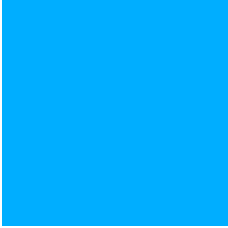
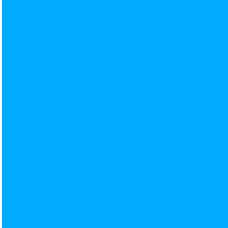






METODO SANTANA-PRIMER LEXICO UNIVERSAL PARA EL COLOR COMUN A TODOS LOS IDIOMAS

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 259.00 y 11.29 + 0.00 Unidades Sant		= 11.29	U. Tans=10.71	<i>(Muestra 1)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=31.67	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=68.33	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.76</i>	<i>M = 0.24</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>
	Color del Grado 260.00 y 11.07 + 0.00 Unidades Sant		= 11.07	U. Tans=10.93	<i>(Muestra 2)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=33.33	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=66.67	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.75</i>	<i>M = 0.25</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>
	Color del Grado 261.00 y 10.86 + 0.00 Unidades Sant		= 10.86	U. Tans=11.14	<i>(Muestra 3)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=35.00	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=65.00	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.74</i>	<i>M = 0.26</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>
	Color del Grado 262.00 y 10.64 + 0.00 Unidades Sant		= 10.64	U. Tans=11.36	<i>(Muestra 4)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=36.67	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=63.33	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.73</i>	<i>M = 0.27</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>
	Color del Grado 263.00 y 10.42 + 0.00 Unidades Sant		= 10.42	U. Tans=11.58	<i>(Muestra 5)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=38.33	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=61.67	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.72</i>	<i>M = 0.28</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>
	Color del Grado 264.00 y 10.21 + 0.00 Unidades Sant		= 10.21	U. Tans=11.79	<i>(Muestra 6)</i>
	Cyan=100.00	Magenta=40.00	Amarillo=0.00	Blanco=0.00	
	Rojo=0.00	Verde=60.00	Azul=100.00		
	<i>kg. = 1.00</i>	<i>C = 0.71</i>	<i>M = 0.29</i>	<i>A = 0.00</i>	<i>B = 0.00</i>