



Prueba del formato de artículo

por Groel, Néstor D.

Este documento carece de sentido, sólo es una manera de ejemplificar el uso de los elementos permitidos en el formato.

Este resumen sólo es visible en el formato PDF del artículo.

1. Primer título del artículo

Contenido del primer título del artículo¹. Se ejemplifican a continuación los elementos básicos.

Párrafo centrado.

1.1. Utilizados para resaltar o modificar el texto. (primer subtítulo del primer título)

- **<itálica>**: *Este texto esta en itálica.*
- **<negrita>**: **Este texto esta en negrita.**
- **<itálica> + <negrita>**: ***Este texto esta en negrita e itálica.***
- **<sub> y <sup>**: Este texto esta en subíndice, este en normal y ^{este en superíndice}.

1.2. Elementos especiales y relacionados con el objeto del sitio

- **<autor> y <sup>**: El texto siguiente corresponde a la visualización de un autor **Darwin, Charles**.
- **<enlace>**: El siguiente enlace se dirige a la [página de la R.A.E.](#) en una página nueva.
- **<especie>**: El texto siguiente corresponde a la visualización de una especie válida ***Australoheros facetus***.
- **<nota_pie>**: Esta es una segunda nota al pie de página...²

Nota:

El uso de estos elementos es más amplio que el aquí mostrado. Consultar la [explicación del formato de artículo](#) para más detalles

2. Referencias

En este párrafo podemos observar los cuatro tipos de referencias. Primero la referencia a bibliografía (**Linné,1783**), segundo a una figura **Figura 1**, a la segunda tabla **Tabla 2** y por último un enlace a una referencia ubicada al inicio del ejemplo de [listas tipo cuadrado](#)

3. Listas

disco

- Primer elemento
- Segundo elemento
- Tercer elemento

circulo

- Primer elemento

○ Segundo elemento

○ Tercer elemento

cuadrado

■ Primer elemento

■ Segundo elemento

■ Tercer elemento

decimal

1. Primer elemento

2. Segundo elemento

3. Tercer elemento

romano-minuscula

i. Primer elemento

ii. Segundo elemento

iii. Tercer elemento

romano-mayuscula

I. Primer elemento

II. Segundo elemento

III. Tercer elemento

alfabetico-minuscula

a. Primer elemento

b. Segundo elemento

c. Tercer elemento

alfabetico-mayuscula

A. Primer elemento

B. Segundo elemento

C. Tercer elemento

ninguno

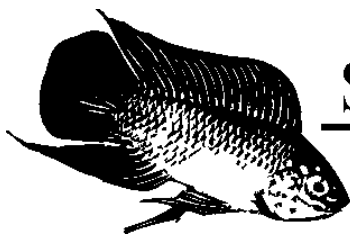
Primer elemento

Segundo elemento

Tercer elemento

4. Figuras

La siguiente figura esta extraida del membrete de los artículos en formato PDF



SOCIEDAD ACUARIOLÓGICA DEL PLATA

Figura 1: Membrete de la asociación utilizado en los artículos en formato PDF

5. Tablas

Nota Importante

Los siguientes ejemplos no agotan todas las posibilidades de formateo de las tablas, simplemente son algunos casos de uso.

La primer tabla es una muy simple conteniendo epigrafe, título, dos filas y el contenido alineado en forma estándar.

Tabla 1: Este es el texto del epígrafe

Primera columna	Segunda	Tercera
1	2	3
4	5	6

La siguiente tabla demuestra como se puede agrupar filas y columnas para cambiar el diseño. Muestra tambien como definir un alineamiento distinto para las ultimas tres columnas y un color específico para la segunda.

Tabla 2: Agrupando celdas en el título

Primera columna	Conjunto de tres columnas		
	A	B	C
Primera fila	1	2	3
Segunda Fila	4	5	6

En este tercer ejemplo la primer tabla carece de títulos pero la segunda columna de la segunda fila contiene otra tabla que si los tiene aunque no posee epigrafe. La primer tabla posee además especificado un color diferente para cada una de las dos primeras celdas.

Tabla 3: Tabla contenida en otra

11	12					
21	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Columna 1</th> <th>Columna 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>interior 11</td> <td>interior 12</td> </tr> </tbody> </table>		Columna 1	Columna 2	interior 11	interior 12
	Columna 1	Columna 2				
interior 11	interior 12					

Este cuarto y último ejemplo muestra los colores posibles para seleccionar en el fondo de las celdas

Ejemplo de colores
Amarillo
Azul
Celeste
Gris 25%
Gris 50%
Gris 75%
Naranja
Rosa
Verde
Violeta

6. Agradecimientos

Se agradece la colaboración de...

7. Notas

1) Recordar que este documento carece de sentido y es sólo incluido con fines ilustrativos del uso de los elementos.

2) Donde se muestra la numeración automática.

8. Bibliografía

1. Carl Von Linné, *Philosophia Botanica*, 1783 (edición original)