



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA “PADRE  
HUGO VÁSQUEZ Y ALMAZÁN “**

**APORTE DEL SEGUNDO PARCIAL I QUIMESTRE DE CIENCIAS  
NATURALES**

PROFESORA: Lcda. PATRICIA NEIRA

NOMBRE:

FECHA:

7mo. BASICO

1. ¿Cuál de estas regiones no pertenecen a las regiones del Ecuador?

2. ¿Cuál de los siguientes no puede ser considerado un ecosistema?

5. ¿Dónde se encuentra la contaminación por compuestos biológicos?

3. Los cambios de \_\_\_\_\_ son menos drásticos que los de los \_\_\_\_\_, porque el agua se enfría o se calienta de forma más lenta que el aire.

5. Los objetos que no pueden ser reutilizados o reciclados son:

6. Las causas que pueden llevar a la extinción de especies son.

8. La Luz es un factor limitante en los ecosistemas acuáticos ¿Por qué?

7. Las causas de desequilibrio de los ecosistemas son:

10. ¿Qué bioma se caracteriza por la presencia de grandes mamíferos como el elefante y leones?

9. ¿Por qué las especies necesitan de los factores abióticos para vivir y desarrollarse?

12. Los puntos calientes a los que pertenecen nuestro país son:

11. Los ecosistemas que presentan vegetación abundante son aquellos que tienen:

14. ¿Qué tipo de ecosistema tiene la región Sierra?

13. ¿Cuáles son las características que tienen los bosques templados?

15. LA LUZ ES UN \_\_\_\_\_ QUE VARIA EN \_\_\_\_\_ Y CLARIDAD DURANTE EL DIA.

16. EL TIPO DE CONTAMINACION POR CAMPOS ELECTROMAGNETICOS SE ESCUENTRA EN:

17. LA CONTAMINACION POR MINERALES SE DEBE A:

18. GALAPAGOS TIENE \_\_\_\_\_ ISLAS GRANDES Y \_\_\_\_\_ PEQUEÑAS

19. LA CORDILLERA DE LOS ANDES INFLUYE PARA QUE HAYA \_\_\_\_\_

20. Deduce qué tipo de clima presenta el bioma que se presenta en la imagen



