



ESCUELA INTERAMERICANA
DE BIBLIOTECOLOGÍA

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

**Curso: Sistemas computarizados de
información documental**

Winisis

Dictado por Laura María Posada Arboleda

Parámetros del Syspar.par

1 → Ruta de programas asociados a Winisis

1=c:\winisis\prog\
en red → 1=w:\prog\
2 → Ruta de menus del sistema

2=c:\winisis\menu\
en red → 2=w:\menu\
3 → Ruta de mensajes del sistema

3=c:\winisis\msg\
en red → 3=w:\msg\
4 → Ruta de archivos temporales

4=c:\winisis\work\
en red → 4=c:\windows\temp\
5 → Ruta de bases de datos

5=c:\winisis\data\
en red → 5=w:\data\
6 → Ruta de archivos de configuración

6=c:\winisis\conf\
en red → 6=w:\conf\
7 → Ruta de archivos de configuración

7=c:\winisis\conf\
en red → 7=w:\conf

6 → Base de datos implícita

6=biblio

varias bases → 6=canje,c:\bases\presta\prest

8 → Separador de campos repetibles

8=&

14 → Uso de winisis en red

14=0 → monousuario

14=1 → modo de red amplia

14=0 → modo de red limitada

101 → Idioma

102 → Perfil

103 → Ventana con detalles de búsqueda experta

103=1 → activa

103=0 → inactiva

104→Ventana del diccionario

104=1 → solo términos del campo seleccionado

104=0 → en negrilla los del campo seleccionado

105→Visualización de resultados

105=1 → muestra de inmediato el resultado de búsqueda

105=0 → permanece en el cuadro de búsqueda

120→Barra de herramientas

120=1 → muestra botones de barra de herramientas

120=0 → no muestra botones de barra de herramientas

121→Barra de mensajes

120=1 → muestra la barra de mensajes

120=0 → no muestra la barra de mensajes

125→Restricción en la apertura de bases de datos

125=1 → Restringe el uso de bases de datos

120=0 → no Restringe el uso de bases de datos

El parámetro 125 está asociado a los parámetros 1001 en adelante, restringiendo solo al uso de esas bases de datos. así:

1001=c:\winisis\data\thes.mst

1002=c:\winisis\data\canje.mst

Nombres de fantasía:

1001=c:\winisis\data\thes.mst***Tesoro

1002=c:\winisis\data\canje.mst***Base de datos de CANJE

PICK-LIST

comando: comando::'nombre de la lista'/'termino de la lista'/'termino de la lista'

Comandos:

- multi → permite seleccionar varios items en la misma línea
- sort → organiza alfabéticamente
- add → el texto se añade a lo ya escrito
- notype → no permite ingresar otro texto
- files → carga archivo externo

Pick-list de archivo externo:

notype:sort:files::'nombre de la lista'/'ruta completa'

Mfn

V → Selección de campo

^ → Selección de subcampo

M → Modo

h → encabezado

d → dato

p → Prueba

l → como fue digitado

u → mayúscula sostenida

- * → Visualización de primer subcampo ausente
- ' ' → literales incondicionales
- “ ” → literales condicionales
- | | → literales condicionales repetibles
- + → repite acción en campo repetible
- () → grupo repetible
- (n,n) → sangría de datos
- [n..n] → ocurrencias individuales de campo
- Xn → deja espacios en blanco
- Cn → salta a la columna número

/ → baja a la línea siguiente

→ deja líneas en blanco

% → anula líneas en blanco

Np → nueva página

if fi → condicionales

then → entonces (obligatorio)


else → en caso contrario

<> → diferente

: → contiene

not, or, and

Tab(n) → tabula a la posición número (twips)

- Box(n) → caja de texto 
- cln → color número
- fsn → tamaño de fuente
- b → negrilla
- i → cursiva
- ul → subrayado
- { } → aplica formato a un campo o grupo
- title → título de la ventana (sintaxis: '\title xxx',)
- chpict → inserta imagen (sintaxis: '\chpict ',vc)
- qc → texto centrado
- qj → texto justificado
- qr → texto alineado a la derecha

fonts → definición de fuentes

(sintaxis: fonts((familia,fuente),(familia,fuente))

familias:

roman

swiss

modern

script

decor

tech (⊕ ⊙ ∃ ⊂ ↙ ⊥ ∃)

nil

fn → fuente número

isisbgbmp → fondo de la pantalla
(sintaxis: '\isisbgbmp imagen ' ,)

piccaledn → posición de la imagen de fondo

1 → mosaico

2 → ajustado a la ventana

4 → centrado horizontalmente

8 → centrado verticalmente

16 → derecha

32 → abajo

(sintaxis: '\isisbgbmp imagen \piccaled2 ' ,)

link → hipervínculo

(sintaxis: link((descriptor), 'ACCION ',vc,))

acciones:

OPENFILE → abrir archivo

TEXTBOX → ventana independiente

TEXTBOXCHILD → ventana asociada a la BD

TEXTBOXRCHILD → ventana asociada al registro

FORMAT → cambia formato

htcolorn → color del hipervínculo

(sintaxis: '\htcolor6 ',)

ref → referencia a otra base de datos
(sintaxis: ref->bd(l ->bd(vc),vc,vc,)

donde:

bd → base de datos a la que se referirá
l → buscará
(vc) → campo de la base de datos actual
vc → campo a extraer de la otra bd