uno fortuito, sorprendente o catastrófico. En el último caso, puede usarse también el término [*desastre natural*](https://concepto.de/desastres-naturales/).

Los fenómenos naturales se deben a leyes, elementos y procesos que rigen el mundo natural, independientes del [ser humano](https://concepto.de/ser-humano/). Sin embargo, este último incide en ellas a través de su manipulación y adulteración del entorno ([contaminación](https://concepto.de/contaminacion/)).

Por eso, en cierta manera la línea entre fenómenos del todo naturales y fenómenos en los que el ser humano tiene parte de [responsabilidad](https://concepto.de/responsabilidad/) no es siempre fácil de trazar. Además, los fenómenos naturales pueden tener impactos positivos o negativos sobre la [vida](https://concepto.de/vida/) humana.

1. Clasificación de los fenómenos naturales

Generalmente, los fenómenos naturales se clasifican de acuerdo al ámbito específico de la [naturaleza](https://concepto.de/naturaleza/) en el que ocurren, de la siguiente manera:

* Fenómenos astronómicos. Aquellos que ocurren en el espacio exterior del [planeta](https://concepto.de/planeta/), como las lluvias de [estrellas](https://concepto.de/estrellas/) y los [eclipses](https://concepto.de/eclipse/) (ya sea [eclipses solares](https://concepto.de/eclipse-solar/) o [eclipses lunares](https://concepto.de/eclipse-lunar/)).
* [Fenómenos atmosféricos](https://concepto.de/fenomenos-atmosfericos/). Aquellos que tienen lugar en la capa de [gases](https://concepto.de/estado-gaseoso/) que recubre la superficie del planeta, ya sea en las capas más cercanas a la misma (como el viento) o en las capas superiores (como la [capa de ozono](https://concepto.de/capa-de-ozono/)).
* Fenómenos geológicos. Aquellos que tienen que ver con el movimiento de las placas tectónicas, la actividad volcánica y otros procesos internos de la superficie del planeta. Ejemplo de ello son los [terremotos](https://concepto.de/terremoto/).
* Fenómenos hidrológicos. Aquellos que se relacionan con el [agua](https://concepto.de/agua/) en sus distintos lugares, facetas y recorridos, desde la simple lluvia hasta las mareas [oceánicas](https://concepto.de/oceano/).
* Fenómenos biológicos. También llamados ecológicos, son los que atañen a las demás [especies](https://concepto.de/especie/) de [seres vivos](https://concepto.de/seres-vivos/), excluyendo al ser humano, ya sean animales, vegetales o de otro tipo. Extinciones, migraciones, son ejemplos posibles de ello.

1. Ejemplos de fenómenos naturales

Los ejemplos de fenómenos naturales abundan. La lluvia, los vientos, las estaciones, el florecimiento de las plantas, las temporadas de tormentas, las mareas oceánicas o los meteoritos son perfectos ejemplos de fenómenos naturales que se dan a diario en nuestro planeta y que suelen pasar inadvertidos.

En otros casos, en cambio, suelen despertar nuestro interés o nuestra fascinación, como en el caso de las [auroras boreales](https://concepto.de/aurora-boreal/), o de las migraciones de apareamiento de los pingüinos.

1. Desastres naturales

Los desastres naturales, como dijimos antes, son fenómenos naturales dramáticos, que inciden de manera violenta y negativa en la vida humana, pudiendo ocasionar pérdidas humanas y materiales. Algunos son más previsibles que otros y algunos son más fáciles de resistir, pero en general pueden ser muy variados en su naturaleza.

Algunos ejemplos de desastres naturales son los terremotos, las erupciones volcánicas, los huracanes, las tormentas tropicales, las inundaciones o las sequías, y los impactos de [meteoritos](https://concepto.de/meteorito/), como el que causó la extinción de los dinosaurios hace millones de años.

1. ¿Qué son los fenómenos sociales?

En [sociología](https://concepto.de/sociologia/), se entiende por fenómenos sociales a todos aquellos eventos, tendencias o reacciones que tienen lugar dentro de una sociedad humana establecida. Se evidencian a través de modificaciones colectivas de [conducta](https://concepto.de/conducta/).

Dicho de otro modo, un fenómeno social es una parte de la conducta consciente de la sociedad, un modo específico en que organiza y estructura sus reacciones. Está determinado por las condiciones objetivas y subjetivas de [vida](https://concepto.de/vida/) en que la gente viva.

Los fenómenos sociales, así, pueden ser de distinta naturaleza, y responder a intereses determinados, o incluso ser consecuencia de otro tipo de factores, como el económico. Sin embargo, al ser de tipo eminentemente social, se limitan en su perspectiva a las relaciones entre los individuos que constituyen una [comunidad](https://concepto.de/comunidad/).

La sociología es la disciplina que estudia los fenómenos sociales, aunque estos también puedan ser analizados desde una perspectiva [económica](https://concepto.de/economia/), [psicológica](https://concepto.de/psicologia-3/), [histórica](https://concepto.de/historia/) o [política](https://concepto.de/politica/), y en esos casos el concepto se adapta a las necesidades específicas del enfoque.

1. Características de los fenómenos sociales

Los fenómenos sociales se diferencian de otro tipo de fenómenos en que, al tener que ver con el modo de pensar y actuar de las personas en el marco de una [sociedad](https://concepto.de/sociedad/), son de índole subjetiva y relativa. En algunos casos incluso responden a características del imaginario colectivo.

Se habla de fenómenos sociales en un intento por comprender de manera sistémica o contextual las [decisiones tomadas](https://concepto.de/toma-de-decisiones/) por un colectivo. Es decir que virtualmente todo puede ser un fenómeno social dado.

Sin embargo, se destaca aquello que rompe con lo considerado como la conducta “cotidiana” o “tradicional” de la sociedad estudiada. Así, lo que en un momento histórico puede ser un fenómeno social llamativo, en otro puede ser poco más que la [norma](https://concepto.de/que-es-norma/) establecida.

1. Ejemplos de fenómenos sociales

No es difícil hallar ejemplos de fenómenos sociales, aunque sí decidirse por un caso concreto específico. En líneas generales, las decisiones colectivas son ejemplos de fenómeno social.

Entre ellas se encuentran las migraciones masivas, las rebeliones políticas, las tendencias laborales, las tendencias de [consumo](https://concepto.de/consumo/), las actividades delincuenciales, la [pobreza](https://concepto.de/pobreza/) o la expansión de una [religión](https://concepto.de/religion-3/) dentro de una comunidad determinada.

1. Fenómenos sociales actuales

En la actualidad, existen tendencias más o menos generalizadas en materia de fenómenos sociales. Son atribuibles de una manera u otra al “espíritu de la época”, o sea, al inconsciente colectivo de una región cultural específica, cuando no del mundo entero.

Por ejemplo, la emigración masiva venezolanos en los últimos cinco años ha sido un fenómeno social (también político y económico) en la región suramericana. También lo ha sido el ascenso político de partidos ultraconservadores en la Europa del Este en tiempos recientes.

En un ámbito más específico como la sociedad norteamericana, se ha observado cierta polarización desde que el presidente Donald Trump ascendió al cargo.

Otro ejemplo posible lo constituye el auge de la tecnología de [redes sociales](https://concepto.de/redes-sociales/) en la constitución de las parejas y relaciones amorosas en Occidente, o incluso el auge de las feligresías evangélicas en las naciones del Tercer Mundo americano.

Fuente: <https://concepto.de/fenomenos-sociales/#ixzz6SOO1ucq7>  
  
Fuente: <https://concepto.de/fenomenos-naturales/#ixzz6SOHQBu5u>