

<b>COLLEGE PRIVE MONGO BETI</b> B.P 972 TÉL. : 242 68 62 97 / 242 08 34 69 YAOUNDE					
ANNÉE SCOLAIRE	EVALUATION	EPREUVE	CLASSE	DUREE	COEFFICIENT
2023/2024	N°2	ESPAGNOL	TERMINALE ESP	3H	03
Professeur: Mme BOUSSOURA		Jour:		Quantité:	
Tcl 31/10/2023					

### TEXTO:

Según la RAE, un residuo es un material que queda como inservible después de haber realizado un trabajo u operación. Los sistemas de tratamientos de residuos incluyen la operación o conjunto de operaciones que tienen por objetivo modificar las características físicas, químicas o biológicas de un residuo. Estas acciones tienen como fin: reducir o neutralizar las sustancias peligrosas que contienen los residuos, recuperar materias o sustancias valorizables, facilitar el uso como fuente de energía o adecuar el residuo para su posterior tratamiento finalista.

Hay muchos tipos de residuos y éstos pueden clasificarse de distintas formas, pero principalmente podemos distinguirlos por tres aspectos: la peligrosidad, el origen y la composición.

Según su peligrosidad, los residuos pueden ser residuos inertes. Son residuos que no experimentan transformaciones físicas, químicas o biológicas significativas. No son solubles, ni combustibles, ni afectan negativamente a otras materias con las cuales entran en contacto de forma que pueda dar lugar a contaminación del medio ambiente o perjudicar la salud humana. Por ejemplo, el material de construcción.

Según su origen, hay residuos comerciales que son residuos generados por la actividad propia del comercio, al por mayor y al por menor, de los servicios de restauración y bares, de las oficinas y de los mercados, así como del resto del sector servicios.

Según su composición, podemos tener residuos peligrosos que se refieren a todo residuo orgánico, e inorgánico, que tiene potencial peligroso.

La creciente generación de residuos derivados de la actividad humana constituye un grave problema social y ambiental que se ha convertido en una cuestión de suma importancia hacia lo que se están dirigiendo políticas de intervención, información y gestión. La generación de residuos puede provocar los siguientes impactos negativos, referidos no sólo al ámbito ambiental sino también al económico, sanitario y social. Hablando de la problemática ambiental, tenemos el deterioro del paisaje, la contaminación del suelo, agua y aire. Por lo que se refiere a la problemática económica, hay la pérdida de valor económico del suelo, la alta inversión en la gestión de los residuos y su mantenimiento. En el dominio sanitario, citaremos la contaminación bacteriana y la proliferación de animales.

*Sacado de los sitios web: [re.ytrans.com](http://re.ytrans.com) y [juntadeandalucia.es](http://juntadeandalucia.es)*

**I- RECEPCIÓN DE TEXTOS**

**30 PUNTOS**

1. Proponga un título al texto y justifíquelo. 5ptos
2. ¿Cuál es el objetivo de tratamientos de residuos? 5ptos
3. Según el texto, ¿cuáles son los criterios de clasificación de residuos y cuáles son los tipos de residuos que aparecen en el texto? 5ptos
4. Resalte en el texto cuatro consecuencias de la contaminación ambiental. 5ptos
5. Divida este texto en apartados y proponga un título a cada uno de ellos. 5ptos
6. Identifique en Camerún dos empresas que producen residuos y expliquen como los tratan. 5ptos

**II- PRODUCCIÓN DE TEXTOS**

**30 PUNTOS**

**A. TRADUCCIÓN**

**10 PUNTOS**

1. **Versión:** Pase al francés el trozo que va desde “La generación de residuos puede provocar” hasta el final del texto. 5ptos
2. **Tema:** Traduzca al español las siguientes frases 5ptos
  - a. Les déchets peuvent être dangereux pour notre santé.
  - b. N'utilisons pas fréquemment les objets non biodégradables.
  - c. Créons des entreprises de recyclage des déchets ménagers.
  - d. Il faut combattre la destruction de notre environnement en adoptant une attitude citoyenne.
  - e. Pour recycler les ordures, il faut d'abord les collecter.

**B. REDACCIÓN**

**20 PUNTOS**

Trate **obligatoriamente** los dos ejercicios siguientes:

**1. Redacción semi guiada:**

10ptos

Basándose en los elementos siguientes, trate de escribir un texto coherente sobre el tema: “La **polución industrial**”.

- a. Definición
- b. Las consecuencias (destrucción del medio ambiente, enfermedades...).
- c. Las soluciones frente a los desastres de este fenómeno (construcción de las empresas fuera de los centros urbanos y hogares familiares, respeto de las normas frente a la gestión de los residuos, el reciclaje, la incineración...)

**2. Redacción libre:**

10ptos

Todos los países sufren de la contaminación ambiental. Dé las causas, las consecuencias de este fenómeno y proponga soluciones para proteger el medio ambiente. (25 líneas como máximo).