

En definitiva...

La mayoría de las causas están ocasionadas por el hombre, por desconocimiento o negligencia, por lo que la mayoría de las soluciones dependen de él.

Quedan de manifiesto las importantes consecuencias para la salud, que pueden llegar a tener los dos tipos de contaminación: acústica y de las playas.

Son necesarios una mayor sensibilización y concienciación así como leyes normativas para frenar el incremento y corregir lo ya causado, y sobre todo la participación de los ciudadanos.



Obras públicas.

Si entre todos nos lo proponemos, podemos conseguir una ciudad más cómoda para todos.

**Sin ti es imposible.
Ayúdanos.**

Por una ciudad sin ruidos y playas limpias.



“Los basuras”

Prevención de la contaminación.

Colegio de La Presentación Málaga

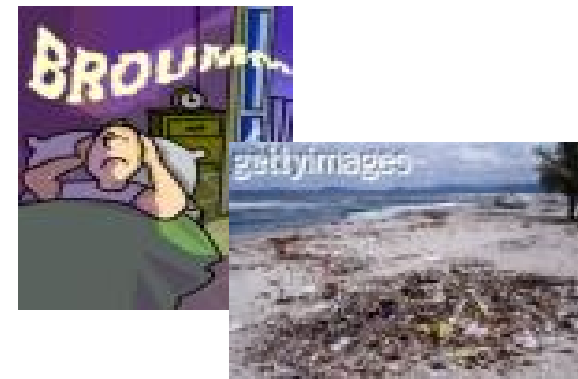
Teléfono: 952 33 44 55

Fax: 952 55 44 33

Correo: marina_vp00@hotmail.com

*Prevención de la
contaminación.*

*Contaminación
acústica y de las
playas.*



Por el grupo:
“Los basuras”

¿Qué es la contaminación?

La contaminación se puede definir como la alteración desfavorable de medio por causa, parcial o total del ser humano, es decir cambiar las características de un medio mediante agentes químicos o físicos.



Emisiones de chimeneas industriales

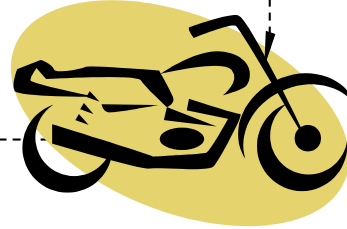
¿Cuáles son sus causas?

De las playas:

- Desechos de barcos y otras embarcaciones.
- Basuras domésticas.
- Residuos abandonados en la calle.
- Residuos de la actividad industrial.

Acústica:

- Automóviles (claxon, motos, coches rápidos...)
- Obras públicas.
- Zonas de ocio.
- Peatones.



¿Cómo afecta a los seres vivos?

La contaminación de las playas no afecta a la salud del hombre, pero si puede acabar con algunas especies marinas y además estar en una playa con basura alrededor no es agradable.

La contaminación acústica, aunque no lo parezca es más grave que la de las playas. Escuchar constantemente ruido provoca: sordera permanente, trastornos en la comunicación, en el sueño, en la conducta, la memoria y pérdida de la concentración y atención.



El ruido altera las horas de sueño y nuestro rendimiento.

¿Cómo se puede reducir la contaminación?



Para las playas:

- Mejorar el sistema de alcantarillado.
- Limpieza periódica de las mismas.

-Depuración de las aguas residuales.

No tirar al suelo ni a la arena basura, ni envoltorios, etc. Busca siempre una papelera.

Para el ruido:

- Aislamiento de máquinas y salas ruidosas.
- Utilización de pantallas acústica y silenciadores.

Respetar las señales de silencio.

No hacer ruido en las horas de sueño (siesta, madrugada) y en las zonas residenciales.

