

Información necesaria para leer y poder  
entender los artículos del  
Módulo Producción Primaria,  
Universidad Autónoma Metropolitana  
Unidad Xochimilco, CBS.  
Depto. El Hombre y su Ambiente  
Lic. en Biología

Profesor José A. Arévalo R.

Trimestre 16O

**Resumen**

Este documento presenta el alfabeto griego y los prefijos más utilizados del Sistema Internacional de unidades (SI).

## **1. Alfabeto Griego y prefijos del SI de unidades**

Se presenta parte del alfabeto griego y los prefijos más utilizados del Sistema Internacional de unidades, **SI**. Este documento y sus secciones tienen como objetivo de servir de ayuda a los estudiantes para reconocer los símbolos (alfabeto) y unidades presentes en los diferentes artículos que se leerán durante el transcurso de trimestre Producción Primaria Terrestres. Es recomendable tener una copia de esta información siempre disponible para su consulta inmediata.

## Alfabeto Griego

$\Gamma$ Gama	$\Delta$ Delta	$\Theta$ Teta	$\Lambda$ Lambda	$\Xi$ Xi
$\Pi$ Pi	$\Sigma$ Sigma	$\Upsilon$ Epsilon	$\Phi$ Fi	$\Psi$ Psi
$\Omega$ Omega	$\alpha$ alpha	$\beta$ beta	$\gamma$ gama	$\delta$ delta
$\epsilon$ epsilon	$\varepsilon$ epsilon	$\zeta$ zeta	$\eta$ eta	$\theta$ teta
$\vartheta$ teta	$\iota$ iota	$\kappa$ kapa	$\lambda$ lambda	$\mu$ mu
$\nu$ nu	$\xi$ xi	$\omicron$ o	$\pi$ pi	$\varpi$ pi
$\rho$ rho	$\varrho$ rho	$\sigma$ sigma	$\varsigma$ sigma	$\tau$ tau
$\upsilon$ epsilon	$\phi$ phi	$\varphi$ phi	$\chi$ chi	$\psi$ psi
$\omega$ omega				

## Prefijos del sistema internacional de unidades, SI.

Múltiplo	Prefijo	Símbolo
$10^{-3}$	mili	m
$10^{-6}$	micro	$\mu$
$10^{-9}$	nano	n
$10^{-12}$	pico	p
$10^{-15}$	fento	f
$10^{-18}$	ato	a
$10^3$	kilo	k
$10^6$	mega	M
$10^9$	giga	G
$10^{12}$	tera	T
$10^{15}$	peta	P
$10^{18}$	exa	E

Cualquier comentario o aclaración sobre este texto, favor de comunicarlo a José Arévalo al correo electrónico [jarevalo@correo.xoc.uam.mx](mailto:jarevalo@correo.xoc.uam.mx).