

<b>Dielectrico</b>	<b><math>\epsilon_r</math></b>
FR4	4.2
Fibra de vidrio	
PVC	4
duroid	2.2
mylar	3.2
polietileno	2.26
poliestireno	2.56

<b>Conductor</b>	<b><math>\mu_r</math></b>	<b><math>\sigma</math></b>
plata	1	$6.17 \times 10^7$
oro	1	$4.10 \times 10^7$
aluminio	1	$3.82 \times 10^7$
fierro	200	$1.03 \times 10^7$
niquel	100	$1.45 \times 10^7$
latón	1	$1.50 \times 10^7$
zinc	1	$1.67 \times 10^7$
tungsteno	1	$1.82 \times 10^7$
cobre	1	$5.80 \times 10^7$