

| | |
|---------------------------------------|---|
| Nombre del recurso educativo digital: | Introducción a los Derechos Humanos y Ciudadanía (OVA) |
| Grado de aplicación: | Universitario |
| Área de conocimiento: | Ciencias Sociales |
| Objetivos de aprendizaje: | Introducir fundamentos de Derechos Humanos |
| Nombre del repositorio: | UNAB |
| URL del recurso educativo digital: | https://repository.unab.edu.co/handle/20.500.12749/20613 |

1. Descripción del recurso educativo digital

PDF orientado a introducir fundamentos de Derechos Humanos.

2. Modelo de evaluación

Modelo: GALVIS

Descripción del modelo: Modelo sistémico que valora un material educativo computarizado considerando calidad educativa, calidad computacional y viabilidad/probabilidad de uso en contexto real.

3. Criterios de evaluación del modelo

1. Interactividad y adaptabilidad

Notas:

Puntaje

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |
|---|---|---|---|---|-----|

2. Motivación

Notas:

Puntaje

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |
|---|---|---|---|---|-----|

3. Formato y diseño

Notas:

Puntaje

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |
|---|---|---|---|---|-----|

4. Usabilidad

Notas:

Puntaje

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |
|---|---|---|---|---|-----|

| 5. Accesibilidad Notas: | Puntaje | | | | | |
|----------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 6. Reusabilidad Notas: | Puntaje | | | | | |
|---------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 7. Interoperabilidad Notas: | Puntaje | | | | | |
|--------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 4. Resultados de la evaluación | |
|--------------------------------|------|
| Puntuación final: | 3,57 |
| Conclusiones de la evaluación: | |

| | |
|----------------|----------------------------|
| Elaborado por: | Diana Rocío Sierra Bonilla |
| Revisado por: | |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nombre del recurso educativo digital: | |
| Grado de aplicación: | |
| Área de conocimiento: | |
| Objetivos de aprendizaje: | |
| Nombre del repositorio: | |
| URL del recurso educativo digital: | |

1. Descripción del recurso educativo digital

| |
|--|
| |
|--|

2. Modelo de evaluación

| |
|-------------------------|
| Modelo: GALVIS |
| Descripción del modelo: |

3. Criterios de evaluación del modelo

| | |
|---|-------------------------|
| 1. Aplicación de instrumentos y resultados Notas: | Puntaje |
| | 1 2 3 4 5 N/A |

| | |
|---|-------------------------|
| 2. Aplicación de instrumentos y resultados Notas: | Puntaje |
| | 1 2 3 4 5 N/A |

| | |
|---|-------------------------|
| 3. Aplicación de instrumentos y resultados Notas: | Puntaje |
| | 1 2 3 4 5 N/A |

| | |
|--|-------------------------|
| 4. Interactividad y Adaptabilidad Notas: | Puntaje |
| | 1 2 3 4 5 N/A |

| 5. Motivación Notas: | Puntaje | | | | | |
|--------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 6. Formato y Diseño Notas: | Puntaje | | | | | |
|--------------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 7. Usabilidad Notas: | Puntaje | | | | | |
|--------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 8. Accesibilidad Notas: | Puntaje | | | | | |
|-----------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 9. Reusabilidad Notas | Puntaje | | | | | |
|---------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| 10. Interoperabilidad Notas | Puntaje | | | | | |
|---------------------------------------|---------|---|---|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/A |

| |
|--|
| |
| |
| |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

Modelo GALVIS

Ventajas de la aplicación del modelo de evaluación:

Desventajas de la aplicación del modelo de evaluación: