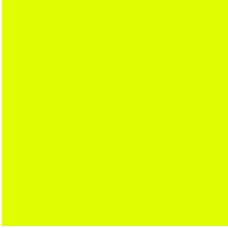
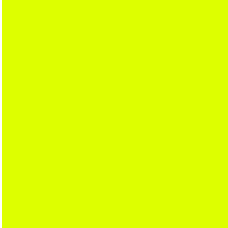
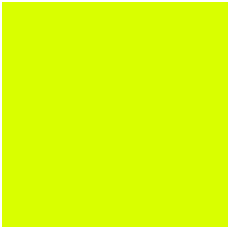
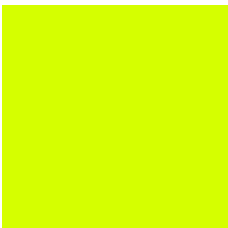
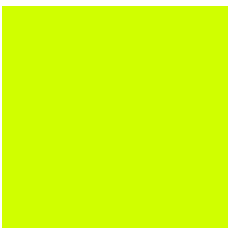
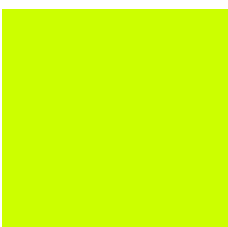


METODO SANTANA-PRIMER LEXICO UNIVERSAL PARA EL COLOR COMUN A TODOS LOS IDIOMAS

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 127.00 y 18.81 + 0.00 Unidades Sant	= 18.81	U. Tans=3.19	<i>(Muestra 1)</i>
	Cyan=11.67	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=88.33	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.10</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.90</i>
	Color del Grado 128.00 y 18.70 + 0.00 Unidades Sant	= 18.70	U. Tans=3.30	<i>(Muestra 2)</i>
	Cyan=13.33	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=86.67	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.12</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.88</i>
	Color del Grado 129.00 y 18.59 + 0.00 Unidades Sant	= 18.59	U. Tans=3.41	<i>(Muestra 3)</i>
	Cyan=15.00	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=85.00	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.13</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.87</i>
	Color del Grado 130.00 y 18.48 + 0.00 Unidades Sant	= 18.48	U. Tans=3.52	<i>(Muestra 4)</i>
	Cyan=16.67	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=83.33	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.14</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.86</i>
	Color del Grado 131.00 y 18.37 + 0.00 Unidades Sant	= 18.37	U. Tans=3.63	<i>(Muestra 5)</i>
	Cyan=18.33	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=81.67	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.15</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.85</i>
	Color del Grado 132.00 y 18.26 + 0.00 Unidades Sant	= 18.26	U. Tans=3.74	<i>(Muestra 6)</i>
	Cyan=20.00	Magenta=0.00	Amarillo=100.00	Blanco=0.00
	Rojo=80.00	Verde=100.00	Azul=0.00	
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.17</i>	<i>M = 0.00</i>	<i>A = 0.83</i>