

MÍMICA Y GESTOS



PLANETA R



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

RUIDO

(contaminación acústica)

EXPLICACIÓN: La contaminación acústica ambiental se está convirtiendo en un importante problema de salud en las zonas urbanas para las personas pero también lo es en gran medida para el medio ambiente.

En la naturaleza, el ruido causa muchos efectos adversos en los animales e incluso plantas. Como por ejemplo las aves que dependen de la escucha para ayudar a localizar a sus presas están seriamente perjudicadas por el ruido industrial. El ruido perturba los patrones de alimentación y cría de algunos animales y se ha identificado como un factor que contribuye a la extinción de algunas especies, etc.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

CONTAMINACIÓN

EXPLICACIÓN: Es un cambio perjudicial en las características químicas, físicas y biológicas de un ambiente o entorno. Afecta o puede afectar la vida de los seres vivos y en especial a la vida humana.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

ROPA

EXPLICACIÓN: Si lees las etiquetas de tu ropa, verás que mucha de ella se ha producido en países asiáticos, o en Marruecos, o en Europa del Este... pero no verás nada sobre las condiciones en que se ha elaborado: demasiadas horas al día, salarios que no dan para vivir, represión sindical, explotación infantil, etc. También es habitual el uso de sustancias tóxicas en la ropa o zapatillas de deporte que son perjudiciales para nuestra salud y para el medio ambiente.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

TURISMO ECOLÓGICO

EXPLICACIÓN: También llamado ecoturismo. Viaje de placer, respetuoso con el medio ambiente, emprendido con objetivos de conocimiento y disfrute del entorno natural y de sus leyes.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

BALLENA

EXPLICACIÓN: La cacería comercial, el tráfico marítimo, la contaminación de los mares, el cambio climático, amenazan la vida de las ballenas en el mundo.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

PINGÜINO

EXPLICACIÓN: Las cuatro principales especies de pingüinos que viven en la Antártida están amenazadas de extinción a causa del calentamiento del planeta. El calentamiento es cinco veces más rápido en los polos que en el resto del planeta.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

COMIDA

EXPLICACIÓN: El fuego arrasa la selva amazónica porque desde Europa aumenta la demanda de carne brasileña. La agricultura intensiva utiliza pesticidas y fertilizantes químicos que envenenan los campos y el agua.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

POLO NORTE

EXPLICACIÓN: El calentamiento global es una amenaza muy real. El hielo se derrite en las regiones del Polo Norte Ártico. Los animales que dependen del hielo para sobrevivir se ven afectados, ya sea por la pérdida del hábitat o de la interrupción en la cadena alimentaria del Ártico delicadamente equilibrada.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

AIRE

EXPLICACIÓN: Contenido de la capa atmosférica, en contacto con el suelo y los océanos, compuesto por el 78% de nitrógeno, 21% de oxígeno y el 1% de otros gases. El aire cumple numerosas funciones: ciclo del agua, transporte del polen, efecto mecánico de los vientos, de transporte a las aves e insectos y proporciona oxígeno para la vida de las especies.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

AGRICULTORA

EXPLICACIÓN: En todo el mundo, suelen ser las mujeres quienes son responsables de proveer el alimento a la familia. Ellas cultivan, pescan, recolectan, almacenan, procesan y cocinan, amamantan y transmiten los hábitos alimenticios, incluso de higiene. Se calcula que producen entre el 60 y el 80 por ciento de los alimentos que se consumen en los países ricos. Sin embargo, son excluidas sistemáticamente en la toma de decisiones, además de tener menos acceso a la tierra y el agua, las nuevas tecnologías, la formación agrícola, el crédito, los mercados y el capital social.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

OSO PARDO

EXPLICACIÓN: El oso pardo es una de las especies en peligro de extinción en España. Con el paso de los años los osos pardos son cada vez menos. Ello se debe, entre otras cosas, a la acción humana. La caza furtiva, la colocación de cepos en los parajes por los que transita y la utilización de venenos, son algunas de las causas por las que el oso pardo se encuentra en peligro de extinción.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

ÁRBOL

EXPLICACIÓN: Los árboles juegan un papel muy importante en la protección del medio ambiente. Mediante la fotosíntesis, son principalmente responsables de proporcionar parte del oxígeno que respiramos y eliminar dióxido de carbono, causante del calentamiento de la atmósfera que conlleva al temido efecto invernadero.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

TSUNAMI

EXPLICACIÓN: Una serie de olas de gran fuerza destructiva que se originan en aguas profundas debido a un derrumbe submarino, por un terremoto en el fondo del mar o por erupción de un volcán en el mar. Se caracteriza por grandes velocidades de propagación, gran longitud de onda y período, y amplitud pequeña en alta mar, pero que puede dar alturas superiores de 30 m. en la costa.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

DESIERTO

EXPLICACIÓN: Aunque la creencia general tiende a considerar a los desiertos como tierra yerma y estéril, la verdad es que son hábitats biológicamente ricos que albergan una amplia variedad de flora y fauna adaptadas a sus condiciones de vida extremas. Más de un millón de personas, que representan la sexta parte de la población de la Tierra, viven en regiones desérticas.

Los desiertos ocupan más de una quinta parte de la superficie del planeta y están en todos los continentes. Cualquier lugar que reciba menos de 25 centímetros de precipitación pluvial al año se puede considerar un desierto.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

RÍO

EXPLICACIÓN: Los ríos y sus afluentes son las venas del planeta que bombean agua dulce a los humedales, a los lagos y al mar. Llevan nutrientes a través de los ecosistemas acuáticos manteniendo miles de especies vivas y ayudando a sostener a la industria pesquera.

Sin embargo, los ríos también son a menudo el destino de gran parte de nuestra contaminación urbana e industrial así como de nuestros residuos líquidos.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

TIERRA

EXPLICACIÓN: El nuevo informe del Panel Intergubernamental de cambio climático de la ONU, es la prueba más clara y completa hasta ahora de que la Tierra, nuestro único hogar, no está preparada para asumir los riesgos del cambio climático. El informe pone sobre la mesa, con mayor crudeza que nunca, datos que demuestran que el cambio climático es real, está sucediendo ahora y que está afectando a las vidas y al sustento de las personas, así como a los ecosistemas que mantienen la vida en nuestro planeta.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

HUERTO

EXPLICACIÓN: Los costes de transporte desde el campo a la ciudad, la creciente escasez de tierras fértiles y recursos hídricos y la posibilidad de aprovechamiento del calor y aguas urbanas, hacen de la producción local una alternativa realista y sostenible para la producción de verduras frescas. Por estas razones y porque cada vez buscamos comer comida más sana y natural, el huerto urbano se presenta como una solución perfecta.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

SENDERISMO

EXPLICACIÓN: El senderismo es una actividad que nace a mediados del siglo pasado en Francia. Su práctica es muy sencilla y la puede realizar todo tipo de personas. Se trata de caminar por áreas de especial interés, disfrutando de la naturaleza, el paisaje, el patrimonio cultural e histórico y de las gentes.

En España, de no contar con un solo kilómetro de sendero homologado a principios de los años 60, en la actualidad existen más de 30.000 Km entre los diferentes tipos de rutas.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

COMERCIO JUSTO

EXPLICACIÓN: El Comercio Justo es un sistema comercial basado en el diálogo, la transparencia y el respeto, que busca una mayor equidad en el comercio internacional prestando especial atención a criterios sociales y medioambientales. Contribuye al desarrollo sostenible ofreciendo mejores condiciones comerciales y asegurando los derechos de productores/as y trabajadores/as desfavorecidos, especialmente en el Sur.



UTILIZA MÍMICA Y GESTOS PARA
EXPLICAR EL TÉRMINO.

SOL

EXPLICACIÓN: El Sol es la estrella más cercana a la Tierra y el mayor elemento del Sistema Solar. Las estrellas son los únicos cuerpos del Universo que emiten luz. El Sol es también nuestra principal fuente de energía, que se manifiesta, sobre todo, en forma de luz y calor.