

ENTRADA NORMAL Y ENTRADA RÁPIDA

Katia Cezón - GBIF España

Métodos y Calidad en la Digitalización de Colecciones
CENPAT Puerto Madryn, Argentina 2012



Zoorbar

La entrada de la información de los ejemplares en Zoorbar puede realizarse de dos formas:

Entrada Rápida

- La entrada rápida permite introducir con mayor rapidez aquellos ejemplares que contienen la misma información en muchos de sus campos al permitir duplicarse los registros.
- Permite bloquear aquellos campos que no se utilizan, o que habiendo sido introducidos con anterioridad se quieren bloquear para que no aparezca como campo a introducir de manera que sólo se nos muestran activos aquellos campos que necesitamos introducir.
- Los atributos no hay que seleccionarlos en cada ejemplar.
- Los ejemplares deben volcarse a la colección principal.
- La información introducida se almacena en las tablas de entrada rápida (cuyo nombre empiezan por ER o EX) que se encuentran dentro de Herbarsys.mdb antes de su volcado.

Entrada Normal

- La entrada rápida permite introducir con mayor rapidez aquellos ejemplares que contienen la misma información en muchos de sus campos al permitir duplicarse los registros.
- Permite introducir información del ejemplar, que no se puede introducir desde Entrada Rápida como son las ubicaciones así como ligar georreferenciaciones.
- Cada vez que se introduce un ejemplar deben seleccionarse los atributos que se quieren introducir.
- La información introducida se almacena en las tablas DETER, ESPEC, GEOESPEC, y ATRIBESP que se encuentra dentro de la Bases de datos de la Colección (Entomologia.mdb).
- Los ejemplares fichados se almacenan directamente en la colección.

ENTRADA RÁPIDA

Entrada RápidaER-Donaciones

NCOLECCIÓN: [1] [1] GRUPO TAX. SUP.: [v] Chequear Nombre: NO [v] Tabla: [v]
GÉNERO: [v] N ESPECIE: [v] ER-Donaciones
AUTOR, AÑO: [v] SUBSP.: [v]
AUT_INFRA: [v] Calificador de la Identificación: [v] MESAN: [v]
DETERM: [v] ES_TIPO [v] TAXONOMIA [v]
OBSERV: [v] Nombre en la colección: S [v] PRIM: [x] ULTI: [x]

País: [?] [v] Prov.: [?] [v] Loc.: [v]
UTM: [v] RadioPunto: [v] Municip.: [v]
Altura: [v] RangoAlt.: [v] Profundidad: [v] RangoProf.: [v]

Fecha: [v]
Habitat: [v] N° de Etiquetas: [1] Prep.: [0]

COLECTOR [v] Elegir Colector del desplegable [v] Introducir Colector en un Cuadro de texto: [v]
Nombre Colector: [v] NCOL.: [v]
Nota Colectores: [v] Añadir Colector [v]

Tipo de Preparación, Expedición/Campaña..... [v]

OBS.: [v] SITUACIÓN [v]
NOTA: [v] Origen del registro: PS [v]
Expedición/Campaña: [v]
Tipo de Preparación: [v] Derivados: [v]
DE_FICHERO: Entrada R [v] ULT_MODIF: 22/08/2012 11:14:39 [v] COLECTIO: COLEOPTEROS [v]

- ER- Lepidopteros
- COLECTIO
 - NHERBARIO
 - ADIC
 - NCLAVE
 - GRUPO
 - GENERO
 - ESPECIE
 - AUT_ESPEC
 - INFRANK
 - INFRA
 - AUT_INFRA
 - IDQUAL
 - DETERM
 - CAMISA
 - PRIM
 - ULTI
 - MESAN
 - ES_TIPO
 - OBSERV
 - PAIS
 - PROVINCIA
 - LOCALIDAD
 - UTM
 - ALTURA
 - HABITAT

ENTRADA NORMAL

