



# **Instituto Politécnico Nacional**

Centro de Educación Continua Unidad Morelia

Departamento de Servicios Técnicos y Administrativos

# **Manual de Instalación**

**Sistema de Inventario de Bienes**

**SIB v1.0**

Autor: Emotición

## Contenido

1 Requerimientos del sistema .....	3
1.1 Requerimientos de hardware .....	3
1.1.1 Mínimos .....	3
1.1.2 Deseables .....	3
1.2 Requerimientos de software .....	3
1.2.1 Mínimos .....	3
1.2.2 Deseables .....	3
2 Carga de datos.....	4
3 Aplicación SIB .....	6
3.1 Instalación.....	6
3.2 Desinstalación.....	10

# 1 Requerimientos del sistema

## 1.1 Requerimientos de hardware

### 1.1.1 Mínimos

- Procesador Intel® Pentium IV™
- 512 MB de espacio libre en disco
- 512 MB en RAM
- Monitor de escritorio

### 1.1.2 Deseables

- Procesador Intel® Core™ inside™
- 1 GB o superior en RAM

## 1.2 Requerimientos de software

### 1.2.1 Mínimos

- Windows® XP
- Microsoft Office 2007
- Microsoft NET.Framework 4.0
- Microsoft Visual Studio Tools for Office Runtime 2010
- MySQL Server 5.0 y MySQL Administrator
- Java JRE versión 7, actualización 79

### 1.2.2 Deseables

- Windows® 7 o superior
- Microsoft Office 2013 o superior
- MySQL Server 5.6
- Java JRE versión 8

## 2 Carga de datos

Para instalar el software deberá cargar los datos primero. Siga los siguientes pasos:

### 1. Configurar MySQL Administrator



Busque y abra la aplicación

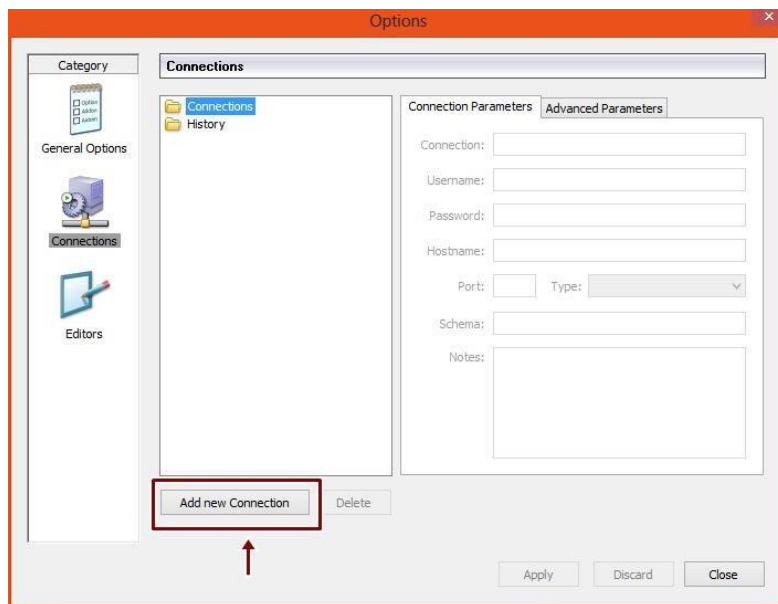
Seleccione la opción marcada.

Dé clic en el botón “Add new Connection”.

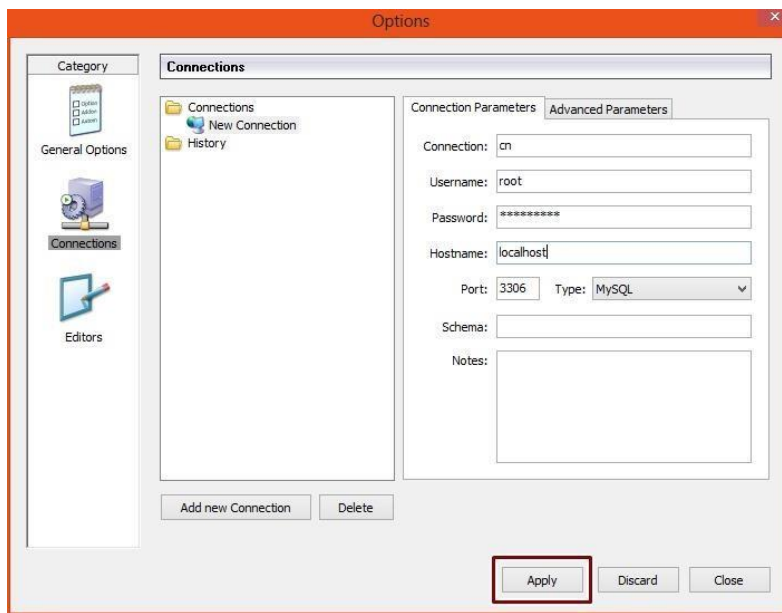
Llene el formulario solicitado de esta forma:

- Username: root
- Password: t1nocota+
- Hostname: localhost
- Port: 3306

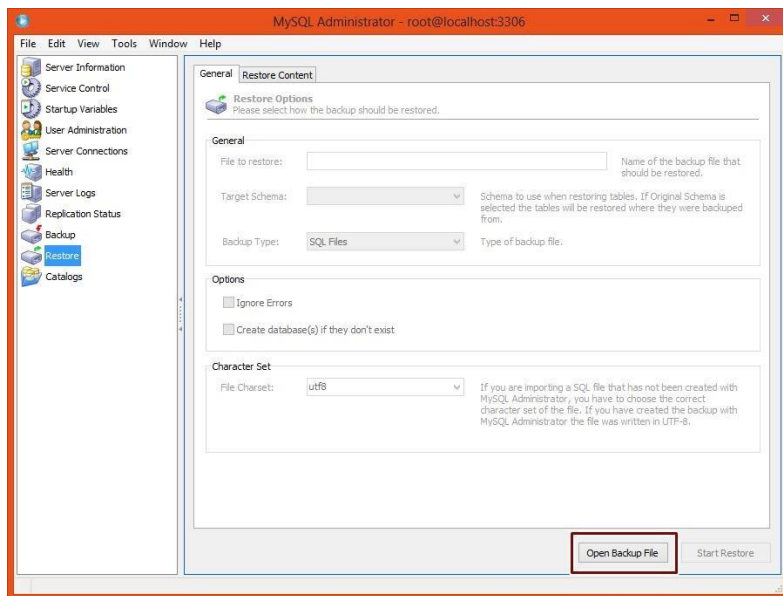
Introduzca estos datos copiándolos y pegándolos.



Guarde las especificaciones pulsando la opción marcada y dé clic en “Close”



## 2. Cargar datos



Ingresa con los datos  
almacenados.

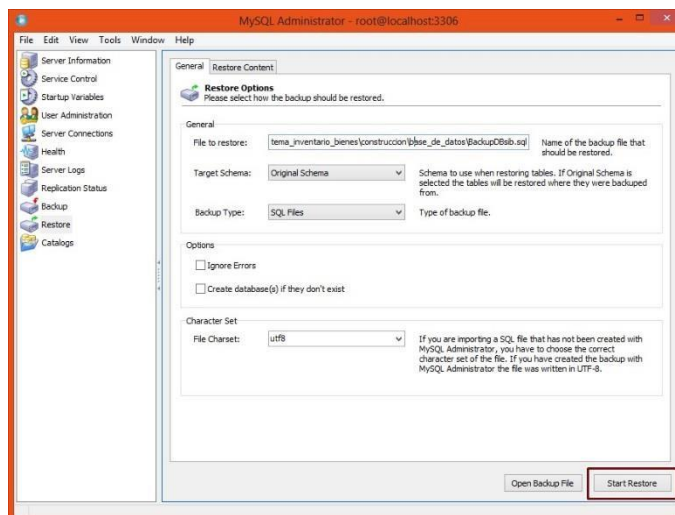
Seleccione la opción  
“Restore”.

Pulse el botón “Open Backup  
File”

Busque el archivo SQL o backup de la base de datos. (Se encuentra en la carpeta

RespaldoBaseDeDatos del disco de instalacion)

Presione el botón “Start Restore”



- Una vez concluida la restauración o carga de datos cierre MySQL Administrator.

### 3 Aplicación SIB

#### 3.1 Instalación

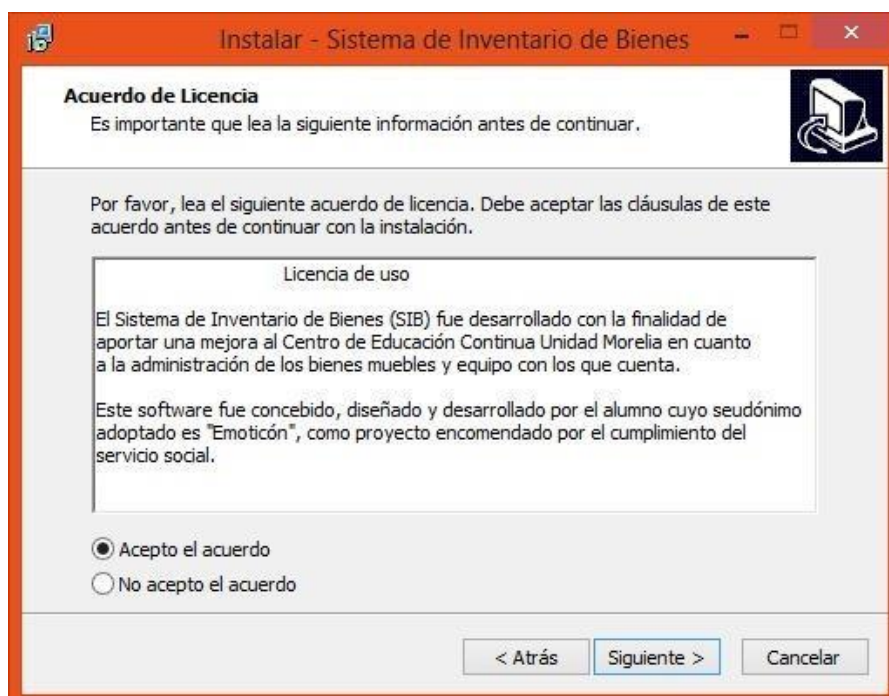
- Abra el asistente de instalación “SetupSIB”.
- Autorice que el programa realice cambios en el equipo
- Seleccione el idioma a utilizar durante la instalación



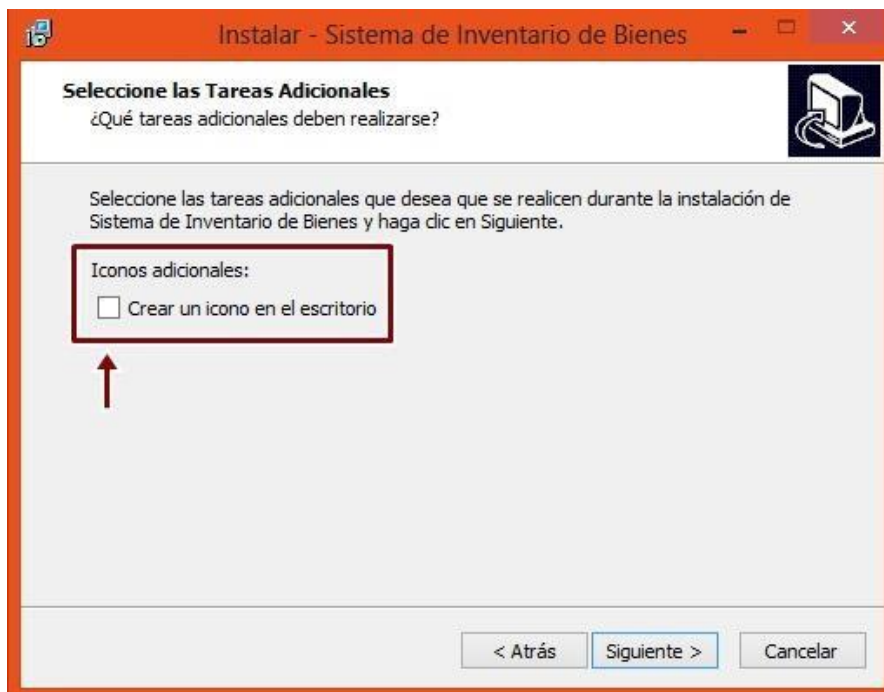
- Pulse el botón *Siguiente*



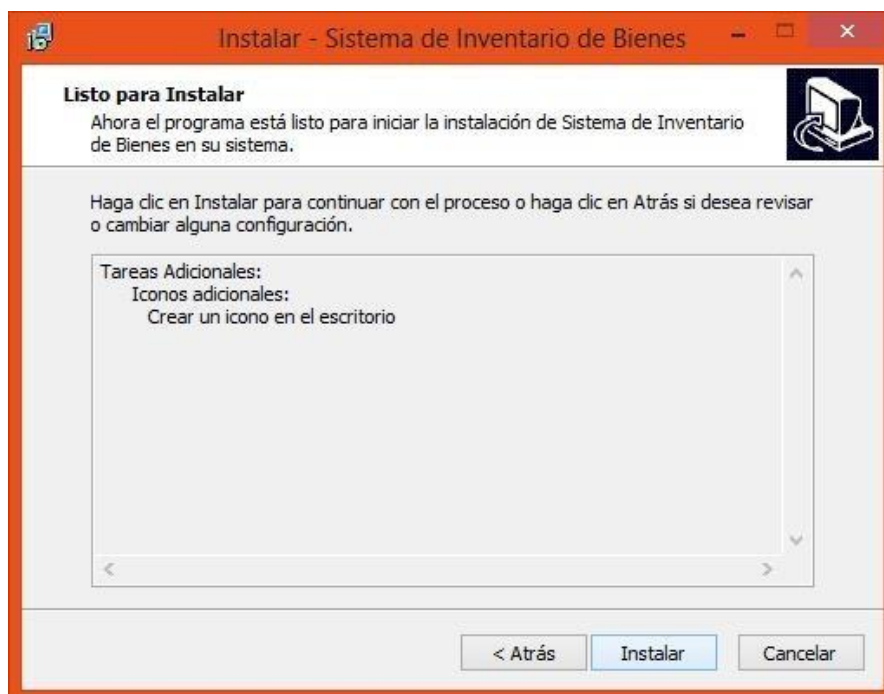
5. Lea el acuerdo de licencia, seleccione la opción de aceptar y dé clic en siguiente.



6. Pulse la casilla “Crear un icono en el escritorio” y seleccione la opción siguiente.



7. Dé clic en *instalar*.



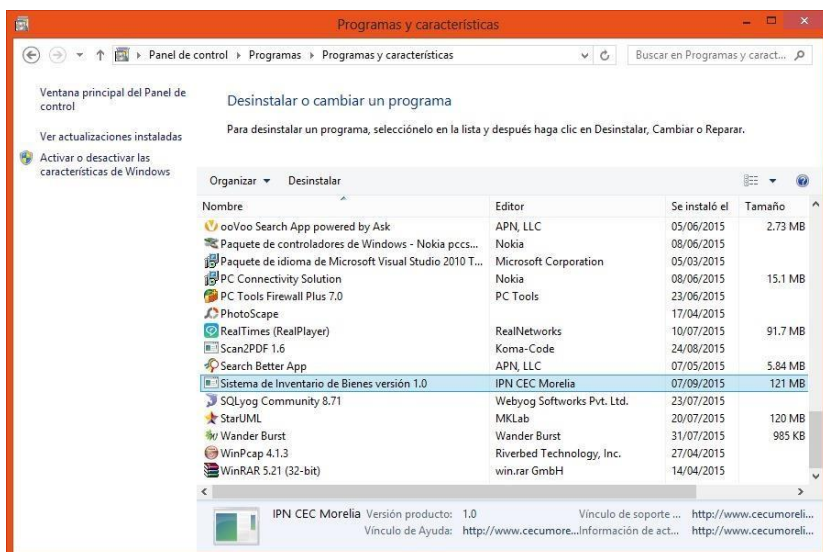
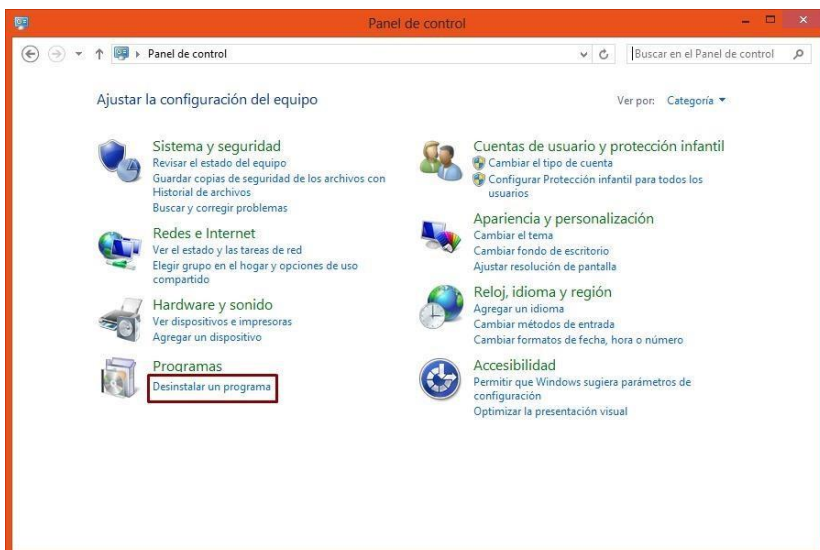


8. Espere a que finalice el proceso y seleccione el botón *finalizar*.



## 3.2 Desinstalación

1. Abra el Panel de Control del equipo.
2. Ubique la opción *Programas*, o *Programas y características*.
3. Dé clic en “Desinstalar un programa”



4. Busque la aplicación
5. Selecciónela
6. Oprima la opción *Desinstalar*

7. Confirme.