



**I. E. RODRIGO CORREA PALACIO**

Aprobada por Resolución 16218 de Noviembre 27 de 2002  
DANE 105001006483 – NIT 811031045-6



Fecha: Noviembre 08 de 2018

Asignatura: Ciencias Naturales y Educación Ambiental.

Grados: 6° 1

Periodo: 3

Nombre del Estudiante: \_\_\_\_\_

Nombre del Docente: Claudia Castaño Muñoz.

Taller de recuperación tercer período.

1. Defina los siguientes términos:

- Ecosistema
- Factores bióticos
- Factores abióticos
- Individuo
- Población
- Comunidad
- Biosfera
- Temperatura
- Altitud
- Latitud
- Aire
- Suelo
- Precipitación
- Viento

2. Escribe en orden jerárquico los niveles de organización en los ecosistemas.

3. Escriba 5 características de las poblaciones y 5 características de las comunidades.

4. Escriba el nombre de:

- 5 ecosistemas acuáticos



I. E. RODRIGO CORREA PALACIO

Aprobada por Resolución 16218 de Noviembre 27 de 2002  
DANE 105001006483 – NIT 811031045-6



➤ 7 ecosistemas terrestres.

5. Escribir el nombre de 5 fenómenos naturales, elegir dos de ellos y consultar para cada uno lo siguiente:

- ¿Cómo se producen dichos fenómenos?
- ¿Cuáles son las características de estos fenómenos?
- ¿En qué lugares se presentan?
- ¿Qué ocasiona dicho fenómeno? ( especificar cada uno)
- ¿Cómo prevenir dichos fenómenos ( especificar cada uno)

6. Realizar los siguientes dibujos:

- Un ecosistema donde se identifiquen:
  - Individuos
  - 4 o más poblaciones
  - Comunidades
  - Factores abióticos
- Un ecosistema acuático de agua salada

El trabajo se debe realizar en hojas de block, a lapicero, buena letra y buena ortografía.