

ECUACIONES, TABLAS Y FIGURAS

Ana Laura Sarracino Ortiz

Mon, Jul 4th

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam lobortis facilisis sem. Nullam nec mi et neque pharetra sollicitudin. Praesent imperdiet mi nec ante. Donec ullamcorper, felis non sodales commodo, lectus velit ultrices augue, a dignissim nibh lectus placerat pede. Vivamus nunc nunc, molestie ut, ultricies vel, semper in, velit. Ut porttitor. Praesent in sapien. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Duis fringilla tristique neque. Sed interdum libero ut metus. Pellentesque placerat. Nam rutrum augue a leo. Morbi sed elit sit amet ante lobortis sollicitudin. Praesent blandit blandit mauris. Praesent lectus tellus, aliquet aliquam, luctus a, egestas a, turpis. Mauris lacinia lorem sit amet ipsum. Nunc quis urna dictum turpis accumsan semper.

En la Fig. (2) se observa el proceso de reproducción de la lombriz de tierra Eisenia foetida y en la Fig. (3) la forma de alimentación mediante la degradación de residuos orgánicos.

wrapfigure

Para más información acerca de figuras visitar este vínculo

1 Equations

Como se vio en la sección 1uno se pueden citar distintos entornos como figuras y ecuaciones (Eq. (1))

$$pi * r^2 \tag{1}$$

2 Tabular

Nombre	Edad	Estado
Ana	24	Tabasco
Marcela	21	Tabasco
Gullermo	24	Quertaro

$r[h!b]$



Figure 2: Reproducción de lombriz de tierra.



Figure 3: Degradación de residuos orgánicos