

Idea de un proyecto que incorpora el uso de la herramienta **Clasificación Visual**

Autor	
Nombre del docente:	
Nombre del centro educativo:	
Circuito	
Región	
Información de la clase	
Materia:	
Área en la que se trabajarán los estudiantes	
Nivel:	
Bases para el proyecto	
Tema del proyecto	
<i>Es el tema que los estudiantes abordarán en este proyecto. Revise los programas oficiales de estudio de su materia e inclúyalo.</i>	
Destrezas de alto nivel – Mi propia taxonomía de “hábitos de aprendizaje”	
<i>Describe acá su propia taxonomía</i>	
Metas de aprendizaje	
<i>Considerando los programas oficiales de estudio, ¿cuáles son las metas de aprendizaje verdaderamente importantes y de alto nivel que desea enfocar en este proyecto? ¿Cuáles destrezas cognitivas de orden superior desea enfatizar? Asegúrese de referirse a su taxonomía de hábitos de aprendizaje.</i>	
Ideas del proyecto	
Nombre del proyecto en <i>Clasificación Visual</i>	
<i>(Para el Área de Trabajo de la herramienta Clasificación Visual)</i>	
Descripción del proyecto <i>(Para el Área de Trabajo de la herramienta Clasificación Visual)</i>	
<i>La descripción del proyecto es un párrafo corto y enfocado, que describe el proyecto a sus estudiantes y les explica cómo usarán la herramienta Clasificación Visual para ayudarse a responder las preguntas del proyecto. Esta descripción debe comunicar, en pocas oraciones, por qué vale la pena estudiar este proyecto o problema, y también debe definir qué tratarán sus estudiantes de resolver, producir, contestar, probar, recomendar o averiguar.</i>	
Objetivo <i>(Para el Área de Trabajo de la herramienta Clasificación Visual)</i>	
<i>Además de la descripción del proyecto, debe crear las indicaciones. Un buen conjunto de indicaciones es un componente esencial en la incorporación de la herramienta Clasificación Visual en un proyecto, para que los estudiantes sepan cómo deben clasificar la lista.</i>	
Lista a clasificar <i>(Para el Área de Trabajo de la herramienta Clasificación Visual)</i>	
<i>La herramienta Clasificación Visual puede acomodar una lista con un máximo de 16 elementos. El número de caracteres por línea está limitado a 83. No obstante, si alguno de los elementos de la lista tiene más de 37 caracteres, estará limitado a 12 elementos en su lista.</i>	

Datos para ingresar a la clasificaciones (para su futura referencia)	
<i>Identificador del Docente:</i>	<i>Contraseña:</i>
<i>Identificador del grupo 1:</i>	<i>Contraseña:</i>
<i>Identificador del grupo 2:</i>	<i>Contraseña:</i>
Idea general del proyecto	
<i>Breve descripción del proyecto en general, más allá del uso de la herramienta Clasificación Visual. Explique las principales tareas, el contexto o los retos que se puedan presentar en el desempeño de sus estudiantes</i>	
Métodos de evaluación	
<i>Posibles métodos para monitorear el progreso, comprobar los conocimientos y evaluar los resultados finales</i>	