

RAZONES TRIGONOMÉTRICAS DE ÁNGULOS CONOCIDOS

	ÁNGULO				
RAZÓN	0°	30°	45°	60°	90°
$\text{sen } \alpha$	0	$\frac{1}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	1
$\text{cos } \alpha$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{1}{2}$	0
$\text{tg } \alpha$	0	$\frac{1}{\sqrt{3}}$	1	$\sqrt{3}$	$\rightarrow \infty$