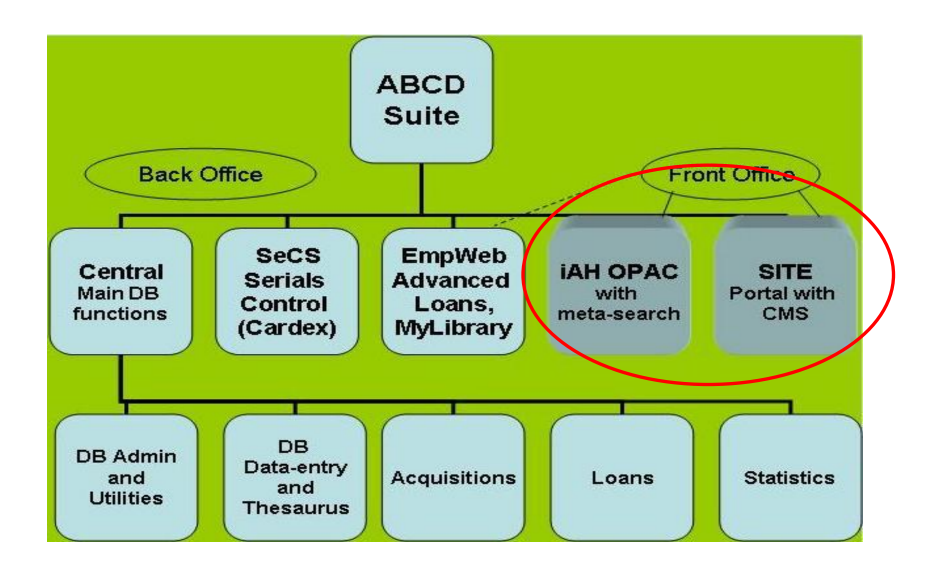
ABCD - préstamo

y novedades de la próxima entrega

20 setiembre 2012 Guilda, Ernesto (Egbert de viaje)

Suite de programas que comprende las funciones principales de una biblioteca



Abcd: módulo de préstamo - administración general



Estadísticas. BD Susp. y

multas

Abcd: módulo de préstamo - configuración general



Asociación de Escribanos del Uruguay

Configuración

Ayuda Editar ayuda Script: configure_menu.php





base de datos origen



Clase de Usuarios



Política de préstamos del objeto



Calendario



Configuración de la base de Usuarios.



Tipo de Items



Moneda, días laborables y horas de trabajo





Recibos y constancias



Reportes BD Susp. y multas



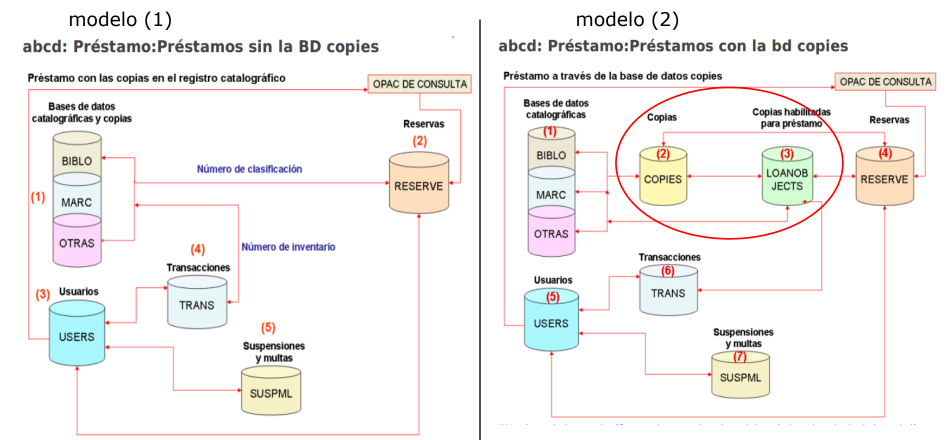
Reportes BD Transacciones



Reportes BD Usuarios

Abcd: módulo de préstamo - arquitectura

- una o varias bases de datos de objetos (bibliográficas, archivos, materiales especiales, etc)
- una base de usuarios
- un conjunto de reglas de decisión (políticas)
- una base de transacciones
- [opcional] suspensiones, reservas,
- [opcional] existencias inventariadas (copias), objetos a prestar, reservas, logs

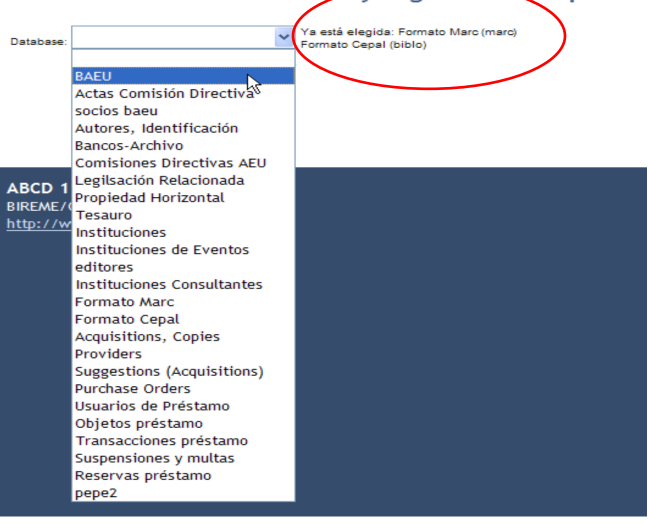


Abcd: módulo de préstamo – asignación de bases para prestar

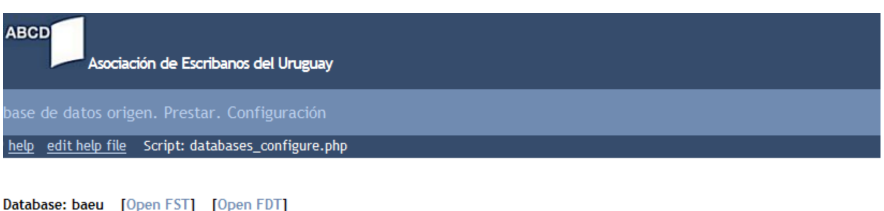
base de datos origen

help edit help file Script: databases.php

Seleccione una base de datos y haga click en Ir para co



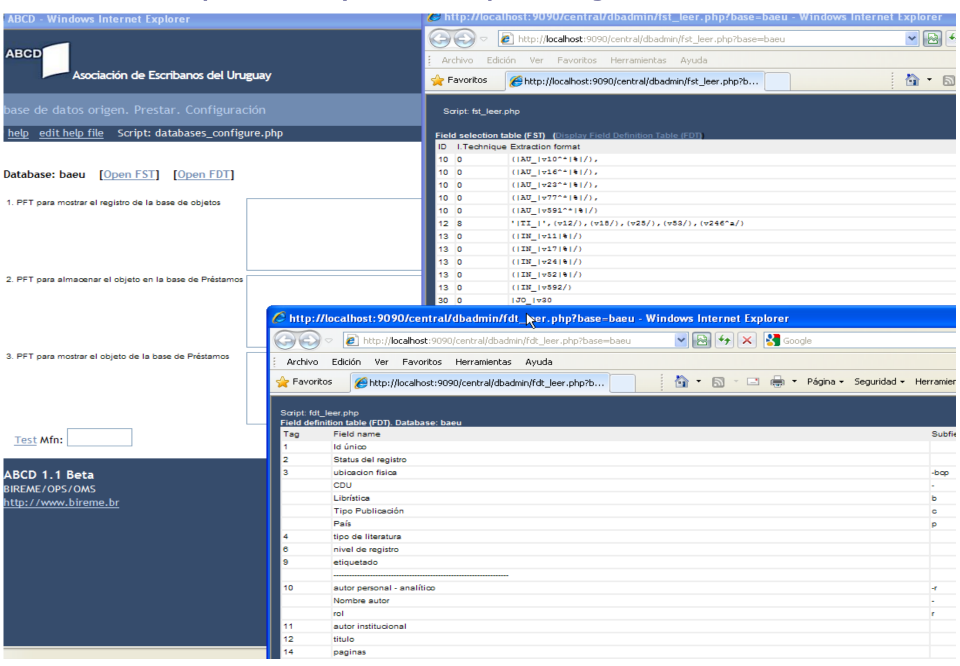
Abcd: módulo de préstamo – configuración de cada base de préstamo



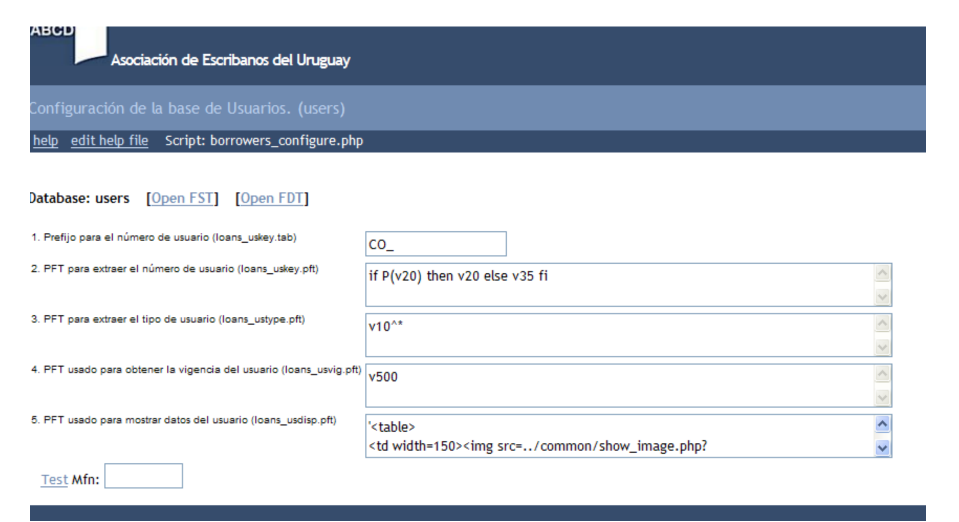
Database: baeu [Open FST] [Open FDT]	
PFT para mostrar el registro de la base de objetos	_
2. PFT para almacenar el objeto en la base de Préstamos	^
	✓
3. PFT para mostrar el objeto de la base de Préstamos	_
	<u>~</u>

Test Mfn:

Abcd: módulo de préstamo - ayuda en línea para configuración



Abcd: módulo de préstamo - configuración de la base de usuarios



Abcd: módulo de préstamo - definición de políticas de préstamo

Tipo de Items

help edit help file Script: loanobjects.php

Crear											
T. mat	T. usuar	Lim pre	Lapso (norm)	Lapso (res)	Unidad	Renov	Multa	Multa (reserv)	Dias susp	Dias susp (reser)	Rese
✗ 鬖 Libros (L	Directores (di)	7	2		Days	1					
X	Consultores (∞)	5	3		Days	1	2				
X	Administrativos (ad)	4	2		Days	2	2				
X	Especialización (ex)	2	2		Days	1	1				
¥ Libros (L)	Técnicos (te)	2		D							
¥	Directores (di)	10	3		Days						
X CD's (CD)	undefined (Co)	5	2		Days						
¥ Reserva (R)	Directores (di)	2	2		Days						
X → CD's (CD)	Administrativos (ad)	3	3		Days	1	5				

Update Cancel

Abcd: módulo de préstamo – definición de políticas de préstamo (18 reglas básicas)

help edit help file Script: loanobjects.php

Crear

Tipo de material	Libros
Tipo de usuario	Especialización 🕶
Número de préstamos permitidos	Directores Consultores
Lapso del préstamo (normal)	Técnicos Administrativos
Lapso del préstamo (si el libro está en cola de espera)	Especialización Maestria
Unidad: Horas/días	Profesores Egresados
No. de renovaciones permitidas	desconocido T
Multa por día de atraso	1
Multa por día de atraso (si el item está reservado)	
Dias de suspensión por día de atraso	
Dias de suspensión por día de atraso (si item está reservado)	
Allow reservations	
Permitir préstamo aun cuando el usuario está atrasado	
Permitir renovación aun cuando el usuario está atrasado	✓
Prestar copias del mismo item	
Fecha límite del usuario (formato)	En formato ISO (YYYYMMAA)
Fecha límite para el tipo de objeto	En formato ISO (YYYYMMAA)
Pedir información adicional	

Abcd: módulo de préstamo - definición de políticas de calendario, horas, moneda, etc

Marque los feriados << >> Septiembre 2012 ٧ s ✓ 23 27 26 28



bs

Multas

2

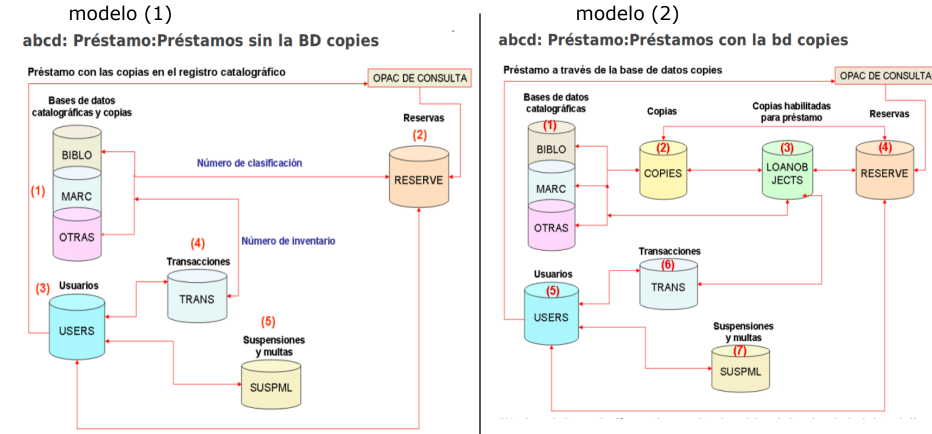
Formato de fecha DD/MM/YY

4. Días laborables Horas laborables



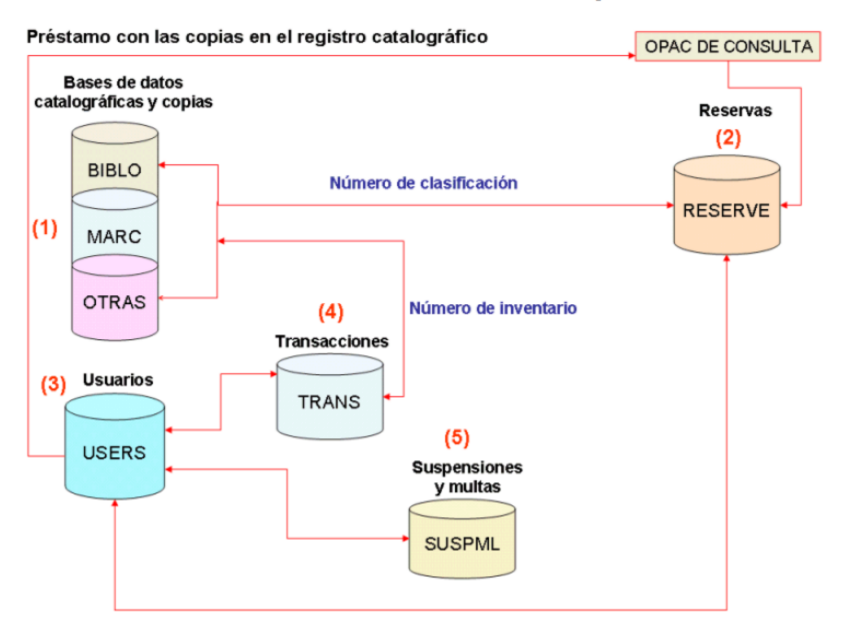
Abcd: módulo de préstamo – arquitectura

- una o varias bases de datos de objetos (bibliográficas, archivos, materiales especiales, etc)
- una base de usuarios
- un conjunto de reglas de decisión (políticas)
- una base de transacciones
- [opcional] suspensiones, reservas,
- [opcional] existencias inventariadas (copias), objetos a prestar, reservas, logs



(4)

abcd: Préstamo: Préstamos sin la BD copies

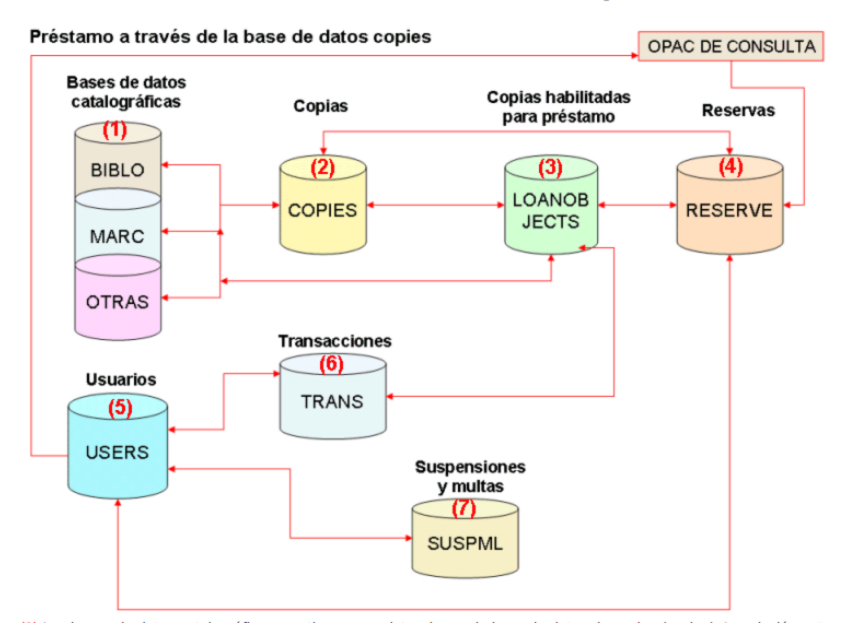


Modelo (1) sin base "copias", el inventario se toma del interior del registro catalográfico (9 parámetros)

1	PFT para mostrar el registro de la base de objetos (loans_display.pft)	Este formato se aplica sobre el registro localizado en la base de datos catalográfica , a efectos de visualizar sus datos. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_display.pft Ejemplo: v245^a, v100^a+ ; , v260^c
2.	PFT para almacenar el objeto en la base de Préstamos (loans_store.pft)	Este formato se aplica sobre el registro localizado en la base de datos de catalográfica y se utiliza para guardar la información catalográfica del ejemplar prestado al usuario en la transacción generada como parte del préstamo. Debe generarse de la forma de un campo repetible con subcampos y el string obtenido se almacenará en el campo 100 de la base de datos de transacciones de préstamo. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos catalográfica, bajo el nombre loans_store.pft Ejemplo:
		"^t"v245^a, "^a"v100^a+ ; , "^y"v260^c
		Como puede observarse se está agregando un subcampo a cada elemento de dato extraído de la base de datos catalográfico. Por lo tanto en la base de datos de transacciones de préstamo deberán ser extraídos como: v100^t, v100^a v100^c Se pueden extraer tantos campos y subcampos como se requiera para
		efectos de identificación del préstamo concedido y para la elaboración de reportes y estadísticas
3	PFT para mostrar el objeto desde la base de transacciones (loans_show.pft)	Este formato se utiliza para poder desplegar la información de los prestamos pendientes desde la base de datos de préstamos . Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_show.pft Ejemplo: v100^t, " / "v100^a," "v100^y
4.	PFT para obtener el número de inventario (loans_inventorynumber.pft)	Este formato se aplica sobre el registro catalográfico a fin de extraer los números de inventario del título e identificar el ejemplar solicitado. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_inventorynumber.pft Ejemplo: v900^n

ш	1	
5	Prefijo para obtener el número de inventario	Este prefijo se agrega al número de inventario suministrado por el operador de préstamos, a fin de localizar el titulo correspondiente. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_conf.tab Ejemplo: IN_ (note que no es una PFT)
6	Prefijo para localizar el número de clasificación	Este prefijo se agrega al número de clasificación suministrado por el operador de préstamos, a fin de localizar el titulo correspondiente. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada en el mismo archivo loans_conf.tab Ejemplo: ST_
7	PFT para obtener el número de clasificación (loans_cn.pft)	Indique el formato a aplicar sobre el registro catalográfico para obtener el número de clasificación. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_cn.pft Ejemplo: v50^a, . v50^b, . v50^c, . v50^d
8	Pft para calcular el total de ejemplares del título (loans_totalitems.pft)	Se aplica sobre el registro catalográfico para obtener el total de ejemplares (copias) del título. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_totalitems.pft Ejemplo: f(NOCC(V900),1,0)
9	PFT usado para extraer el tipo de objeto de la base de datos catalográfica (loans_typeofobject.pft)	Este formato se aplica sobre el registro localizado en la base de datos catalográfica a fin de obtener el tipo de objeto del ejemplar solicitado. Este tipo de objeto se combina con el tipo de usuario del solicitante, para determinar la política de préstamo del ejemplar requerido en préstamo.Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_typeofobject.pft Ejemplo: if s(V4):'M' then 'L' else 'R' fi,

abcd: Préstamo: Préstamos con la bd copies



Modelo (2) con base "copias", el inventario se registra aparte (3 parámetros)

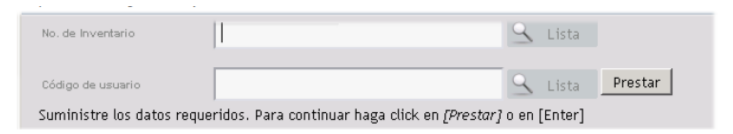
1	PFT para mostrar el registro de la base de objetos (loans_display.pft)	Este formato se aplica sobre el registro localizado en la base de datos catalográfica , a efectos de visualizar sus datos. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_display.pft Ejemplo: v245^a, v100^a+ ; , v260^c
2.	PFT para almacenar el objeto en la base de Préstamos (loans_store.pft)	Este formato se aplica sobre el registro localizado en la base de datos de catalográfica y se utiliza para guardar la información catalográfica del ejemplar prestado al usuario en la transacción generada como parte del préstamo. Debe generarse de la forma de un campo repetible con subcampos y el string obtenido se almacenará en el campo 100 de la base de datos de transacciones de préstamo. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos catalográfica, bajo el nombre loans_store.pft Ejemplo: "^t"v245^a, "^a"v100^a+ ; , "^y"v260^c Como puede observarse se está agregando un subcampo a cada elemento de dato extraído de la base de datos catalográfico. Por lo tanto en la base de datos de transacciones de préstamo deberán ser extraídos como: v100^t, v100^c Se pueden extraer tantos campos y subcampos como se requiera para efectos de identificación del préstamo concedido y para la elaboración de reportes y estadísticas
3	PFT para mostrar el objeto desde la base de transacciones (loans_show.pft)	Este formato se utiliza para poder desplegar la información de los prestamos pendientes desde la base de datos de préstamos. Se almacena en la carpeta loans de la base de datos seleccionada, bajo el nombre loans_show.pft Ejemplo: v100^t, " / "v100^a," "v100^y

Abcd: módulo de préstamo – operativa

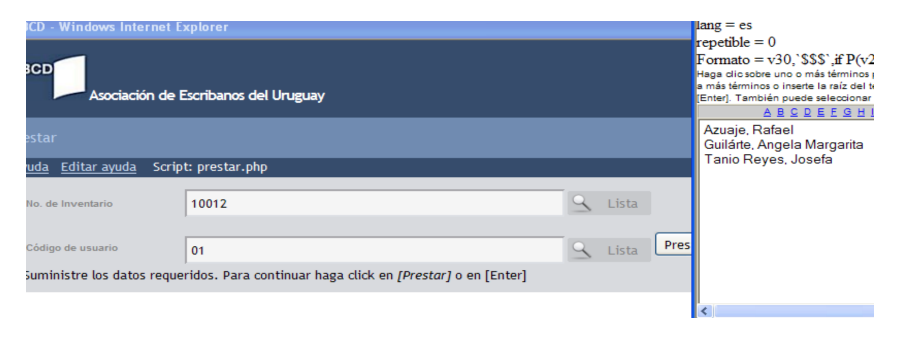
Modelo (1) – sin base inventarios separada

	·
Bases de datos	Formato Cepal 🔽
No. de Inventario	<u>Q</u> Lista
Código de usuario	
Suministre los datos re	equeridos. Para continuar haga click en [Prestar] o en [Enter]

Modelo (1) – con base inventarios (copias) separada



Abcd: módulo de préstamo – operación prestar



Ayuda Editar ayuda Script: usuarios_prestamos_presentar.php



Guilárte, Angela Margarita
Tipo de usuario: Coordinadores No.carnet:01
E-mail:
Teléfono:

No existe la política

Política solicitada: Coordinadores - CD: Préstamos permitidos: ; Objetos prestados: 0; Objetos en mora: 0

Programa e resumos /

Abcd: módulo de préstamo - operación devolución/renovación

devolver



Guilárte, Angela Margarita Tipo de usuario: ad - Administrativos

No.camet:01 E-mail: Teléfono:

Préstamos

	No. de Inventario	Volumen Tomo	Número de control	Número de Clasificación	Referencia	Tipo de Items	Fecha de préstamo	Fecha de devolución	Vencido l	Renovado
С	10013		5(marc)		Siete conferencias de psicoanálisis en La Habana, Cuba /.	CD	26-05-2010 03:43:59 PM	26-05-2010 03:43:59 PM	137 D	0

Devolver | Renovar

renovar



Guilárte, Angela Margarita Tipo de usuario: ad - Administrativos No.camet:01 E-mail:

E-mail: Teléfono:

Préstamos



	No. de Inventario	Volumen Tomo	Número de control	Número de Clasificación	Referencia	Tipo de Items	Fecha de préstamo	Fecha de devolución	Vencido	Renovado
0	000022		000022(biblo)	750.92.B585To		L	11-10-2010	12-10-2010	0 D	0

Devolver | Renovar

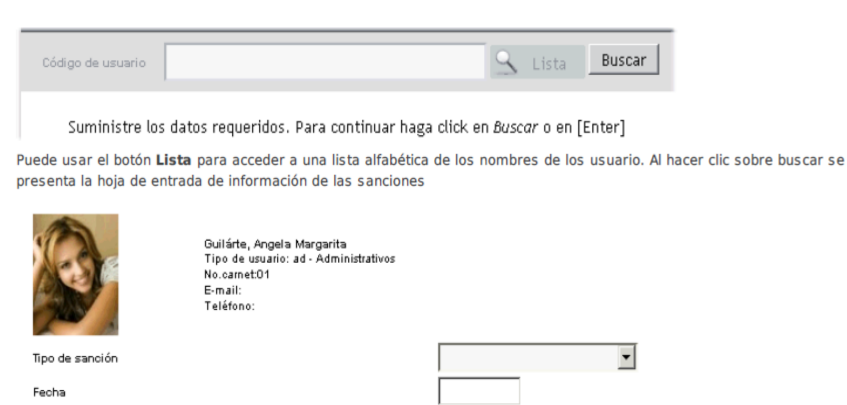
Abcd: módulo de préstamo – sanciones y multas

Cantidad de días de suspensión o cantidad de unidades de multa a

aplicar Motivo

Comentarios

Actualizar



Abcd: módulo de préstamo - sanción



Guilérte, Angela Margarita Tipo de usuario: ad - Administrativos No.camet:01 E-mail: Teléfono:

El usuario tiene multas pendientes o está suspendido. No puede recibir préstamos

Suspensiones

Fecha	Causa	Expiración	Comentarios
12-10-2010	Mal comportamiento en la biblioteca	22-10-2010	

Actualizar

Préstamos

	No. de Inventario	Volumen Tomo	Número de control	Número de Clasificación	Referencia	Tipo de Items	Fecha de préstamo	Fecha de devolución	Vencido	Renovado
0	000022		000022(bible)	750.92.8585Te		L	11-10-2010	12-10-2010	0.0	0

Devolver | Renovar

Abcd: módulo de préstamo - operativa - en fase de prueba

abcd: Transacciones:Reservar

Las reservas solo pueden ser tramitadas por los propios usuarios a través de internet.

Para que sea aceptada una reserva el usuario:

- 1. No puede tener préstamos en mora
- 2. No puede tener suspensiones o multas pendientes
- 3. El objeto a reservar ha de tener ejemplares diponibles, esto es, no prestados ni reservados (no se reservan ejemplares prestados ni existe manejo de cola de reserva)
- 4. Los ejemplares solo quedan reservados por el día en que se realiza la reserva
- 5. La reserva puede ser eliminado por el usuario solo en el mismo día en que se realiza
- 6. La política de préstamos establece los usuarios y tipos de material que pueden ser reservados
- 7. El primer ejemplar de un objeto no puede ser reservado
- 8. Las sanciones por concepto de reservas solicitadas y no ejecutadas se establecen en la política de préstamos

abcd: IAH:Reserva a través del OPAC



Reservar un ejemplar Por favor, suministre su número de carnet reservar

Ver política de reserva

Si la reserva se aprueba, se incluye la transacción en la base de datos de reservas (<u>reserve</u>) y se emite la confirmación para el usuario:



La reserva permanece activa hasta el momento de cierre de la biblioteca, y el usuario puede retirarla durante ese lapso sin que se curse sanción alguna.

Las reservas no ejecutadas causarán la sanción que determine la política de préstamos del usuario/objeto.

abcd: IAH:Configuración

Requisito previo:

Copiar la base de datos reserve en la carpeta bases y el archivo reserve par en la carpeta /bases/par

```
/* Bookmark

@BOOKMARK.RET,*/

/* User Statment */
,@call_statment|.pft
```

Configurar en el IAH el archivo .def de la base de datos y colocar:

- FILE call_statment.pft=%path_database%biblo/pfts/%lang%/call_statment.pft
- FILE loanobjects.*=%path_database%loanobjects/data/loanobjects.*
- FILE trans.*=%path database%trans/data/trans.*

Colocar en la carpeta pfts y para cada lenguaje, el formato call_statment.pft

```
''
''
'<font face="arial" size=2 ><br>',
'<a href="javascript:onClick=EstadoDeCuenta()">',
'<a href="javascript:onClick=E
```

Modificar el formato ahhead.pft localizado en htdocs/iah/scripts

incluir un javascript llamado EstadodeCuenta()

novedades para la próxima distribución

- PHP 5.3
- ABCD Site compatible con BVS Site 5.3.1
- Actualizado a los browsers Mozilla y Chrome
- Mensajería traducida e iconografía completada
- Nuevos tipos de campos y mejora de las planillas de ingreso
- Marc Lite más compacto
- Base demo en ISAD(g)
- Préstamo con operación online del usuario
- Administración de varias instalaciones desde una aplicación

Abcd: gestión de múltiples instalaciones

ABCD permite tener varias estructuras de carpetas "bases" que manejan sus recursos en forma independiente, lo cual facilita definir diferentes configuraciones sin duplicar los scripts y otros recursos utilizados.

Para tener acceso a esta posibilidad, debe colocar en la carpeta **htdocs** o en aquella carpeta donde resida el índice de entrada a ABCD, un archivo denominado **dbpath.dat** donde se especifiquen todas las carpetas "**bases**" que van a ser gestionadas por ABCD.

Clave	
Idioma	
español	▼
Databases folder: ABCD	-
	_
ABCD	
ABCD Abrir en una n UCSH	ana
ABCD	ana Entrar 💍

EJEMPLO

Una de las carácterísticas más resaltantes de ABCD es su capacidad para permitir definir múltiples bases de datos, bibliográficas o no bibliográficas, con múltiples estructuras de datos

Esto es posible gracias a que la estructura de cada base de datos se determina a través de una "Tabla de definición de campos" que contiene los siguientes elementos principales:

- A. Características del campo
- B. Presentación en el formulario de entrada de datos
- C. Condiciones para normalización y manejo de terminología
- D. Valores por defecto
- E. Mensajes de ayuda

A. Características del campo

i. Tipo de entrada:

Campo

Grupo (campo repetible con subcampos)

Identificador único del registro (Autoincremental)

Leader (formato MARC)

Campo fijo (Formato MARC)

Separador:

Encabezado (colapsa y expande secciones del formato de ingreso)

Línea (Inserta una línea de separación entre los elementos del formato de ingreso)

- ii. Descripción del campo
- iii. Etiqueta del campo
- iv. Indicación para construir un índice de acceso al registro, utilizando el campo como entrada principal
- v. Indicación de si el campo es repetible
- vi. Subcampos del campo

Tablas asociadas a campos

Un campo o subcampo de la Tabla de Definición de Campos puede tener asociado una tabla de valores de selección para el ingreso del mismo. Esta tabla de valores se expresa en la forma de un archivo **txt** almacenado en la carpeta **def** de la base de datos activa. Desde el punto de vista de su estructura esta tabla puede tener dos posibilidades:

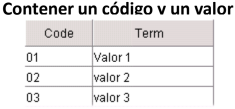
Contener un valor

Code Term

Valor 1

valor 2

valor 3



Según el valor colocado en la columna **Entrada de datos** en la FDT, la tabla se mostrará de una de las siguiente maneras:

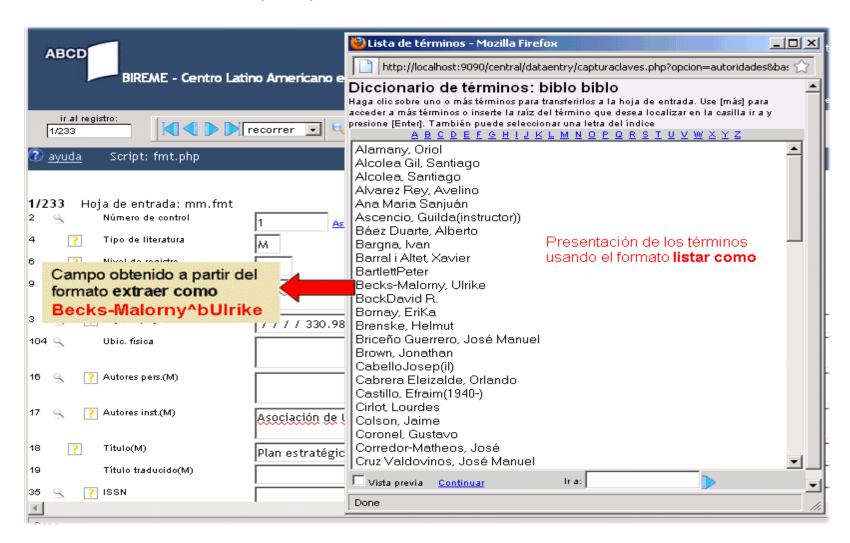


Si el campo es repetible



Bases de datos asociadas a campos

Cuando la lista de selección de un campo se forma a partir de una base de datos, se utiliza la lista invertida para presentar la lista de términos



Base norma ISAD(g)

Ejemplo de ingreso de una planilla altamente especializada

Catalogo de especies de la fauna de Brasil Coordinacion de la Sociedad Brasileña de Zoologia, Museo de Zoologia de la USP y el Programa SciELO de FAPESp

El proyecto es parte de la Red BHL-SciELO promovida por el Ministerio del Medio Ambiente y FAPESP. La Red BHL-SciELO integra la Rede Global BHL.

Boa constrictor (Linnaeus, 1758)

Nome Popular: Jiboia

Reptilia > Squamata > Serpentes > Alethinophidia> Macrostomata > Boidae

Sinônimos

Constrictor formosissimus LAURENTI 1788: 107
Constrictor res zerpentum LAURENTI 1788: 107
Constrictor suspex LAURENTI 1768: 108
Constrictor diviniloquus LAURENTI 1768: 108
Boc constrictor SCHNEIDER 1901: 247 (emendation)
Boc constrictor crophiss UNINAEUS 1738
Boc orophiss UNINAEUS 1738: 215

? Boa diviniloqua — TYLER 1850: 133

Descrição Original



Referência

Linnaeus, C. 1758. Systema naturæ per regna tria naturæ, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis. Tomus I. Editio decima, reformata. Laurentii Salvii, Holmiæ. 10th Edition: 824 pp.

Material Tipo

Número de Tombo: MZ00123

Status: Sintipo

Localidade Tipo:

Descrição (será baseada em Espécimes de Coleções)

A Pseudoboa that differs from all other species of the genus by the retention of a large palecollar in large individuals, and by the absence of apical pits on dorsal scales. Further differs from Pseudoboa haasi, P. nigra, and P. neuwiedii in having 17 instead of 19 dorsal scale

rows, and from P. nigra and P. neuwiedii

in the presence of seven instead of eight supralabial scales.





Imagens da Espécie

Descrição Hemipênis

The fully everted and maximally expanded hemipenis (Fig. 3) is deeply billobed, bicalyculate, and bicapitate, with long lobes (twice longer than wide) bearing capitula delimited by overhanging edges and formed by spinulate calyces. Each capitulum is directed externally and covers mostly the suicate and lateral surfaces of the lobes, leaving the non-capitulate part of the lobes restricted to the internal and asulcate surfaces. The suicus spermaticus divides on the proximal region of the hemipenial body, with each branch occupying a centrifugal position and ending on the lateral tip of the lobes. The non-capitulate surface of the lobes is nude except for the presence of a strongly inflated lobular crest that extends from the upper distal region of the internal side of the lobes to the distal region of the asulcate side of the hemipenial body, reducing gradually in size proximally to the level of the body's wall. The distal tip of the inflated lobular crest terminates as a short papillate flounce that connects with the overhanging edge of the capitulum at the upper one third of the internal surface of the lobes. The distal tip of the inflated lobular crest is covered by papillae similar to those that ornament the short flounce. The lobular crest is also ornamented by a line of enlarged spines that join the series of lateral enlarged spines on the lateral surface of the hemipenial body. These enlarged spines form a group of three vertically oriented rows that run mostly over the lateral surface of the hemipenial body from the level of the proximal edge of the capitula to the level of the sulcus bifurcation, where they reduce drastically to small spines and spinules at the base of the organ. Five and six enlarged intrasulcar spines are present on the left and right sides of the intrasultar surface, respectively. The basal crotch is large and ornamented by a pair of enlarged naked pockets with dorsal edges that delineate a strongly excavated, V-shaped crotch.



mbiente

forested areas



Status de Conservação



Lista de espécies CITES: não

Informações Genéticas



BRBOL 001



BRBOL 003



BRBOL 005

Comentários Gerais

Bibliografia de Referência

- Bailey, J.R. (1939) Relationships and distribution of the snakes allied to the genus Pseudoboa. Ph.D. dissertation, University of Michigan, Ann Arbor, 239 pp.
 Bailey, J.R. (1967) The synthetic approach to colubrid classification. Herpetologica. 23, 155–161.
 - Bailey, J.R. (1970) Pseudoboa. In: Peters, J. A. and Orejas-Miranda, B. (Eds.), Catalogue of the Neotropical Squamata.
- Part I. Snakes. Smithsonian Institution Press, Washington D. C., pp. 25–30. Cunha, O.R. & Nascimento, F.P. (1983) Offidios da Amazônia.

Referências Bibliográficas (Scielo e BHL)

- Bailey, J.R. (1939) Relationships and distribution of the snakes allied to the genus Pseudoboa. Ph.D. dissertation, University of Michigan, Ann Arbor, 239 pp.
- Bailey, J.R. (1967) The synthetic approach to colubrid classification. Herpetologica, 23, 155–161.
- Bailey, J.R. (1970) Pseudoboa. In: Peters, J. A. and Orejas-Miranda, B. (Eds), Catalogue of the Neotropical Squamata.
- Part I. Snakes. Smithsonian Institution Press, Washington D. C., pp. 25–30.
 Cunha, O.R. & Nascimento, F.P. (1983) Ofídios da Amazônia.

Dutras citações desta espécie (link com bases de dados externas)

Lista de usuarios de Isis

http://lists.iccisis.org/listinfo/isis-users

Download de la version actual

http://bvsmodelo.bvsalud.org/php/level.php?lang=es&component=27&item=13

gracias