

ETAPA DE ANALISIS		
1. Tema:	Sistema Nervioso	
2. Título:	Sistema Nervioso Central: Video	
3. Descripción:	El vídeo presenta las partes que conforman el sistema nervioso central y la explicación de cada una.	
4. Dirigido a (Destinatario):	a. Estudiante	Estudiante
	b. Profesor	
5. Nivel de escolaridad (Contexto):	a. Preescolar	Básica Secundaria
	b. Básica primaria	
	c. Básica secundaria	
	d. Media	
	e. Superior	
	f. General	
6. Grado Escolar (Destinatario)	Séptimo u Octavo	
7. Nivel de dificultad	Baja	Media
	Media	
	Alta	
8. Objetivos Educativos que cubriría el OA:	Reconocer y fortalecer los contenidos y conocimientos del estudiante acerca del sistema nervioso, en este caso el sistema nervioso central y sus funciones dentro del cuerpo humano.	
9. Tipo de OA (Marcar con X):	a. Presentación de contenido	<input checked="" type="checkbox"/>
	b. Actividad	<input type="checkbox"/>

ETAPA DE DISEÑO		
10. Fuentes (Detallar bibliografía usada):	<a href="http://www.profesorenlínea.cl/Ciencias/Sistema_nervioso/Sistema_nervioso_central.html">http://www.profesorenlínea.cl/Ciencias/Sistema_nervioso/Sistema_nervioso_central.html</a> <a href="https://www.aecc.es/SobreElCancer/CancerPorLocalizacion/Sistemanerviosocentral/Paginas/Anatomia.aspx">https://www.aecc.es/SobreElCancer/CancerPorLocalizacion/Sistemanerviosocentral/Paginas/Anatomia.aspx</a> <a href="http://www.portaleducativo.net/tercero-medio/9/sistema-nervioso-organizacion-funcion">http://www.portaleducativo.net/tercero-medio/9/sistema-nervioso-organizacion-funcion</a> <a href="http://www.icarito.cl/2009/12/60-5580-9-trastornos-en-el-sistema-nervioso-central.shtml/">http://www.icarito.cl/2009/12/60-5580-9-trastornos-en-el-sistema-nervioso-central.shtml/</a>	
11. Tecnologías de apoyo	a. Realidad Aumentada	<input type="checkbox"/>
	b. Accesibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>
	c. Móviles	<input type="checkbox"/>

	d. Ninguna	
12. Ubicación del OA	<a href="http://froac.manizales.unal.edu.co/roapRAIM/main.php">http://froac.manizales.unal.edu.co/roapRAIM/main.php</a>	
13. Estándar de metadatos	LOM	

ETAPA DE CONSTRUCCIÓN	
14. Herramientas utilizadas para su construcción:	Movie Marker, Camtasia
15. Proceso de adaptación: En caso de que el OA se adapte de otro OA, especificar qué elementos y cómo fue adaptado	