

Fe de erratas

Dice	Debe decir
<p>Prólogo <i>Bases metodológicas para la intervención en nutricional</i></p>	<p><i>Bases metodológicas para la intervención nutricional</i></p>
<p>Página 207 Ec. 1</p> $f(x) = ac \frac{(x-b)^2}{2c^2}$	$f(x) = ae - \frac{(x-b)^2}{2c^2}$
<p>Página 212 Ec. 5</p> $r = \frac{\sum (x_1 - x)(y_1 - y)}{\sqrt{\sum (x_1 - x)^4 \sum (y_1 - y)^2}}$	$r = \frac{\sum (x_i - \bar{x})(y_i - \bar{y})}{\sqrt{\sum (x_i - \bar{x})^2 \sum (y_i - \bar{y})^2}}$
<p>Página 213 Ec. 9</p> $\text{var}(X) = \frac{\sum (x_n - x)^2}{T_n}$	$\text{var}(X) = \frac{\sum (x_n - x)^2}{n}$