

Nombre de alumno: Samuel Neftalí Gomez Méndez.

Nombre del profesor: Karla Estrella Rodríguez Acosta

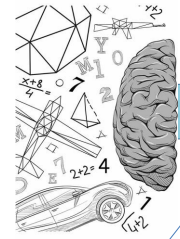
Nombre del trabajo: Temario

Materia: Teoría y aplicación del color

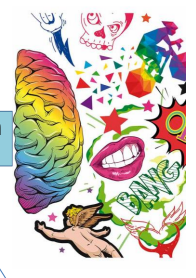
Grado: 1°

Grupo: Arquitectura





La respuesta está en el cerebro





Teoría del color

El poder del color

Neocortex: Razón Límbico: Emociones Reptiliano: Instinto

Estudio de los colores en la arquitectura hospitalaria

Edificio Urgencia	Alerta, Emergencia, Atención y Desiciónes Rápidas	C = 14,04 M = 93,3 Y = 96 K = 4,3
Edificio A	Área Adeministrativa, Seriedad, Gestión	C = 39.63 M = 100 Y = 29.97 K = 7.84
Edificio B	Limpieza, Sanidad, Operación, Tranquilidad	C = 78,51 M = 6,39 Y = 58 K = 0
Edificio C	Familia, Alegría	C = 0 M = 29,4 Y = 92,79 K = 0
Edificio D	Alimentación, Limpieza, Relajo	C = 6,32 M = 70,35 Y = 98,24 K = 0
Edificio E	Almacenamiento, Reparación	C = 0 M = 0 Y = 0 K = 25
Edificio F	Limpieza, Almacenamiento	C = 56,67 M = 5,56 Y = 100 K = 0
Edificio G	Informaciones, Datos, Guía, Asistencia al paciente	C = 95,96 M = 76,75 Y = 13,4 K = 2,88
Edificio CAE	Especialidades, Experiencia, Seguridad	C = 76,18 M = 22,28 Y = 7,69 K = 0

Color y arquitectura

