

Distr.  
RESTRINGIDA

LC/DEM/R.91  
Serie B, N° 80  
24 de enero de 1990

ORIGINAL: ESPAÑOL

---

CELADE  
Centro Latinoamericano de Demografía

**INSTRUCCIONES PARA EL POBLAMIENTO DE UNA BASE DE  
DATOS BIBLIOGRAFICA CON ESTRUCTURA CEPAL**

Este Instructivo fue preparado por la Organización Internacional para las Migraciones (OIM) y el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE), y forma parte del conjunto de materiales de instrucción preparados para la Red de Información sobre Población para América Latina y el Caribe, Red IPALCA.

## I. Poblamiento base de estructura CEPAL con el resultado de una búsqueda

### Creación de base de datos

1. Ejecutar ISIDOS nombre base y opción 1 - Generar nueva base de datos. Esta opción deja al usuario en MICROISIS para que ejecute la opción D y luego la opción I, quedando así inicializada la nueva base y lista para ser usada.

Sistema pide diskette 02 en drive a:.

\*\* Sistema crea subdirectorio y copia FDT, FST, FMT, PFT desde el diskette.

2. En el menú principal de MICROISIS seleccionar:  
Opción D = Definición de base de datos  
Opción I = Reinicialización  
Dar nombre base creada en 1)

\*\* Base de datos queda lista, con 0 registros.

### Poblamiento vía búsqueda

3. En menú principal, seleccionar opción C = Cambio de base de datos e ingresar nombre de la base desde la cual se desea exportar.
4. Seleccionar opción S = Servicios de búsqueda de información del menú principal.
5. Efectuar búsqueda  
Con opción P salvar la búsqueda con nombre SCBUS

### Exportación

6. En el menú principal, seleccionar opción Z = Sistema de Información Bibliográfica para la Red IPALCA
7. Seleccionar:  
opción A = Bases estructura CEPAL  
opción G = Mantenimiento bases de datos
8. Ejecutar opción D = Exportar el resultado de una búsqueda.

Dispositivo de resguardo y/o directorio ENTER

\*\* Se genera archivo SCBUS.ISO (si se exporta el total de la base, se obtiene un archivo SIBC.ISO).

### Preparación de la importación

9. Salir de MICROISIS a DOS.  
Hacer un RENAME SCBUS.ISO SIBC.ISI

\*\* SIBC.ISI que el sistema espera encontrar en la importación

Importación archivo SIBC.ISI a la base nueva

10. Entrar a MICROISIS, menú principal.

Seleccionar:

opción Z - Sistema de Información Bibliográfica para la Red IPALCA

opción A - Bases estructura CEPAL

opción G - Mantención bases de datos

11. En menú Mantención bases de datos, seleccionar C = Cambio de base de datos e ingresar el nombre de la base de datos según 1)

12. Seleccionar opción A = Reemplazar base de datos existente por archivo a ser importado el cual debe llamarse SIBC.ISI.

\*\* El sistema importa e invierte

## II. Poblar base de datos de estructura CEPAL con el total de una base

### Creación de base de datos

1. Ejecutar ISIDOS nombre base y opción 1 - Generar nueva base de datos. Esta opción deja al usuario en MICROISIS para que ejecute la opción D y luego la opción I, quedando así inicializada la nueva base y lista para ser usada.

Sistema pide diskette 02 en drive a:.

\*\* Sistema crea subdirectorio y copia FDT, FST, FMT, PFT desde el diskette.

2. En el menú principal de MICROISIS seleccionar:  
Opción D - Definición de base de datos  
Opción I - Reinicialización de una base de datos  
Al mensaje: Base de datos, ingresar el nombre de la base creada en 1)

\*\* Base de datos queda lista, con 0 registros.

3. En menú principal, seleccionar opción C - Cambio de base de datos e ingresar nombre de la base desde la cual se desea exportar.

### Exportación

4. En el menú principal, seleccionar opción Z - Sistema de Información Bibliográfica para la Red IPALCA
5. Seleccionar:  
opción A - Trabajar con bases de datos con estructura CEPAL  
opción G - Mantenición de la base de datos
6. Ejecutar opción B - Exportar la base completa. El archivo resultante se llamará SIBC.ISO.

Dispositivo de resguardo y/o directorio ENTER

\*\* Se genera archivo SIBC.ISO (si se exporta el resultado de una búsqueda se obtiene un archivo SCBUS.ISO).

### Preparación de la importación

7. Salir de MICROISIS a DOS.  
Hacer un RENAME SIBC.ISO SIBC.ISI

\*\* SIBC.ISI es el nombre del archivo que el sistema espera encontrar en la importación

### Importación archivo SIBC.ISI a la base nueva

8. Entrar a MICROISIS, menú principal.  
Seleccionar:  
opción Z - Sistema de Información Bibliográfica para la Red IPALCA  
opción A - Trabajar con bases de datos con estructura CEPAL  
opción G - Mantenición de la base de datos

9. En menú Mantención bases de datos, seleccionar C - Cambio de base de datos e ingresar el nombre de la base de datos según 1), esto es, la base a la cual se desea importar el archivo SIBC.ISI.
10. Seleccionar opción A - Reemplazar base de datos existente por archivo a ser importado el cual debe llamarse SIBC.ISI.

Dispositivo de resguardo y/o directorio ENTER

\*\* El sistema importa e invierte