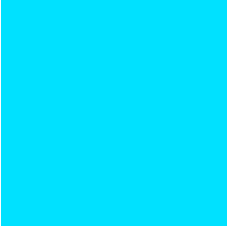
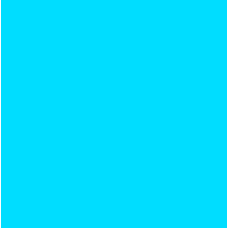
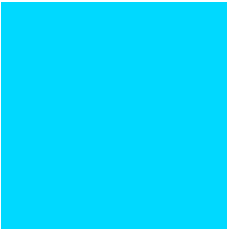
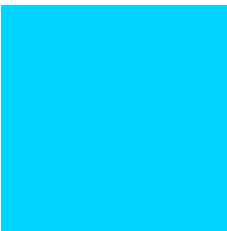
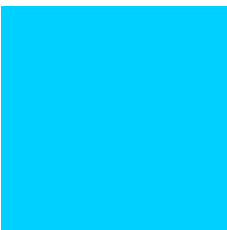
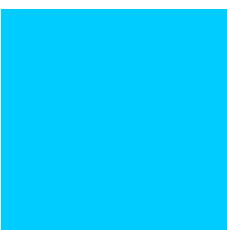


METODO SANTANA-PRIMER LEXICO UNIVERSAL PARA EL COLOR COMUN A TODOS LOS IDIOMAS

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).

	Color del Grado 247.00 y 13.89 + 0.00 Unidades Sant	= 13.89	U. Tans=8.11	<i>(Muestra 1)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=11.67	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=88.33	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.90</i>	<i>M = 0.10</i>	<i>A = 0.00</i>
	Color del Grado 248.00 y 13.67 + 0.00 Unidades Sant	= 13.67	U. Tans=8.33	<i>(Muestra 2)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=13.33	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=86.67	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.88</i>	<i>M = 0.12</i>	<i>A = 0.00</i>
	Color del Grado 249.00 y 13.45 + 0.00 Unidades Sant	= 13.45	U. Tans=8.55	<i>(Muestra 3)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=15.00	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=85.00	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.87</i>	<i>M = 0.13</i>	<i>A = 0.00</i>
	Color del Grado 250.00 y 13.24 + 0.00 Unidades Sant	= 13.24	U. Tans=8.76	<i>(Muestra 4)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=16.67	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=83.33	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.86</i>	<i>M = 0.14</i>	<i>A = 0.00</i>
	Color del Grado 251.00 y 13.02 + 0.00 Unidades Sant	= 13.02	U. Tans=8.98	<i>(Muestra 5)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=18.33	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=81.67	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.85</i>	<i>M = 0.15</i>	<i>A = 0.00</i>
	Color del Grado 252.00 y 12.80 + 0.00 Unidades Sant	= 12.80	U. Tans=9.20	<i>(Muestra 6)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=20.00	Amarillo=0.00	Blanco=0.00
	Rojo=0.00	Verde=80.00	Azul=100.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.83</i>	<i>M = 0.17</i>	<i>A = 0.00</i>