



# TABLAS DE CONVERSIÓN

## UNIDADES DE ÁREA

Multiplicar	Por	Obtener
cm <sup>2</sup>	0,1550	pulg.2
m <sup>2</sup>	10,76640	pies <sup>2</sup>
m <sup>2</sup>	1,1960	yardas <sup>2</sup>
mm <sup>2</sup>	0,00155	pulg.2
pies <sup>2</sup>	0,0929	m <sup>2</sup>
pulg.2	6,4516	cm <sup>2</sup>
pulg.2	645,1600	mm <sup>2</sup>
yardas <sup>2</sup>	0,8361	m <sup>2</sup>

## UNIDADES DE PESO

Multiplicar	Por	Obtener
grs	0,03527	onzas
kgs	2,2046	libras
kgs	35,27	onzas
klbs	0,4536	Kgs
onzas	28,353	grs
onzas	0,028353	Kgs

## UNIDADES DE LONGITUD

Multiplicar	Por	Obtener
cms	0,3937	pulg
mts	3,281	pies
mts	39,37	pulg
mts	1,0936	yardas
mm	0,03937	pulg
pies	0,3048	mts
pulg	2,54	cms
pulg	0,0254	mts
pulg	25,4	mm
yardas	0,9144	mts

## UNIDADES DE PRESIÓN

Multiplicar	Por	Obtener
grs / cm <sup>2</sup>	0,01422	lbs / pulg <sup>2</sup>
gkgs / cm <sup>2</sup>	14,223	lbs / pulg <sup>2</sup>
kgs / mm <sup>2</sup>	1422,33	lbs / pulg <sup>2</sup>
kgs / mm <sup>2</sup>	98,066,437	Mpa
lbs / pulg <sup>2</sup>	70,31	gras / cm <sup>2</sup>
lbs / pulg <sup>2</sup>	0,07031	Kgs / cm <sup>2</sup>
lbs / pulg <sup>2</sup>	0,0007031	Kgs / mm <sup>2</sup>
lbs / pulg <sup>2</sup>	0,0068948	Mpa
Mpa	0,1019716	Kgs / mm <sup>2</sup>
Mpa	145,035	lbs / pulg <sup>2</sup>

## UNIDADES DE DENSIDAD

Multiplicar	Por	Obtener
grs / cm <sup>3</sup>	0,0361	lbs / pulg <sup>3</sup>
lbs / pulg <sup>3</sup>	27,68	grs / cm <sup>3</sup>
Kgs / pulg <sup>3</sup>	2,2046	lbs / pulg <sup>3</sup>

**DENSIDAD DEL ACERO: 0.129 KG / PULG 3**