

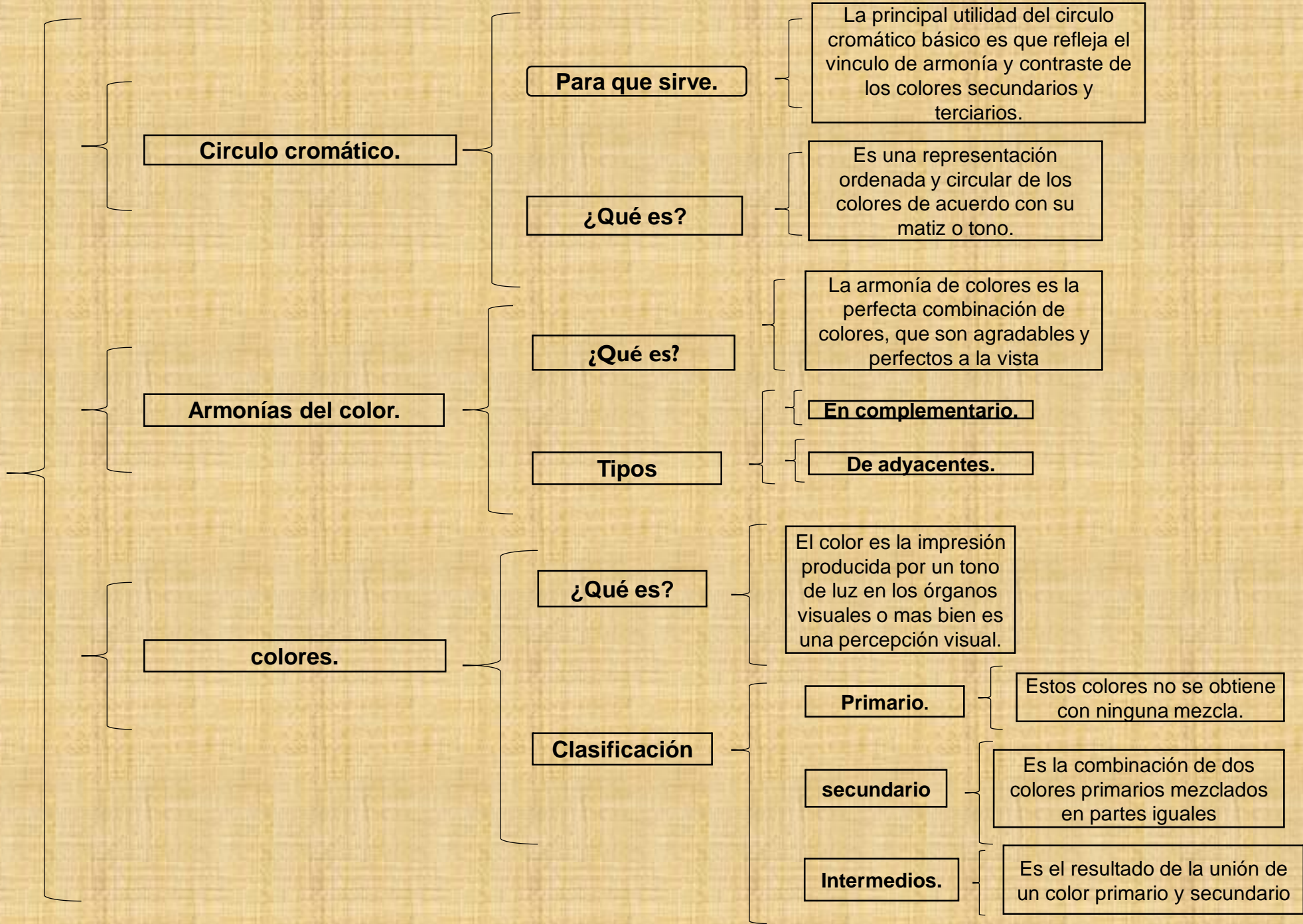


Nombre del alumno: Juan José Santiz Morales
Nombre del profesor: ARQ. Jose Pavelt Gomez Sanchez

Licenciatura: arquitectura
Materia: teoría y aplicación del color
Nombre del trabajo: generalidades de la materia.

Ocosingo Chiapas a 11 de septiembre de 2020.

Teoría del color
Isaac Newton propuso la teoría de que el color no existe. "El color no existe ni es una característica de un objeto si no una apreciación subjetiva"



Círculo cromático.

Para que sirve.

La principal utilidad del círculo cromático básico es que refleja el vínculo de armonía y contraste de los colores secundarios y terciarios.

¿Qué es?

Es una representación ordenada y circular de los colores de acuerdo con su matiz o tono.

Armonías del color.

¿Qué es?

La armonía de colores es la perfecta combinación de colores, que son agradables y perfectos a la vista

Tipos

En complementario.

De adyacentes.

Colores.

¿Qué es?

El color es la impresión producida por un tono de luz en los órganos visuales o mas bien es una percepción visual.

Clasificación

Primario.

Estos colores no se obtiene con ninguna mezcla.

secundario

Es la combinación de dos colores primarios mezclados en partes iguales

Intermedios.

Es el resultado de la unión de un color primario y secundario