

¿Qué significan las siglas LGEEPA?

- a) Ley general de estabilidad económica y preservación ambiental
- b) Ley general del equilibrio ecológico y protección del ambiente
- c) Ley genérica del estado y la energía proveniente del ambiente

Respuesta correcta **b)**

¿Qué significa LEGGIR?

- a) Ley estatal de ganancias generadas de industrias reguladas
- b) Ley de estatutos generales para la generación he impulso de reformas
- c) ley general para la prevención y gestión integral de los residuos

respuesta correcta **d)**

¿Cuál es el objeto de las disposiciones de LEGGIR?

- a) garantizar el derecho de toda persona al medio ambiente sano y propiciar el desarrollo sustentable a través de la prevención de la generación, la valorización y la gestión integral de los residuos peligrosos
- b) brindar un servicio para las empresas que cuiden el medio ambiente
- c) garantizar el derecho de todos los ciudadanos al libre desarrollo de la personalidad

respuesta correcta **a)**

¿Qué significa LAN?

- a) Ley de acciones nacionales
- b) Ley de agente nocivos
- c) Ley de aguas nacionales

Respuesta correcta d)

¿Cuál es el objeto de la protección ambiental?

- a) Lograr el desarrollo sustentable
- b) El desarrollo sostenible
- c) La prevención de delitos ambientales

Respuesta correcta a)

¿Por qué surge la LGEEPA?

- a) Por petición del presidente
- b) Por una demanda civil
- c) Por una demanda social

Respuesta correcta c)

¿Qué bases establece la LEGGIR?

- a) Aplicar los principios de valorización, responsabilidad compartida y manejo integral de residuos.
- b) Bases de derecho ambiental
- c) Los principios de igualdad y justicia

Respuesta correcta a)

¿Qué es un agente infeccioso?

- a) Un material que enferma a las especies de la región
- b) Es el que genera problemas ambientales
- c) Microorganismo capaz de causar una enfermedad si se reúnen las condiciones para ello, y cuya presencia en un residuo lo hace peligroso

Respuesta correcta c)

¿a que se le denomina aprovechamiento de residuos?

- a) : Conjunto de acciones cuyo objetivo es recuperar el valor económico de los residuos mediante su reutilización, remanufactura, rediseño, reciclado y recuperación de materiales secundados o de energía
- b) Microorganismo capaz de causar una enfermedad si se reúnen las condiciones para ello, y cuya presencia en un residuo lo hace peligroso
- c) Integración ambientalmente segura de los residuos generados por una industria o fuente conocida, como insumo a otro proceso productivo

Respuesta correcta a)

¿a que se le denomina envase?

- a) Un objeto en el que se almacena algo
- b) Una botella
- c) Es el componente de un producto que cumple la función de contenerlo y protegerlo para su distribución, comercialización y consumo

Respuesta correcta c)

¿Cómo se le llama al Líquido que se forma por la reacción, arrastre o filtrado de los materiales que constituyen los residuos y que contiene en forma disuelta o en suspensión, sustancias que pueden infiltrarse en los suelos o escurrirse fuera de los sitios en los que se depositan los residuos y que puede dar lugar a la contaminación del suelo y de cuerpos de agua, provocando su deterioro y representar un riesgo potencial a la salud humana y de los demás organismos vivos?

- a) Cloruro de sodio
- b) Lixiviado
- c) estamina