

ConT_EXt & TeXworks

<http://wiki.contextgarden.net>

Taller 02

Referencias cruzadas,
imágenes y tablas

ConT_EXt-ec



Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas

Contenido

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas



Referencias cruzadas

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas

Para poder utilizar referencias cruzadas a títulos, secciones, ecuaciones, figuras, tablas, entre otros, es necesario que el objeto a en cuestión tenga un nombre clave, definido de la siguiente forma:

```
\comando[nombre clave]{Nombre real}
```

Ejemplos:

```
\chapter[intro]{Introducción}
```

```
\section[refcru]{Referencias cruzadas}
```

```
\placeformula[pitagoras]
```

```
\startformula
```

$$a^2+b^2=c^2$$

```
\stopformula
```

Para controlar el color y otros aspectos de las referencias cruzadas, hipervínculos, entre otros, haremos uso del comando de configuración:

```
\setupinteraction[state=start,color=name,style=name]
```



Referencia numérica

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas

`\in{Texto previo}{Texto posterior}[Referencia]`

Referencia hace alusión al **nombre clave** del objeto en cuestión.

Texto previo y **Texto posterior** son opcionales. Si son colocados también formarán parte del enlace.

El objeto a referenciar debe tener la característica de numerado. Para esto, al incluir títulos, utilizar de preferencia los comandos `\chapter`, `\section` y derivados.

Ejemplos:

...más información en la sección `\in[refcru]`.

da como resultado:

...más información en la sección **1**.

...más información en la `\in{sección}{.}[refcru]`

da como resultado:

...más información en la **sección 1**.

Referencia textual

`\about [Referencia]`

Ejemplo:

...más información en la sección `\about [refcru]`.

da como resultado:

...más información en la sección “**Referencias cruzadas**”.

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas



Referencia a página

Referencias cruzadas

Imágenes

Tablas

`\at{Texto previo}{Texto posterior}[Referencia]`

Texto previo y **Texto posterior** son opcionales. Si son colocados también formarán parte del enlace.

Ejemplos:

...esta figura, ubicada en la página `\at[refcru]`, es prueba que...

da como resultado:

...esta figura, ubicada en la página **2**, es prueba que...

...esta figura, ubicada en la `\at{página~}[refcru]`, prueba que...

da como resultado:

...esta figura, ubicada en la **página 2**, prueba que...

Imágenes

[Referencias cruzadas](#)

[Imágenes](#)

[Tablas](#)



Tablas

[Referencias cruzadas](#)

[Imágenes](#)

[Tablas](#)

