

Juego 1

Juego 2

Juego 3

Juego 4



Juego 5

JUEGO 1

1. No hace parte del ciclo del agua:

A Evaporación

✗

C Depredación

✓

B Precipitación

✗

D Condensación

✗

50/50

Público

Notas

JUEGO 1

2. Los residuos de un hotel son:

A Comerciales



C Residenciales



B Explosivos



D Hospitalarios



50/50

Público

Notas

JUEGO 1

3. El color para depositar desechos orgánicos es:

A Blanco



C Azul



B Rojo



D Café



50/50

Público

Notas

JUEGO 1

4. Cuál es el porcentaje aproximado de la población del país que habita en la cuenca del río Magdalena?

A 95 %



C 11 %



B 66 %



D 23 %



50/50

Público

Notas

JUEGO 1

5. El color para depositar el vidrio es:

A Verde

C Azul

B Rojo

D Blanco

50/50

Público

Notas

JUEGO 1

6. Es uno de los gases que ocasionan el efecto invernadero:

A Dióxido de carbono



C Dióxido de nitrógeno



B Oxígeno



D Helio



50/50

Público

Notas

JUEGO 1

7. Qué significa la letra R en la sigla CRETIVP?

A Riesgoso

✗

C Reactivo

✓

B Radioactivo

✗

D Ruidoso

✗

50/50

Público

Notas

JUEGO 1

8. Un residuo con alto poder energético es bueno para:

A Incinerar



C Reciclar



B Desechar



D Compostar



50/50

Público

Notas

JUEGO 1

9. Los residuos hospitalarios se deben incinerar porque son:

A Potencialmente infecciosos



C Provenientes de personas



B Sangrientos



D Desagradables



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

1. Cuál es el mayor río que le desemboca al Magdalena?

A Río Cauca



C Río Sogamoso



B Río Cesar



D Río Bogotá



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

2. Una inadecuada disposición de residuos sólidos puede atraer:

A Mucha gente



C Bagres



B Moscas



D Cucarrones



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

3. En general, un botadero de basura representa impactos:

A Negativos



C Neutros



B Positivos



D Ningún impacto



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

4. Los nacimientos de agua forman parte de la dimensión:

A Biótica



C Social



B Física



D Cultural



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

5. Cuál es muy probablemente un foco de enfermedades?

A Una central hidroeléctrica



C Un relleno sanitario



B Una huerta



D Un botadero de basura



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

6. Los residuos de un cuartel militar se consideran:

A Comerciales

C Muy valiosos

B Residenciales

D Institucionales

50/50

Público

Notas

JUEGO 2

7. Cuál es un ejemplo de residuo ordinario o inservible?

A Cuaderno



C Botella de gaseosa



B Lata de atún



D Paquete de papitas



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

8. Cuál no es un beneficio de los PGIRS?

A Generación de empleo



C Descontaminación de fuentes de agua



B Cuidado del medio ambiente



D Prevención de enfermedades



50/50

Público

Notas

JUEGO 2

9. Para qué es importante conocer el peso específico de los residuos sólidos?

A Diseñar el relleno sanitario



C Elaborar el plan de contingencia



B Determinar el color del recipiente



D Determinar las rutas de recolección



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

1. La disposición de residuos disminuye cuando:

A Aumento poblacional

C Aprovechamiento

B Invierno

D Vacaciones

50/50

Público

Notas

JUEGO 3

2. El almacenamiento de los residuos en la vivienda debe hacerse en recipientes:

A Transparentes



C Sin tapa



B Bien tapados



D Pequeños



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

3. Cuando se debe sacar la basura a la calle para ser recogida?

A Cuando se llene



C El día en que recogen



B Cuando la saque el vecino



D El día antes de que recojan



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

4. Cuál residuo tiene mayor biodegradabilidad?

A Cáscara de banano



C Colilla de cigarrillo



B Chicle



D Servilleta sucia



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

5. Cómo se llama el relleno sanitario de Puerto Berrio?

A San Fernando



C Petrolero



B La Tabaca



D La Pradera



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

6. Cuál es el principal gas generado en la descomposición anaerobia?

A Metano



C Nitrógeno



B Helio



D Dióxido de carbono



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

7. El agua que mantiene el nivel en los ríos fluye por:

A El acuífero



C Bombeo



B Las tuberías



D La superficie del suelo



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

8. Se debe impermeabilizar el relleno sanitario para prevenir:

A Derrumbes



C Malos olores



B Quejas de los vecinos



D Contaminar el acuífero



50/50

Público

Notas

JUEGO 3

9. La Gestión Integral de Residuos Sólidos está soportada por qué ley?

A 575 de 2005

C 100 de 1993

B 142 de 1994

D 09 de 1991

50/50

Público

Notas

JUEGO 4

1. No tiene puerto sobre el río Magdalena:

A

Buenaventura



C

Barranquilla



B

Puerto Berrio



D

Barrancabermeja



50/50

Público

Notas

JUEGO 4

2. Cuál residuo no se puede reciclar?

A Vidrio



C Sobras de comida



B Papel limpio



D Plástico



50/50

Público

Notas

JUEGO 4

3. Es necesaria su participación en los PGIRS:

A Solo la comunidad



C Solo la administración



B Solo la E.S.P.



D Toda la comunidad



50/50

Público

Notas

JUEGO 4

4. Cuál es el principal gas generado en la descomposición aerobia?

A Metano

C Oxígeno

B Argón

D Dióxido de carbono

50/50

Público

Notas

JUEGO 4

5. Las lombrices de tierra forman parte de la dimensión:

A Física



C Social



B Biótica



D Política



50/50

Público

Notas

JUEGO 4

6. Las chimeneas construidas en el relleno sanitario sirven para la extracción de:

A Compost

X

C Gases de descomposición

✓

B Huesos

X

D Lixiviado

X

50/50

Público

Notas

JUEGO 4

7. La deforestación no causa:

A Erosión

X

C Pérdida de biodiversidad

X

B Infertilidad del suelo

X

D Malos olores

✓

50/50

Público

Notas

JUEGO 4

8. El líquido resultante de la descomposición de las basuras es:

A Agua pesada

C Lixiviado

B Agua destilada

D Exudado

50/50

Público

Notas

JUEGO 4

9. La climatología de una zona afecta:

A Las rutas de recolección



C El proceso de reciclaje



B La producción de lixiviado



D El número de empleados



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

1. En qué departamento desemboca el río Magdalena?

A Magdalena



C Bolívar



B Atlántico



D Antioquia



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

2. La humedad de los residuos es la medida del contenido de:

A Metales pesados

C Jugo de naranja

B Humus

D Agua

50/50

Público

Notas

JUEGO 5

3. El color de la caneca en la que se deposita el plástico es:

A Verde



C Azul



B Gris



D Blanco



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

4. El nacimiento del río Magdalena se encuentra en el departamento de:

A Magdalena



C Huila



B Cauca



D Tolima



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

5. Los compuestos orgánicos están basados en estructuras moleculares de:

A Carbono



C Níquel



B Hierro



D Huesos



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

6. Cuál es uno de los gases que contribuyen al calentamiento global?

A Neón



C Oxígeno



B Metano



D Argón



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

7. Cuál es el documento que tiene los lineamientos técnicos para la Gestión Integral de Residuos Sólidos?

A Enciclopedia Larousse



C El Aleph



B RAS – 2000



D Constitución política



50/50

Público

Notas

JUEGO 5

8. Que letra de la sigla CRETIVP representa los residuos hospitalarios?

A | C

x

C | T

x

B | P

✓

D | V

x

50/50

Público

Notas

JUEGO 5

9. El mal olor en la descomposición anaerobia se debe principalmente al:

A Huevo podrido

C Potasio

B Acido acético

D Acido sulfídrico

50/50

Público

Notas

FELICITACIONES!!!

INICIO