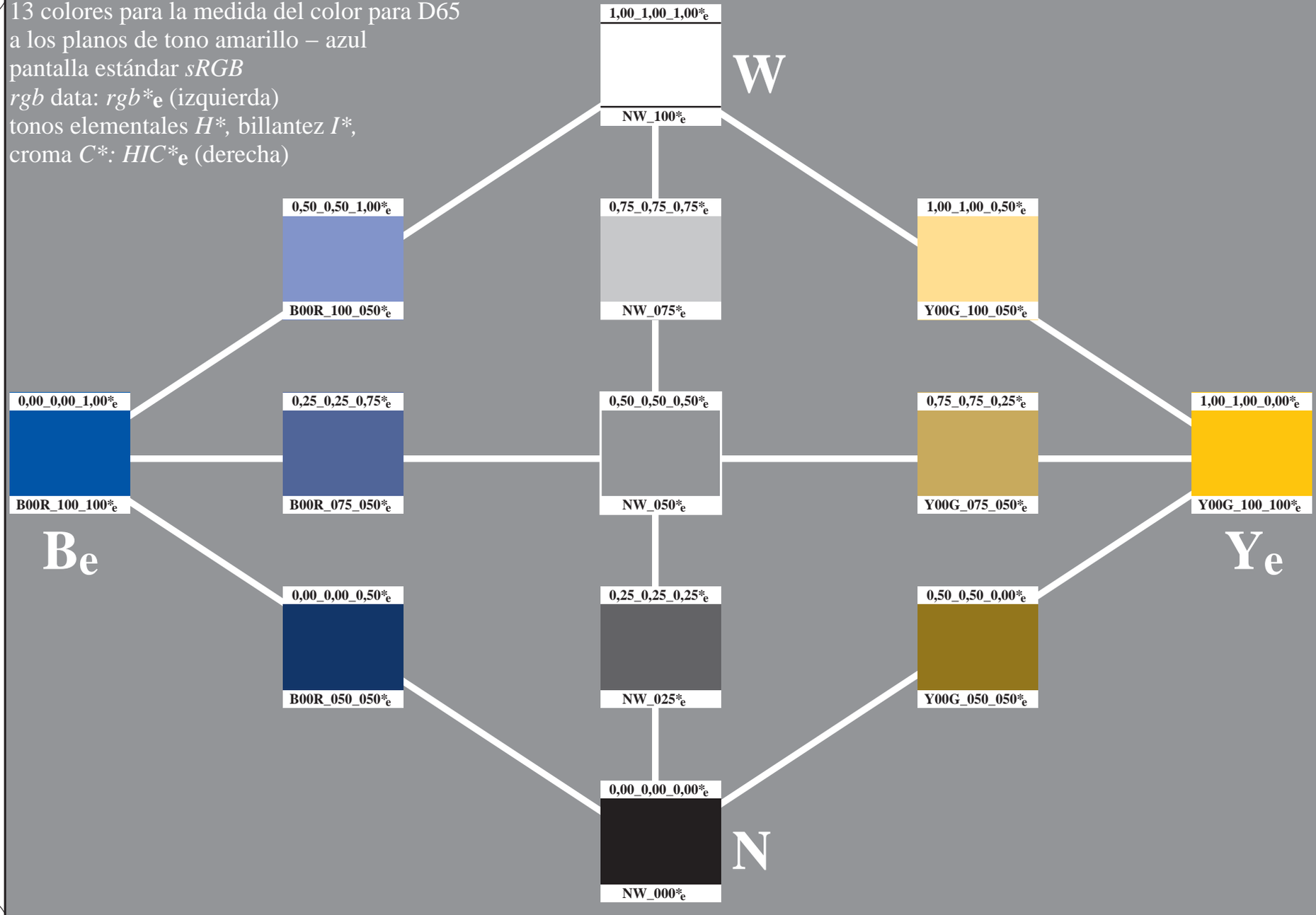


13 colores para la medida del color para D65  
a los planos de tono amarillo – azul  
pantalla estándar *sRGB*  
*rgb* data: *rgb*\*<sub>e</sub> (izquierda)  
tonos elementales *H*\*, billantez *I*\*,  
croma *C*\*: *HIC*\*<sub>e</sub> (derecha)

vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/PS69/PS69.HTM>  
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB matrícula: 20130201-PS69/PS69L0NP.PDF /.PS  
aplicación para la medida salida de impresora láser, separación *cmyn6* (CMYK)  
TUB material: code=*rh4d4a*



2-013130-L0

PS690-71

PE4300P\_120901.TXT, 1080 colors, Separation *cmyn6*\*

gráfico TUB-PS69; tonos amarillo – azul  
13 colores del estándar para D65, 3D=0, de=1, *cmk*

entrada: *rgb/cmyk* -> *rgb*<sub>e</sub>  
salida: transfiera a *cmk*<sub>e</sub>