Presió	n						
Unidad	dina/cm²	$N/m^2(SI)$	atm	Kg_f/cm^2	mm Hg	pulg Hg	ll
1 dina/cm ²	1	0.1	9.8692X10 ⁻⁷	1.0197X10 ⁻⁶	7.5006X10 ⁻⁴	2.9530X10 ⁻⁵	1.4
$1 N/m^2(SI)$	10	1	9.8692X10 ⁻⁶	1.0197X10 ⁻⁵	7.5006X10 ⁻³	2.9530X10 ⁻⁴	1.4
1 ,	1.012237106	1.012237105	1	1.0222	7(0	25.021	11

Unidad	dina/cm²	$N/m^2(SI)$	atm	Kg_f/cm^2	mm Hg	pulg Hg	lb₅/pulg²
1 dina/cm ²	1	0.1	9.8692X10 ⁻⁷	1.0197X10 ⁻⁶	7.5006X10 ⁻⁴	2.9530X10 ⁻⁵	1.4504X10 ⁻⁵
$1 N/m^2(SI)$	10	1	9.8692X10 ⁻⁶	1.0197X10 ⁻⁵	7.5006X10 ⁻³	2.9530X10 ⁻⁴	1.4504X10 ⁻⁴
1 atm	$1.0133X10^6$	$1.0133X10^{5}$	1	1.0332	760	25.921	14.696
$1 Kg_f/cm^2$	$9.8067X10^{5}$	$9.8067X10^4$	0.96784	1	735.56	28.959	14.223
1 mm Hg	1333.2	133.32	1.3158X10 ⁻³	1.3595X10 ⁻³	1	3.9370X10 ⁻²	1.9337X10 ⁻²
1 pulg Hg	$3.3864X10^4$	3386.4	3.3421X10 ⁻²	3.4532X10 ⁻²	25.4	1	0.49115
$1 lb_f/pulg^2$	$6.8948X10^4$	6894.8	6.8046X10 ⁻²	7.0307X10 ⁻²	51.715	2.0360	1