

DIBUJOS Y TRAZOS



PLANETA R



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

OCÉANO

EXPLICACIÓN: Nuestros mares y océanos están en crisis. La sobrepesca, la ocupación del litoral, la contaminación y el cambio climático están llevando al límite a muchas especies y ecosistemas marinos y costeros y poniendo en riesgo el modo de vida de muchas comunidades que dependen de ellos.

Para recuperar la salud de los océanos es necesaria la voluntad de los Gobiernos y organismos gestores para aplicar las leyes, respetar las recomendaciones científicas y aumentar la protección de los mares y océanos creando Reservas Marinas. El papel de los consumidores y supermercados es también esencial para que nuestro consumo sea cada vez más sostenible.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

LLUVIA ÁCIDA

EXPLICACIÓN: La lluvia ácida es una de las consecuencias de la contaminación del aire. Cuando cualquier tipo de combustible se quema, diferentes productos químicos se liberan al aire. El humo de las fábricas, el que proviene de un incendio o el que genera un automóvil, no sólo contiene partículas de color gris (fácilmente visibles), sino que además poseen una gran cantidad de gases invisibles altamente perjudiciales para nuestro medio ambiente.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

EFEECTO INVERNADERO

EXPLICACIÓN: Calentamiento progresivo del planeta provocado por la acción humana sobre el medio ambiente, debido fundamentalmente las emisiones de CO_2 resultantes de las actividades industriales intensivas y la quema masiva de combustibles fósiles.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

HUELLA ECOLÓGICA

EXPLICACIÓN: La huella ecológica nos permite evaluar el impacto producido sobre el medio ambiente de una actividad humana particular y compararlo con la capacidad biológica del planeta, para de esta forma saber si esta actividad es o no sostenible.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

AGUJERO EN LA CAPA DE OZONO

EXPLICACIÓN: Pérdida periódica de ozono en las capas superiores de la atmósfera por encima de la Antártida. El llamado agujero de la capa de ozono (cuya función es la protección contra las radiaciones ultravioletas emitidas por el sol) se presenta durante la primavera antártica y dura varios meses antes de cerrarse de nuevo.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

OSO POLAR

EXPLICACIÓN: La capa de hielo del océano Ártico se derrite a un promedio de un 9% cada diez años. De acuerdo a estos cálculos, la región ártica podría perder su masa de hielo en verano a mediados de este siglo.

Los osos polares pertenecen a una especie que depende enteramente de la existencia del mar congelado. Estos utilizan el hielo como plataforma flotante desde la cual pueden cazar focas. En la actualidad solo existen entre 20.000 y 25.000 ejemplares.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

ENERGÍA NUCLEAR

EXPLICACIÓN: La energía nuclear es incompatible con un modelo energético sostenible ya que no cumple con ninguna de sus premisas: no es económicamente eficiente, ni socialmente justa, ni medioambientalmente aceptable. De hecho, la energía nuclear ha demostrado ser un fracaso económico, tecnológico, medioambiental y social, que ha causado ya graves problemas a la salud pública y al medio ambiente: accidentes nucleares, la generación de residuos radiactivos imposibles de eliminar cuya peligrosidad perdura durante cientos de miles de años y que, además, contribuye a la proliferación de armas.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

ENERGÍA EÓLICA

EXPLICACIÓN: La energía eólica es la energía generada por la utilización del viento. Se considera una importante fuente de energía porque es una energía limpia que no genera contaminación y no daña el medio ambiente.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

ICEBERG

EXPLICACIÓN: El hielo que forma los icebergs está originado en glaciares continentales de la Antártida y, especialmente, de Groenlandia, donde se fragmentan al llegar a la costa en grandes bloques de hielo que son arrastrados por las corrientes a latitudes más bajas hasta que se derriten y desaparecen.

Las faenas mineras que se desarrollan cerca o sobre áreas de glaciares diseminan productos tóxicos que destruyen y aceleran el derretimiento de los glaciares, afectando la calidad del agua que bebemos y la disponibilidad de este recurso.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

AGUA POTABLE

EXPLICACIÓN: Los cálculos estimados de UNICEF y la OMS indican que dos terceras partes de la población mundial que no cuenta con fuentes mejoradas de agua potable se concentran en sólo 10 países. Se trata de: China, la India, Nigeria, Etiopía, Indonesia, la República Democrática del Congo, Bangladesh, Tanzania, Kenia y Pakistán.

Las niñas y las mujeres sufren de manera desproporcionada las consecuencias de la falta de acceso al agua potable. Se estima que sobre ellas recae el 71% de la carga que representa la recogida de agua para el consumo.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

JARDÍN BOTÁNICO

EXPLICACIÓN: El jardín botánico es un área bien cuidada que muestra una amplia gama de plantas etiquetadas con sus nombres botánicos. Puede contener colecciones especializadas de plantas de diversas partes del mundo; puede haber invernaderos, colecciones especiales, plantas tropicales, plantas alpinas y otras plantas exóticas.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

MAREA NEGRA

EXPLICACIÓN: Capa de petróleo, generalmente escapada de manera accidental de un petrolero o de un pozo submarino, que flota en la superficie del mar o de un curso de agua y alcanza la orilla, ocasionando graves perjuicios en la fauna y el paisaje.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

PUNTO LIMPIO

EXPLICACIÓN: Un punto limpio es un recinto cerrado y vigilado que permite a la ciudadanía depositar aquellos desperdicios domésticos, que por su naturaleza deterioran el Medio Ambiente cuando son eliminados con los residuos orgánicos que se generan en las casas. También se pueden depositar residuos que por su tamaño, o por cantidad no son recogidos por los servicios de recogida de basura. Están en el entorno de las ciudades, y han sido creados con el objetivo de servir a la ciudadanía como centros de aportación voluntaria para la recogida selectiva de residuos.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

REFINERÍA

EXPLICACIÓN: Instalación industrial, en la cual el petróleo, gasolinas naturales u otras fuentes de hidrocarburos son convertidos en combustibles líquidos. Puede incluir la elaboración de productos diferentes a los combustibles como lubricantes, asfaltos y breas, solventes, etc.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

SEQUÍA

EXPLICACIÓN: Fenómeno que se produce naturalmente cuando las lluvias han sido considerablemente inferiores a los niveles registrados, causando un agudo desequilibrio hídrico, que perjudica los sistemas de producción de recursos de tierras.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

VIDRIO

EXPLICACIÓN: Material 100% reciclable, que se puede usar una y otra vez para hacer nuevos envases.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

FÓSIL

EXPLICACIÓN: Los fósiles se pueden definir como restos de seres vivos y de su actividad biológica. También podemos decir que son moldes de parte o de todo el ser vivo, conservados en rocas sedimentarias (y pizarras).

Los restos que se han conservado suelen ser de partes mineralizadas, tales como caparazones, conchas y huesos. No obstante, hay casos en que se mantiene el ser vivo completo, como sucede con los invertebrados conservados en ámbar, los mamuts congelados de Siberia, o animales y plantas hundidas en fondos de zonas pantanosas.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

INCENDIO FORESTAL

EXPLICACIÓN: El fenómeno de los incendios forestales se ha convertido en uno de los mayores problemas ecológicos que sufren nuestros montes debido a la elevada frecuencia e intensidad que ha adquirido en las últimas décadas. Es un problema ambiental de primer orden en nuestro país, y debe realizarse un esfuerzo en la prevención de cara a preservar los bosques que son de gran importancia.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
NI NÚMEROS.

LINCE IBÉRICO

EXPLICACIÓN: Es el felino más amenazado del planeta que sólo sobrevive en libertad en un par de localidades de la península: Doñana y Sierra Morena oriental. Tan sólo quedan alrededor de 220 ejemplares amenazados por la destrucción y alteración de su hábitat, la mortalidad directa causada por disparos, lazos, cepos y más recientemente los atropellos a causa del desarrollo descontrolado de carreteras en lugares sensibles.



DIBUJA EL CONCEPTO SIN UTILIZAR LETRAS
Ni NÚMEROS.

VERTEDERO

EXPLICACIÓN: La producción de residuos no deja de aumentar día tras día y es necesario buscar lugares donde depositar esta basura, es la razón de ser de los vertederos, enormes bolsas de basura que recogen todos estos residuos.

Los miles de toneladas de basura que generamos todos los días son llevadas a los vertederos y estos lugares empiezan a ser un gran problema medioambiental pues generan un perjuicio para el suelo, la vegetación, la fauna, degradan el paisaje y contaminan el aire y las aguas.