



I.E. N° 7048 "MANUEL MONTERO BERNALLES"
TERCER GRADO "C" - NIVEL PRIMARIA – TURNO TARDE
DOCENTE: JESSICA SAAVEDRA MIJA
PRUEBA MENSUAL – II BIMESTRE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- I. Observa el ecosistema y escribe los seres bióticos y abióticos que presenta.



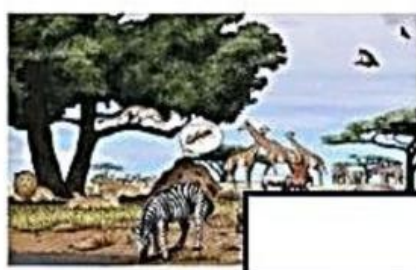
SERES BIÓTICOS

SERES ABIÓTICOS

- II. Completa la información.

- Un _____ está formado por seres _____
- y seres _____ que habitan en él.
- El conjunto de _____ se les denomina flora.
- El conjunto de _____ se les denomina fauna.

- III. ¿A qué ecosistema pertenece cada fotografía? Escribe dos características de cada una.



- _____
- _____

- _____
- _____

IV. Lee y responde

LOS RESIDUOS SÓLIDOS

Los residuos sólidos son sustancias, productos o subproductos en estado sólido o semisólido, que su generador ya no necesita y que, por lo tanto, busca desechar. Estos pueden ser materiales de origen doméstico, comercial, industrial, o de construcción y demolición, y su manejo inadecuado puede generar riesgos para la salud y el medio ambiente.

Tipo de residuos sólidos	Origen de generación	Descripción	Ejemplo
Domiciliarios	En las actividades domésticas realizadas en los domicilios.	Restos de alimentos, revistas, botellas, embalajes en general, latas, pañales descartables, y otros similares.	
Comerciales	En los restaurantes, supermercados, tiendas, bares, bancos, oficinas de distintos rubros, entre otras actividades comerciales al aire libre.	Papeles, plásticos, embalajes diversos, residuos producto del aseo personal, latas, entre otros similares.	
Industriales	En las actividades de las diversas ramas industriales, tales como: manufacturera, minera, química, energética, pesquera y otras similares.	Lodos, cenizas, escorias metálicas, vidrios, plásticos, papeles, que generalmente se encuentran mezclados con sustancias peligrosas.	
De limpieza de espacios públicos	Por los servicios de barido y limpieza de pistas, veredas, plazas, parques y otras áreas públicas.	Están constituidos principalmente por papeles, plásticos, envolturas, restos de plantas, entre otros similares.	

a) ¿Qué es un residuo sólido?

b) ¿Qué produce el manejo inadecuado de residuos sólidos?

c) ¿Qué tipos de residuos existen en nuestro entorno?

V. Completa teniendo en cuenta las palabras que se presentan en los recuadros

