

# Guia de practica - Cuidemos el planeta: aire, agua y suelo

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntaje: \_\_\_\_\_

---

## 1.

¿Cuál de estas acciones ayuda a reducir la contaminación del aire?

1. Usar el auto para distancias cortas
2. Plantar árboles
3. Dejar electrodomésticos encendidos

## 2.

Para ahorrar agua, es recomendable:

1. Dejar el grifo abierto al lavar los platos
2. Cerrar el grifo mientras te cepillas los dientes
3. Tomar baños muy largos
4. Regar el jardín al mediodía

## 3.

La capa que protege a la Tierra de los rayos ultravioleta del sol se llama capa de \_\_\_\_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

## 4.

¿Cuál de estos materiales tarda más tiempo en degradarse en el suelo?

1. Una cáscara de plátano
2. Un periódico
3. Una bolsa de plástico
4. Una hoja de árbol

**5.**

¿Qué hábito cotidiano ayuda a proteger el suelo?

1. Tirar basura en la calle
2. Usar pesticidas en exceso
3. Reciclar papel y cartón
4. Dejar residuos orgánicos al aire libre

**6.**

Una fuente de contaminación del agua es:

1. Beber agua potable
2. Arrojar aceite usado por el desagüe
3. Cerrar bien las llaves de agua
4. Usar detergentes biodegradables

**7.**

Las tres erres de la ecología son: Reducir, Reutilizar y \_\_\_\_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**8.**

¿Cuál de estas NO es una forma de proteger el aire?

1. Usar transporte público
2. Andar en bicicleta
3. Encender fogatas frecuentemente
4. Mantener los vehículos en buen estado

**9.**

Si ves basura en un parque, lo correcto es:

1. Ignorarla
2. Recogerla y tirarla en un basurero
3. Patearla hacia un lado
4. Esperar a que otro lo haga

**10.**

El ahorro de energía eléctrica ayuda a proteger el aire porque:

1. Las centrales eléctricas pueden contaminar al generar energía
2. La electricidad no contamina
3. Usar más luz es mejor
4. La energía es infinita

**11.**

Los árboles absorben \_\_\_\_\_ y liberan oxígeno.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**12.**

¿Qué acción contamina el suelo?

1. Compostar residuos orgánicos
2. Enterrar pilas usadas
3. Usar abono natural
4. Sembrar plantas

**13.**

Para cuidar el agua, es importante:

1. Dejar correr el agua hasta que salga fría
2. Reparar grifos que gotean
3. Lavar el auto con manguera abierta
4. Regar las plantas en horas de mucho sol

**14.**

¿Cuál de estos es un residuo orgánico que puede convertirse en abono?

1. Una botella de plástico
2. Una lata de aluminio
3. Una cáscara de huevo
4. Un vaso de vidrio

**15.**

El proceso de convertir desechos orgánicos en abono se llama \_\_\_\_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**16.**

La contaminación del aire puede causar:

1. Lluvias más limpias
2. Enfermedades respiratorias
3. Suelos más fértiles
4. Agua más pura

**17.**

¿Qué puedes hacer para reducir la basura en casa?

1. Usar bolsas de plástico siempre
2. Comprar productos con mucho embalaje
3. Separar los residuos para reciclar
4. Tirar todo en un solo contenedor

**18.**

El humo de los autos contamina principalmente:

1. El suelo
2. El agua
3. El aire
4. Los alimentos

**19.**

Una manera de proteger los ríos y mares es:

1. Arrojar basura a los ríos
2. Usar productos químicos en la agricultura
3. Evitar derramar aceite en el desagüe
4. Lavar ropa en el río

**20.**

¿Cuál de estas acciones es beneficiosa para el medio ambiente?

1. Talár árboles sin control
2. Usar pesticidas en el jardín
3. Crear áreas verdes en la ciudad
4. Contaminar el aire con fábricas