



# 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 - PRIMER PERÍODO

<b>Área:</b> Ética y valores humanos	<b>Grado:</b> Décimo
<b>Docente:</b> Diana Melys Rivera Mendoza	

### Indicadores de desempeño

1. Contrasta diversas perspectivas respecto a posturas de problemas y dilemas éticos de diferentes grupos y culturas.
2. Promueve o participa en manifestaciones constructivas de rechazo o solidaridad ante situaciones de desventajas o discriminación en su comunidad y en el ámbito escolar.
3. Reconoce la dignidad humana y la de las otras personas, defendiendo sus derechos y respetando el derecho ajeno.

### Actividades para desarrollar

Lee el siguiente texto y responde las preguntas:

#### “La Ética en Nuestro Tiempo”

En una era donde la tecnología y la información avanzan a pasos agigantados, la ética se convierte en un faro que guía nuestras decisiones y acciones. El texto explora diversos dilemas éticos que surgen en la sociedad moderna, como la privacidad en internet, la inteligencia artificial y la responsabilidad social de las empresas.

#### Preguntas:

1. Identifica los dilemas éticos presentados en el texto y posibles soluciones.
2. Escribir una reflexión corta sobre cómo aplicarían los principios éticos en un dilema contemporánea.
3. Con el avance de la tecnología, ¿cómo podemos asegurar que se respeten los valores éticos en el desarrollo y uso de la inteligencia artificial?
4. ¿Qué medidas éticas deberían tomar las empresas para proteger la privacidad de los usuarios en la era digital?
5. ¿De qué manera las empresas pueden equilibrar la búsqueda de ganancias con su responsabilidad ética hacia la sociedad y el medio ambiente?
6. Elige un dilema ético actual y describe cómo aplicarías los principios éticos para resolverlo.
7. ¿Cómo influyen tus valores personales en la forma en que enfrentas los dilemas éticos? Proporciona un ejemplo.