



# I. E. RODRIGO CORREA PALACIO

Aprobada por Resolución 16218 de noviembre 27 de 2002

DANE 105001006483 – NIT 811031045-6

Actividades de apoyo

Código PAC-13-01

Fecha: enero 19 de 2024

Versión: 03

Página 1 de 1



## ACTIVIDADES DE APOYO - TERCER PERIODO

Área: CIENCIAS NATURALES	Grado: Aceleración del aprendizaje
Docente: Vanessa Mejía Agudelo	Fecha de entrega: noviembre 2024
Estudiante:	Fecha de Sustentación: noviembre 2024

### Indicadores de desempeño

Reconoce las propiedades físicas de la materia en situaciones de la vida cotidiana.

Explica los efectos que tiene sobre el planeta y sus habitantes los movimientos de la Tierra.

### Actividades para desarrollar

Nota: Las actividades deben ser desarrolladas en hojas de block, en el momento de la valoración se tendrá en cuenta la presentación, orden y coherencia.

1. Explica qué son los recursos naturales y menciona tres acciones que podemos hacer en nuestra vida cotidiana para cuidarlos y conservarlos.
2. Describe brevemente el sistema solar y explica la importancia del Sol para los planetas que lo rodean.
3. La Tierra tiene dos movimientos principales, la rotación y la traslación. Explica en qué consiste cada uno de estos movimientos y menciona cómo afectan nuestra vida diaria.
4. Define qué es la materia y describe los tres estados principales en los que se puede encontrar. Da un ejemplo de cada estado.
5. ¿Por qué es importante que todos nos preocupemos por el cuidado de los recursos naturales? Da dos razones que creas fundamentales para conservarlos.