
	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA		Versión 01	Página 1 de 3

IDENTIFICACIÓN			
<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ</b>			
<b>DOCENTES:</b> Luisa Fernanda Ramírez Cañaverál. Andrea López Guisao Migdonia Villegas Echavarría		<b>NÚCLEO DE FORMACIÓN:</b>  LÚDICO RECREATIVO	
<b>CLEI:</b> 2	<b>GRUPOS:</b> 01. 02. 03	<b>PERIODO:</b> 4	<b>CLASES:</b> SEMANA 36
<b>NÚMERO DE SESIONES:</b>	<b>FECHA DE INICIO:</b>  2 DE NOVIEMBRE	<b>FECHA DE FINALIZACIÓN:</b>  7 DE NOVIEMBRE	

### PROPÓSITO

Con el desarrollo de esta guía los estudiantes podrán reconocer cuáles son los elementos para vivir en un ambiente tranquilo libre de conflicto.

### ACTIVIDAD 1 (CONCEPTUALIZACIÓN)



¿Qué es un mosaico?

Como tal, un mosaico es una obra elaborada con teselas, es decir, pequeños fragmentos de piedra, cerámica o vidrio, de diferentes formas y colores, que se aplican sobre cualquier superficie para formar composiciones geométricas o figurativas, cuyos temas pueden ir desde la mitología hasta escenas de la vida cotidiana.

¿Qué es un mosaico y para qué se utiliza?

El mosaico es una técnica con fines decorativos que se realiza combinando diferentes elementos para formar una figura que se coloca en paredes, pisos o techos para sustituir la pintura u otro revestimiento.

¿Qué es un mosaico y ejemplos?

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 2 de 3</b>

Los mosaicos son, grosso modo, el recubrimiento del plano mediante figuras, de tal forma que no se solapen ni queden huecos entre ellas. Las piezas que se utilizan reciben el nombre de teselas (o baldosas, losetas,...). Existen muchas formas de obtener un mosaico.

### ACTIVIDAD 2:

¿Qué clases de mosaicos existen?

Vamos a hablar acerca de tres tipos de mosaicos: regulares, semirregulares y modulares.

**REGULARES.** Formado por polígonos regulares. Solo podemos usar un tipo de polígono regular. ...



**SEMIRREGULARES.** Formado también por polígonos regulares pero en este caso podemos mezclar varios polígonos. ...

**MODULARES.**

¿Cómo hacer un mosaico paso a paso?

Un mosaico es una obra que se elabora con pequeñas piezas irregulares, es algo parecido a un rompecabezas pero se usan piezas de cerámica, vidrio, piedra, monedas, legumbres, papel, vidrio u otros materiales de diversas formas y colores... Todas estas piezas denominadas teselas se unen mediante yeso, cola...

Herramienta gratuita para crear un mosaico con tus fotos en el computador con ayuda del internet para la aplicación.

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 3 de 3</b>

- Entramos en Easymoza.com.
- Seleccionamos la imagen que queremos sea la principal, sobre la que haremos el mosaico.
- Seleccionamos las imágenes que queremos se incluyan en el mosaico. ...
- Creamos el álbum de fotos con las imágenes seleccionadas.

### ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO Y APLICACIÓN DE LA TEMÁTICA.

Elaboro un mosaico con fotografías familiares grabo el paso a paso de cómo lo elabore lo forro en plástico transparente o con contac le hago una marco fino que le ayude a la durabilidad y lo cuelgo al lado del poster que se elaboró en la guía anterior de desarrollo humano en la entrada de la casa.

### FUENTES DE CONSULTA

<https://www.google.com/search?q=que+son+los+mosaicos&oq=que+son+los+moisac&aqs=chrome.1.69i57j0.6852j0j15&sourceid=chrome&ie=UTF-8>

[https://www.google.com/search?q=el+collage+collage&tbm=isch&hl=es-419&chips=q:el+collage+collage,online\\_chips:mosaico&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiZzYvTj5nsAhWHNFkKHc4iB\\_4Q4IYoAnoECAEQGA&biw=1499&bih=640](https://www.google.com/search?q=el+collage+collage&tbm=isch&hl=es-419&chips=q:el+collage+collage,online_chips:mosaico&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiZzYvTj5nsAhWHNFkKHc4iB_4Q4IYoAnoECAEQGA&biw=1499&bih=640)