

Modelo de Evaluación de Recursos Educativos Digitales

Modelo REEVES

1. Descripción

En el año 2000 Thomas Reeves, profesor de la universidad de Georgia, propone un modelo de evaluación de educación, estructurado en 14 dimensiones pedagógicas basadas en teorías y conceptos de aprendizaje.

2. Criterios de Evaluación

Los criterios de evaluación de Reeves se basan en las 14 dimensiones pedagógicas de este modelo, las cuales son:

- Epistemología.
- Filosofía pedagógica.
- Psicología subyacente.
- Orientación de las metas.
- Valor de la experiencia.
- Rol del profesor.
- Flexibilidad.
- Valor de los errores.
- Origen de la motivación.
- Adaptación a las diferencias individuales.
- Control del aprendizaje.
- Actividad utilizada.
- Aprendizaje colaborativo.
- Sensibilidad cultural.

3. Métrica o escala de evaluación

La métrica o escala de valoración de Reeves es una herramienta que se utiliza para evaluar la calidad de un RED (Recurso Educativo Digital), esta se basa en las 14 dimensiones pedagógicas que se dividen en 2 categorías: Criterios de Diseño y Criterios de Implementación.

Tabla 1

Métrica o Escala de Evaluación

Métrica	Puntaje
Excelente	(70 – 65)
Eficiente	(64 – 60)
Limitada	(59 – 55)
Poco apropiado	(54 – 49)
Insatisfactorio	(menos de 49)

4. Metodología

Este Instrumento, proporciona un marco de evaluación basado en el análisis de nueve criterios. Cada criterio se evalúa mediante una escala de cinco niveles, en el cual se le asignan estrellas, además para cada criterio evaluativo, se pueden desarrollar ítems específicos que permitan evaluar el objeto de aprendizaje de forma más detallada.

Se sigue la definición de escala de valoración asignando una puntuación discreta para los descriptores de cada una de las 9 categorías, que permite a las personas relacionadas con el proceso de diseño, selección y uso de recursos educativos, medir reportar comunicar, actuar y dar seguimiento a los mismos (Moreno & Sierra, 2022).

5. Instrumento de Evaluación

El principal instrumento de evaluación de LORI es una rúbrica que incluye los criterios, la escala de valoración y los ítems específicos para cada criterio