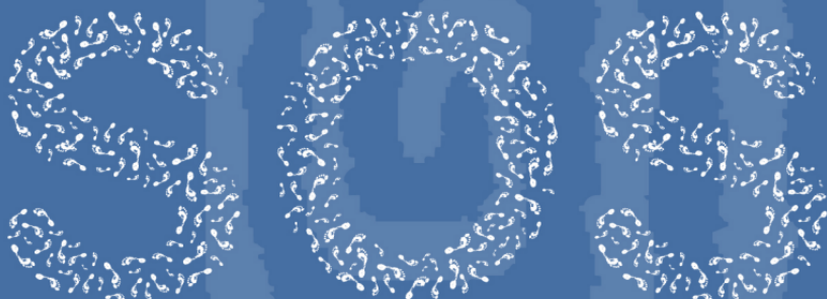




MADRE CORAJE

Madre Coraje es una Organización no Gubernamental para el Desarrollo. Su misión es **cooperar en el desarrollo de las comunidades empobrecidas de Perú**, y de otros países Latinoamericanos, mediante Ayuda Humanitaria, basada principalmente en el **reciclaje, Proyectos de Desarrollo Sostenible, y la Educación** para una auténtica cultura de la solidaridad, con denuncia de la injusta realidad del mundo.



PACHAMAMA EN APUROS

Uniendo ecología y solidaridad, hemos llegado a comprender la importancia de entender a la humanidad y a la naturaleza como un mismo ser vivo de dimensiones extraordinarias.

COLABORAN:



Ayuntamiento
de Málaga



PRESIDENCIA
CIUDADANÍA
Solidaridad Internacional



1.

S.O.S.
PACHAMAMA EN APUROS

SOS

PACHAMAMA EN APUROS

Hace muchos años, pero aún hoy en día, los incas llamaban a la Tierra PACHAMAMA. Ella es más que una diosa, es la MADRE TIERRA, la que nos cuida y nos protege, la que nos ofrece todo lo necesario para vivir. Los indígenas peruanos piensan y sienten que ellos forman parte de la PACHAMAMA, igual que los animales, las plantas, el agua, las montañas...

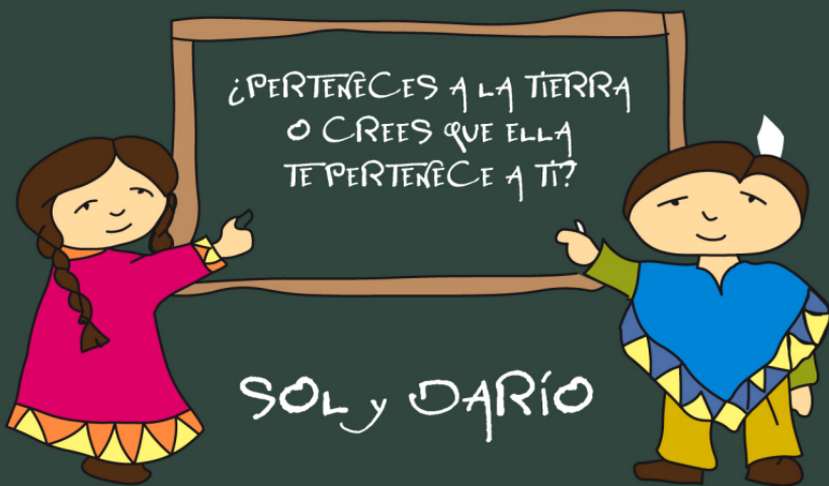
Otras muchas personas piensan que la Tierra pertenece al ser humano, a algunos seres humanos. Así, los tesoros del planeta son comprados como si estuvieran en un gran supermercado, una gran superficie donde todos no pueden comprar y donde los productos se van agotando poco a poco, pero cada vez más rápidamente. Nos comemos el mundo sin pensar que sus recursos son finitos.



ENTENDER QUE EL PLANETA TIERRA ES PROPIEDAD DEL SER HUMANO, MEJOR DICHO, DEL 20% DE LOS SERES HUMANOS, HA PROPICIADO QUE LA PACHAMAMA, COMO UN ENORME SER VIVO, ENFERME DE MANERA ALARMANTE.

**EDUARDO
GALEANO**

"...este sistema de vida que se ofrece como paraíso, fundado en la explotación del prójimo y en la aniquilación de la naturaleza, es el que nos está enfermando el cuerpo, nos está envenenando el alma y nos está dejando sin mundo."



2.

S.O.S. ¿QUÉ LE OCURRE A LA TIERRA?

La Tierra está enferma. Todo cuanto forma parte de ella está sufriendo los síntomas: la naturaleza y las personas. Preguntemos a la PACHAMAMA qué le ocurre, quizás encontremos alguna cura:

CAMBIO CLIMÁTICO



Gases efecto invernadero:
Dióxido de Carbono CO2
Metano CH4
Óxidos de Nitrógeno NO2
Ozono O3
Clorofluorocarbonados CFC

Imagina que tú eres la Tierra y, al igual que ella, vives en un ambiente muy frío. Los rayos de sol llegan a ti pero enseguida rebotan y se van, así que pasas bastante frío. La atmósfera (esa capa de gases que rodea la Tierra) sería como una chaqueta que te pones para abrigarte y con eso mantener la energía que te llega del sol. Pero qué ocurre si llega alguien y te coloca dos o tres abrigos más, ¿pasarías calor? Eso es justo lo que está sucediendo en nuestro planeta, que estamos engordando la atmósfera con más gases y éstos no dejan salir el calor.

¿ DE QUÉ FORMA ENVIAMOS ALGUNOS DE LOS GASES ?
EFECTO INVERNADERO A LA ATMÓSFERA ?



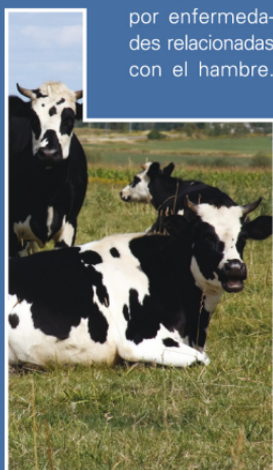
QUEMA DE COMBUSTIBLES FÓSILES EMISIÓN DE CO2

Casi la mitad de los desplazamientos en coche son inferiores a 3 Km; el 10% a menos de 500 m.

UTILIZACIÓN DE PRODUCTOS QUE CONTIENEN CFCs

La PACHAMAMA no soporta el metano emitido por los 28 billones de animales de granja vivos al año. 2/3 de la tierra cultivada se destinan a alimentar al ganado. 25.000 personas mueren a diario por enfermedades relacionadas con el hambre.

GANADERÍA INTENSIVA Y ACUMULACIÓN DE BASURAS. EMISIÓN DE METANO



3.

¿DE QUÉ FORMA ESTÁ ENFERMANDO A LA PACHAMAMA EL CAMBIO CLIMÁTICO?

AUMENTO TEMPERATURA GLOBAL.



Si conseguimos disminuir la emisión de gases efecto invernadero en un 80%, puede ser que en el 2050 la Tierra no se haya derretido del todo, ya que habremos evitado que suba la temperatura más de 2°. Esta cifra ya es inevitable. Si no lo hacemos, la temperatura subirá entre 3° y 5°.

ESCAZES DE AGUA. CAMBIOS EN EL RÉGIMEN ESTACIONAL.



Hacia el 2025, la mitad de la población mundial, unos 3500 millones de personas, tendrá problemas de escasez de agua.

AUMENTO DE LA PROBABILIDAD DE DESASTRES NATURALES.

Cientos de millones de personas se verán obligadas a emigrar huyendo de los desastres naturales en zonas costeras.



ELEVACIÓN DEL NIVEL DEL MAR.

El deshielo de Groenlandia haría subir el nivel del mar 7 metros; se perderían bajo el agua cientos de poblaciones.



DESTRUCCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.

Aunque la extinción de especies forma parte de la historia natural de la PACHAMAMA, la actividad del ser humano ha aumentado su ritmo 100 veces.



DISMINUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA:

HAMBRE.

El empobrecimiento de los terrenos cultivables y la sobreexplotación agrícola para fines no alimentarios (biodiesel, aceites para industria, etc.) elevarán el número de personas en riesgo de desnutrición. Hoy en día, 14 de cada 100 personas padecen hambre de forma permanente.



4.

ADIÓS, BIODIVERSIDAD

ADIÓS BIODIVERSIDAD

La riqueza de la PACHAMAMA se encuentra en la diversidad de sus elementos naturales. Los seres vivos se interrelacionan de forma que cada uno de ellos es importante para la vida de otros. Los seres vivos nos proporcionan alimentos, polinizan nuestro cultivos, nos dan materiales, curan nuestras enfermedades, limpian y depuran nuestra basura, mantienen a la atmósfera para que no pasemos frío ni calor... y nos permiten respirar... ¿no crees que ellos también merecen un respiro?

CAUSAS DE LA PÉRDIDA DE LA BIODIVERSIDAD



URBANIZACIÓN DESCONTROLADA

El masivo y especulativo proceso de cementación del territorio supone la destrucción de espacios naturales. En 30 años se ha pasado de un 20 a un 65% de costa urbanizada y al año se construyen el doble de las casas demandadas.



CONSTRUCCIÓN. INFRAESTRUCTURAS

EL actual modelo de transporte no se puede sostener. Ni apuesta por el transporte público, ni adopta criterios ecológicos en la construcción de autovías, de trenes de alta velocidad, aeropuertos y puertos, destruyendo así ecosistemas y generando emisiones desorbitadas de CO2.

INTRODUCCIÓN DE ESPECIES NO AUTÓCTONAS

La introducción de la Perca del Nilo en el Lago Victoria ha modificado el ecosistema original, destruyendo el medio de vida de miles de familias, condenándolas a la pobreza y al sida.



CONTAMINACIÓN DE AGUA, TIERRA Y AIRE

Por suerte, aquí tenemos depuradoras y agua embotellada. Millones de mujeres emplean varias horas al día para acceder al agua, y millones de horas de escuela se pierden por las enfermedades derivadas de la insalubridad de las aguas, lo cual repercute en el desarrollo de las generaciones futuras. 72 especies desaparecen cada día; probablemente estamos viviendo la 6ª extinción masiva de la historia del planeta a causa de nuestra contaminación.



CAZA Y PESCA INDISCRIMINADA

La pesca de arrastre destruye ecosistemas y el medio de vida de pescadores artesanales.

Antiguos barcos de pesca sostenible son ahora cayucos que transportan pobreza y la esperanza de sacar de ella a miles de familias.



5.

DESERTIFICACIÓN Y CAMBIO DEL USO DE LA TIERRA

GRANDES CONCENTRACIONES
URBANAS

**URBANIZACIÓN
DESCONTROLADA**

DEFORESTACIÓN

**IRRESPONSABLE
E INJUSTA
UTILIZACIÓN DEL
AGUA**

**UTILIZACIÓN
MASIVA DE
MADERA**

MONOCULTIVOS

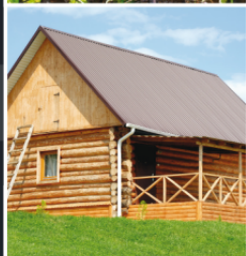
**LLUVIA
ACIDA**

**INCENDIOS
FORESTALES**

La Tierra está sufriendo también un proceso de desertificación, provocado por nuestra actividad humana. La degradación del suelo tiene diferentes causas:



La excesiva proliferación de urbanizaciones de viviendas unifamiliares y chalets (urbanización difusa), degrada grandes extensiones de terreno, gracias en parte a recalificaciones dudosas.



El sector español de la madera y el mueble tiene sus fuentes de suministro en países del sur, promoviendo la tala ilegal de bosques primarios. Los bosques se debilitan por la lluvia ácida: lluvia contaminada por gases tóxicos.



Incendios forestales: los bosques actúan como grandes almacenes de gases efecto invernadero; sin ellos, el cambio climático se acelera considerablemente.



Se destruyen turberas y selvas para cosechar productos destinados al consumo del norte; el biocombustible de nuestros coches, por ejemplo.



Hay unos 1000 millones de personas que viven hacinadas en tugurios, sin acceso a agua, saneamiento ni salud.

6.

¿QUÉ TIENE TODO ESTO
QUE VER CONMIGO?

¡MUCHO

Mucho, ya has visto algunas de las cosas que provocan la enfermedad de la PACHAMAMA y, como consecuencia, el deterioro de la naturaleza y de muchos seres humanos que forman parte de ella. Si te das cuenta, cada síntoma de la enfermedad tiene un origen que podemos resumir de una forma...

CONSUMISMO!

Nuestra forma de vida está basada en el consumo: casas, coches, juguetes, alimentos, agua, electricidad, objetos de toda clase... Cada día comienza y termina consumiendo algo, pero... es muy importante distinguir entre consumo y consumismo: Somos CONSUMIDORES cuando aprovechamos los recursos naturales para satisfacer nuestras necesidades. Somos CONSUMISTAS cuando explotamos los recursos naturales para satisfacer nuestro empeño en acumular cosas o servicios que no necesitamos.



¿
NECESITAMOS
TODO CUANTO
CONSUMIMOS
?

Todo cuando nos rodea ha sido fabricado o extraído de la naturaleza, de la PACHAMAMA. Cuanto más consumimos, más enfermará.



Puede que el pantalón haya sido fabricado por niños como nosotros.



Puede que su algodón haya sido cultivado en un antiguo bosque.

Los andaluces consumimos los recursos que hay en un territorio casi 3 veces el de Andalucía.

7.

¿PORQUÉ CONSUMIMOS TANTO?

EMULACIÓN COMPENSACIÓN ÉXITO

Queremos ser como...

Nos merecemos...

Mira lo que tengo, soy mejor que...
Quienes desean que seamos esclavos de las compras utilizan grilletes de muchas formas diferentes, por ejemplo ésta:



SI QUEREMOS SER LIBRES, TENEMOS QUE SER CONSUMIDORES RESPONSABLES

¿ES NECESARIO ACUMULAR COSAS PARA DISFRUTAR?

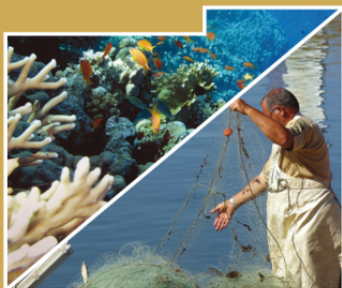
Un consumidor responsable compra de forma ética: Quiere ser libre, de forma que no se cree todo lo que le dice la publicidad. Además, no quiere que su vida esté gobernada por valores como el egoísmo, la codicia o la apariencia.



Un consumidor responsable compra de forma ecológica: Quiere respetar la naturaleza, por eso vigila que cada cosa que compra no haga daño al medio ambiente.

Un consumidor responsable compra de forma solidaria: Quiere acabar con la pobreza y la explotación de las personas, por eso se informa y rechaza aquellos productos que dañan a las personas.

Aquí íbamos a incluir una foto de una maquila (fábrica) donde niños y niñas como tú pasan todo el día fabricando zapatillas como éstas, sólo por un euro. No la hemos encontrado: parece que algunos quieren que estas personas sean invisibles.



Los medios de producción artesanales respetan la biodiversidad y contribuyen al desarrollo sostenible.

8.

LA CLAVE ESTÁ EN LA R

SI HAS DECIDIDO SER UN CONSUMIDOR LIBRE Y RESPONSABLE, SIGUE CON NOSOTROS Y TE DIREMOS ALGUNAS COSAS QUE TÚ PUEDES HACER PARA CONSEGUIRLO.

LA CLAVE ESTÁ EN LA "R"

R REPENSAR

nuestra forma de vida, basada en acumular cosas, en usar y tirar. Preguntarnos: ¿Queremos que nuestra vida sea así? ¿Somos felices o cada vez nos quejamos más?

R REDUCIR

nuestro consumo. Gastar menos. Preguntarnos, de cada cosa que vayamos a comprar: ¿Realmente lo necesito? ¿Cuánto tiempo lo utilizaré? ¿De qué forma afecta a la PACHAMAMA?

R REUTILIZAR

todo cuanto podamos. Preguntarnos, antes de desechar cualquier cosa: ¿Puedo utilizarlo otra vez? ¿Puedo utilizarlo para otra cosa?

R RECICLAR

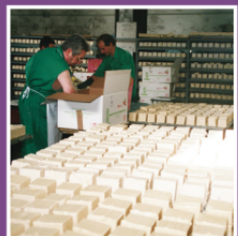
todo aquello que esté en nuestra mano. Para ello, es muy importante separar en casa las basuras adecuadamente. Recuerda que Madre Coraje hace un poco de magia: "Convierte el reciclaje en Solidaridad"



En Madre Coraje reciclamos el aceite para fabricar jabón cuyo destino son las comunidades empobrecidas de Perú.



Todos esos juguetes (tienda de 2ª mano de Madre Coraje), un día, fueron anhelados como una "necesidad" por las mismas personas que ahora los consideran inservibles. ¿Crees que estos niños son más infelices que tú porque no tienen los juguetes de la foto de arriba?



9.

PASOS A SEGUIR

**EN MADRE CORAJE TE PROPONEMOS
QUE TE INICIES COMO CONSUMIDOR RESPONSABLE
SIGUIENDO ESTOS PASOS:**

**INFÓRMATE
CONCIÉNCIATE
MOVILÍZATE
ASUME COMPROMISOS**



INFÓRMATE: Investiga sobre todo lo que te hemos contado y sigue aprendiendo.

CONCIÉNCIATE: Reflexiona sobre la importancia de todo cuanto haces. Toma conciencia de cuáles son tus valores. ¿Pertenece a la Tierra o crees que es tuya?

MOVILÍZATE: Cuéntale a los demás lo que has aprendido y busca el modo de expresar públicamente tu preocupación por la salud de la Pachamama; el voluntariado es una opción magnífica.

ASUME COMPROMISOS: Ya te hemos contado algunas cosas que puedes hacer. Busca entre las cuatro "R", selecciona un compromiso de actuación concreto y deposítalo en este buzón. Imagínate que todo cuanto hay en el buzón se cumple: entre todos salvaremos a la Pachamama.

