Referencias cruzada

http://wiki.contextgarden.net

Taller 02

Referencias cruzadas, imágenes y tablas

ConT<sub>E</sub>Xt-ec





## Contenido

Referencias cruzadas Imágenes Tablas

Referencias cruzada

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

\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]

















**Tablas** 

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 cruzada

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 cruzada

nágenes

Tablas

**Tablas** Imágenes 

Referencias cruzada