



Nombre de alumno:

Itzel Abigail Tlamani Lopez

Nombre del profesor:

Alendro Reyes Molina

Nombre del trabajo

super nota

Materia: Dibujo

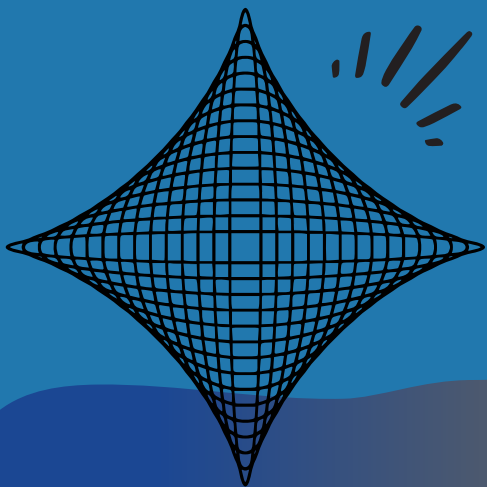
Grado: 6to cuatrimestre .

Grupo: “A” bachillerato.R.H.

¿QUÉ ES QUE ES LA SIMETRÍA?

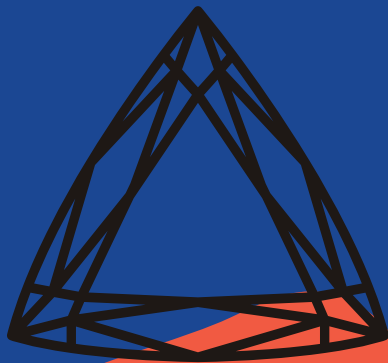
distribución de las diferentes partes de un sujeto de una forma ordenada y correspondiente.

La simetría supone equilibrio, y según la Real Academia de la Lengua, la correspondencia exacta en forma, tamaño y posición de las partes de un todo.



CUANTOS TIPOS DE SIMETRÍA EXISTEN?

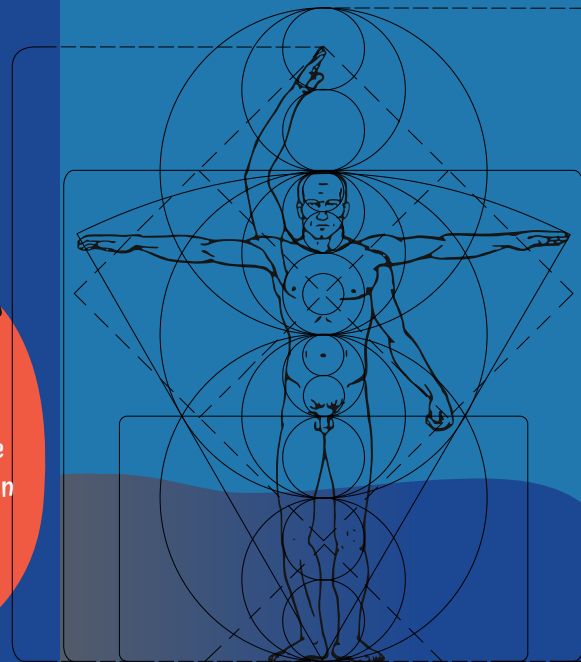
Existen dos tipos de simetría: Simetría central (o simetría respecto a un punto) y Simetría axial (o simetría respecto a un eje). En el dibujo podemos ver un ejemplo de simetría central, la figura superior (figura 1) se transforma en la figura inferior (figura 2).



¿Dónde se aplica la simetría?
para dejar patente que dos partes de un todo son semejantes y es que tienen la misma forma pero no un tamaño igual.

¿QUÉ FIGURAS TIENEN SIMETRÍA?

Todos los polígonos regulares (son los que tienen lados y ángulos iguales) son figuras simétricas y tienen tantos ejes de simetría como lados

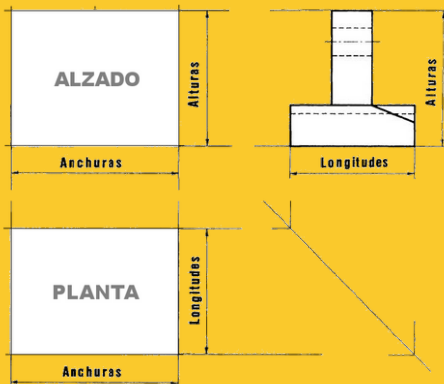


¿QUÉ SON LAS VISTAS EN UN DIBUJO?

dibujos de una figura desde distintas perspectivas. Las vistas son el alzado (vista de frente), el perfil (vista de lado) y la planta (vista desde arriba). En concreto vamos a utilizar el sistema europeo, que ordena la posición de las tres vistas de manera diferente al sistema americano.

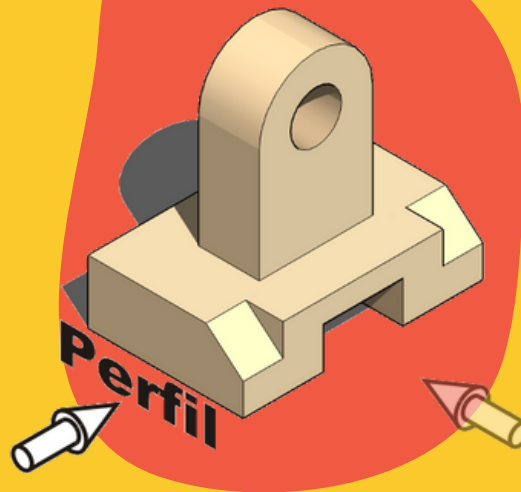
¿CUÁLES SON LAS 4 VISTAS FUNDAMENTALES?

El alzado, la planta, la vista inferior y la vista posterior, coincidiendo en anchuras.



¿CUÁLES SON LAS VISTAS DE UN DIBUJO TÉCNICO?

- Vista isométrica. ...
- Vista ortogonal. ...
- Vista frontal. ...
- Vista superior. ...
- Vista lateral. ...
- Vista de sección. ...
- Vista recortada. ...
- Vista de detalle.



¿QUÉ SON LAS VISTAS EN EL DIBUJO?

Las vistas de dibujo son una especie de contenedores, cuyo contenido normalmente son vistas de modelos. Cuando se croquiza en un dibujo o se insertan anotaciones o bloques, las entidades pertenecen a la vista del dibujo activo o a la hoja del dibujo.

