

# Tabla de Contenidos

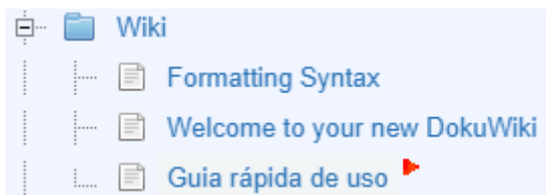
- Guía rápida de uso** ..... 1
- ¿Cómo crear un NAMESPACE?** ..... 1
- ¿Cómo crear una PAGINA?** ..... 2
- Listas** ..... 3
- Tables** ..... 4
- Anchors** ..... 5



# Guía rápida de uso

- **NAMESPACE** : Un namespace se puede entender como un directorio o carpeta
- **PAGINA** : Una pagina es cualquier documento y suele estar guardados y ordenados dentro de **NAMESPACES**

En la siguiente imagen vemos como existe un **NAMESPACES** llamada **Wiki** y 3 **PAGINAS** dentro.



**IMPORTANTE:** Los nombres que se le dan a las Paginas/Namespaces difieren en

- **Nombre físico** : Es el nombre del archivo fisico, no admite mayúsculas, espacios o caracteres estaños.
- **Nombre normal**: Es el nombre que se va a mostrar en el Menú lateral, este si admite mayúsculas, espacios o caracteres estaños.

## ¿Cómo crear un NAMESPACE?

Desde el menú donde se quiere añadir la nueva entrada, ir a la barra de la url, desde el navegador y seguido de los ":" poner el nombre lógico que se quiere dar.

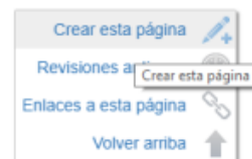
Vamos a crear el namespace **guia** dentro del namespace **wiki** ⇒ wiki:guia

`https://wiki.rdsistemas.com/doku.php?id=wiki:guia:start`

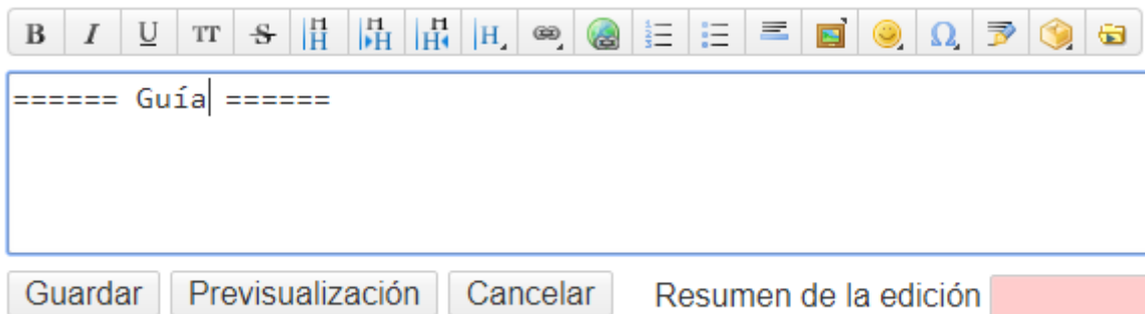
Esto nos llevara a una pagina en blanco que puede editar y sera la pagina principal del namespace (start)

### Este tema no existe todavía

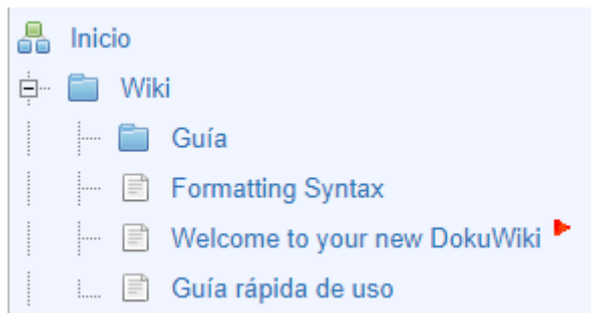
Has seguido un enlace a un tema que no existe todavía. Puedes crearlo usando el botón [Crea esta página](#).



Editando esta pagina debemos poner un titulo que sera el que se muestre, por ejemplo **Guía**



Finalmente se puede ver como se ha creado el namespaces **guia** con nombre **Guía**



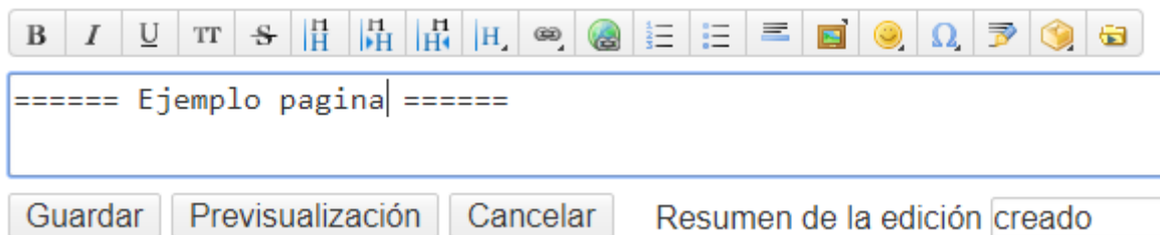
## ¿Cómo crear una PAGINA?

Para crear una pagina se deben seguir los mismos pasos que el ejemplo anterior pero cambiando el nombre de la pagina reservado (start) por el nombre de la pagina que queremos crear dentro del correspondiente namespace.

Por ejemplo para crear una pagina llamada **Ejemplo pagina** dentro del namespace **Guia**, se debe escribir en la URL del navegador el nombre fisico de la pagina que queremos crear, en este caso la llamaremos **ejemplo**

<https://wiki.rdsistemas.com/doku.php?id=wiki:guia:ejemplo>

Al igual que el ejemplo anterior, esto nos llevara a una pagina que aun no existe pero que podemos crear con el titulo que que se mostrara, en este caso **Ejemplo pagina**



Finalmente se puede ver como se ha creado la nueva pagina:



## Listas

- Ordered list item 1
- Ordered list item 2
- Ordered list item 3...
- .. ... in multiple paragraphs
- Ordered list item 4

- \* Unordered list item
- \*\* Unordered list item...
- .. ... in multiple paragraphs

- Ordered list, first level
  - Second level
    - Third level
      - Fourth level
  - Back to second level
    - //Second?! What happened to third?//
  - .. //Quiet, you.//
- Back to first level
- Still at first level

### ? Definition list

: Definition lists vary only slightly from other types of lists in that list items consist of two parts: a term and a description. The term is given by the DT element and is restricted to inline content. The description is given with a DD element that contains block-level content. [Source: W3C]

### ? Definition list w/ multiple paragraphs

:: The style sheet provided with this plugin will render these paragraphs...

.. ... to the left of the term being defined.

### ? Definition list w/ multiple "paragraphs"

: Another way to separate blocks of text in a definition...

: ... is to simply have multiple definitions for a term (or group of terms).

Se veria asi:

1. Ordered list item 1
2. Ordered list item 2
3. Ordered list item 3...

... in multiple paragraphs

4. Ordered list item 4

- Unordered list item
- Unordered list item...

... in multiple paragraphs

1. Ordered list, first level

1. Second level

1. Third level

1. Fourth level

2. Back to second level

1. *Second?! What happened to third?*

*Quiet, you.*

2. Back to first level

3. Still at first level

**Definition list**

Definition lists vary only slightly from other types of lists in that list items consist of two parts: a term and a description. The term is given by the DT element and is restricted to inline content. The description is given with a DD element that contains block-level content. [Source: W3C]

**Definition list w/ multiple paragraphs**

The style sheet provided with this plugin will render these paragraphs...

... to the left of the term being defined.

**Definition list w/ multiple “paragraphs”**

Another way to separate blocks of text in a definition...

... is to simply have multiple definitions for a term (or group of terms).

## Tables

<b>Header1</b>	<b>Header2</b>	
<b>Header1</b>	linea1 linea2	linea1
<b>Header2</b>	linea1	
linea1	displaytext	

Header1	Header2	
1. item 1	• item 3	
2. item 2	• item 4	

## Anchors

```
[[wiki:guia_rapida#anchor_name|Enlace al anchor]]
```

```
{{anchor:anchor_name:display_name}}
```

[Enlace al anchor](#)

display\_name

From:

<https://wiki.rdsistemas.com/> -

Permanent link:

[https://wiki.rdsistemas.com/doku.php?id=wiki:guia\\_rapida&rev=1552039994](https://wiki.rdsistemas.com/doku.php?id=wiki:guia_rapida&rev=1552039994)

Last update: **2019/03/08 11:13**