


Nombre del RED: El agua			
Formato:	Interactivo		
Objetivo de Aprendizaje:	Ejercitar		
Descripción:	Recurso interactivo que ayudará al estudiante a desarrollar la comprensión acerca del agua.		
Descriptor (palabras claves para Metadata).	Agua, liquido, propiedades del agua, ciencias naturales, básica elemental, CE.CN.2.11.		
Área:	Ciencias Naturales	Subnivel Educativo:	Básica Elemental
Fuente:	MinEduc		
Autor:	MinEduc		
Propósitos:	<ul style="list-style-type: none"> Indagar y describir las características del agua, sus usos y conservación y destacar la importancia de conservar las fuentes de agua dulce. 		
Criterios de evaluación:	<p>Propone medidas de prevención y conservación de los recursos naturales (suelo y agua), a partir del conocimiento de las características, formación, clasificación y causas del deterioro del suelo; identificar la importancia, el ciclo, los usos, el proceso de potabilización del agua y la utilización de tecnologías limpias para su manejo.</p>		
ACTIVIDADES PEDAGÓGICAS			
<ul style="list-style-type: none"> Mencionar las características físicas del agua a través de la observación. Conversar sobre la importancia del agua para los seres vivos. Proponer ideas para ahorrar el consumo del agua, en la escuela, hogar, comunidad. Formular preguntas como: ¿Qué es el agua? ¿Quién la consume? ¿Dónde la encontramos? Etcétera. Escuchar las respuestas de los estudiantes respecto a las interrogantes y retroalimentar si lo amerita. Presentar a los estudiantes el recurso interactivo “el agua”. Observar los contenidos del recurso. Realizar las actividades propuestas. Reconocer las propiedades físicas del agua y la importancia del agua en la vida de los seres vivos. Proponer medidas de preservación y conservación del agua luego de comprender sus características. Identificar los causantes del deterioro de este recurso. 			