


FICHA PEDAGÓGICA

Nombre del Recurso:		Retos del día			
Formato:		Html, elpx, pdf.			
Descripción:		Este Recurso Educativo Digital (RED) está enfocado en reforzar los conocimientos sobre Inteligencia Artificial a través de la extensiones de mBlock aquí veras varios retos divertidos que te ayudaran aprender de mejor manera.			
Descriptor (palabras claves para Metadata):			Inteligencia Artificial, reto 1, reto 2, reto 3, reto 4.		
Área:	Computación	Asignatura:	Computación	Nivel Educativo:	Básica Elemental
Año de Elaboración:		2026	Fuente:	Enlace	
Objetivo general		Emplear de forma razonada la tecnología en la resolución de problemas matemáticos mediante el uso de recursos digitales y herramientas tecnológicas, permitiendo a los estudiantes revisar procesos, comprobar resultados e interpretar soluciones dentro del contexto del problema, explicando con claridad los procedimientos utilizados.			
Criterio de Evaluación		CE.M.3.1. Emplea de forma razonada la tecnología en el planteamiento y solución de problemas, la revisión de procesos y la comprobación de resultados; explica con claridad los procesos utilizados.			
Destreza con criterios de Desempeño:		M.3.1.13. Resolver problemas que requieran el uso de tecnología e interpretar la solución dentro del contexto del problema.			
Actividades Pedagógicas					
<p>Previo a la revisión del RED en exelearning con respeto a los retos sobre inteligencia artificial se plantearán las siguientes preguntas.</p> <p>¿Qué es Learning MI?</p> <p>¿Recuerdan las extensiones de mBlock?</p> <p>¿Cuál de las extensiones te llamo la atención?</p> <p>El recurso digital “Retos del día” está diseñado para reforzar los conocimientos de los estudiantes, promoviendo la recuperación de saberes previos y la aplicación práctica de lo aprendido donde atreves de actividades dinámicas, este recurso permite consolidar contenidos, fortalecer la comprensión y desarrollar habilidades como el pensamiento crítico, la resolución de problemas y la autonomía en el aprendizaje.</p>					
Recurso					
Fecha: 27/01/2026.					

Tipo de licencia:

Creative Commons

Esta obra está bajo licencia [CC BY-NC 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/) © 2 por N  CC BY 4.0