

# METODO SANTANA-PRIMER LEXICO UNIVERSAL PARA EL COLOR COMUN A TODOS LOS IDIOMAS

Autor: Jaime Santana Pomares

## Muestras del Metodo extraidas mediante impresora

(©Los Grados representan la nomenclatura del Color. Asi se normaliza el nombre de los Colores en todos los idiomas ).

	<b>Color del Grado 19.00 y 8.25 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.25	U. Tans=13.75	(Muestra 1)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=31.67	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=68.33	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.76	A = 0.24	B = 0.00
	<b>Color del Grado 20.00 y 8.21 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.21	U. Tans=13.79	(Muestra 2)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=33.33	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=66.67	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.75	A = 0.25	B = 0.00
	<b>Color del Grado 21.00 y 8.17 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.17	U. Tans=13.83	(Muestra 3)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=35.00	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=65.00	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.74	A = 0.26	B = 0.00
	<b>Color del Grado 22.00 y 8.13 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.13	U. Tans=13.87	(Muestra 4)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=36.67	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=63.33	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.73	A = 0.27	B = 0.00
	<b>Color del Grado 23.00 y 8.09 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.09	U. Tans=13.91	(Muestra 5)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=38.33	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=61.67	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.72	A = 0.28	B = 0.00
	<b>Color del Grado 24.00 y 8.05 + 0.00 Unidades Sant</b> = 8.05	U. Tans=13.95	(Muestra 6)
	Cyan=0.00      Magenta=100.00	Amarillo=40.00	Blanco=0.00
	Rojo=100.00    Verde=0.00	Azul=60.00	
kg. = 1.00	C = 0.00      M = 0.71	A = 0.29	B = 0.00