

FUNCIONES ELEMENTALES

<i>Funciones</i>	<i>Algebraicas</i>	<i>Racionales</i>	<i>Enteras</i>	$f(x) = x^n$	
			<i>Fraccionarias</i>	$f(x) = \frac{1}{x^n}$	
		<i>Irracionales</i>		$f(x) = \sqrt[n]{x}$	$\left(= x^{1/n} \right)$
	<i>Transcendentes</i>		<i>Trigonométricas</i>	$f(x) = \cos(x)$	
			<i>Exponenciales</i>	$f(x) = e^x$	
			<i>Logarítmicas</i>	$f(x) = \log(x)$	
			<i>Hiperbólicas</i>	$f(x) = \text{Senh}(x)$	$\left(= \frac{e^x - e^{-x}}{2} \right)$