



Universidad Nacional Autónoma de México



Facultad de Ingeniería

Bases de Datos (1644)

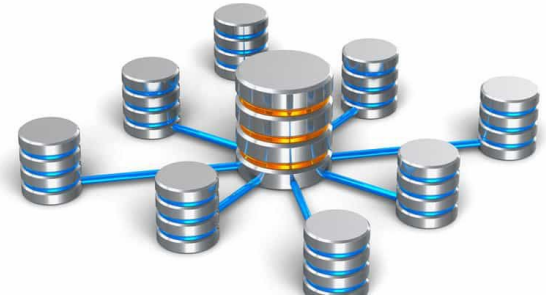
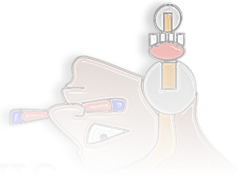
Proyecto Final

Equipo Toci Software:

- Arreguin Portillo Diana Laura
- Brito Serrano Miguel Ángel
- Marentes Degollado Ian Paul
- Meza Vega Hugo Adrian.

TOCI SOFTWARE

Toci
Software



Windows

UNIX

macOS



Office

C

iOS



LibreOffice
The Document Foundation



Cadena de papelerías

Respondemos a la necesidad de una base de datos de una cadena de papelerías.



Base de datos

Nuestra propuesta consiste en una base de datos relacional que corre sobre el sistema PostgreSQL.



¿Qué hace la base de datos además de almacenar información?



Conocer los productos que están por agotarse.



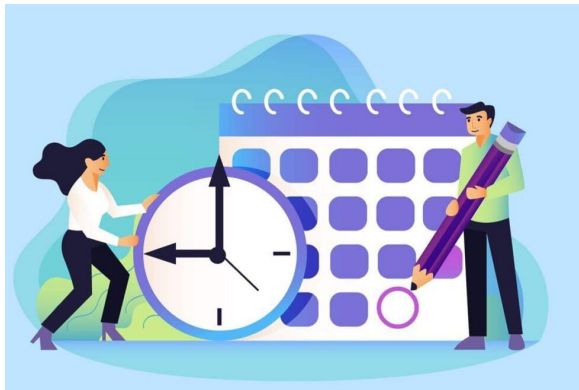
Consultar el stock disponible de un producto por medio de código de barras

Actualizaciones automáticas de stock cuando se realice una venta.



Interrupción inmediata de las transacciones cuando no exista stock.

Conocer la cantidad total que se vendió en una fecha o intervalo de fechas.



Posibilidad de recopilar información para una factura.

Te mostramos un ejemplo de cómo se forma un RFC:

Mónica Méndez Luna nació el 28 de mayo de 1983

MELM8305281H0

Primeras dos letras del apellido paterno	Primera letra del nombre	Mes de nacimiento	Homoclave
Primera letra del apellido materno	Año de nacimiento	Día de nacimiento	

RFC

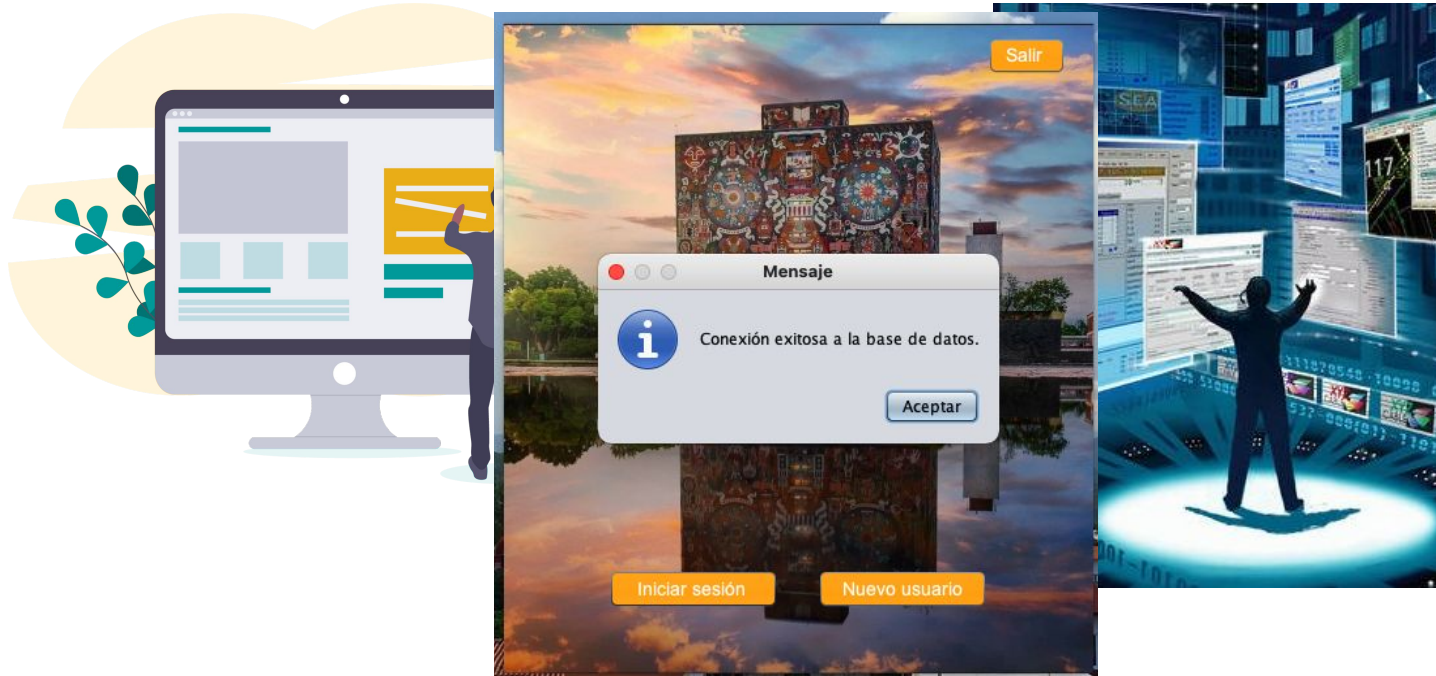


Número de
venta



Factura

Programa con interfaz gráfica



A continuación, se mostrará el funcionamiento del programa propuesto.

NOSOTROS SOMOS LA MEJOR OPCIÓN PARA QUE NO ESTÉS PREOCUPADO
POR NADA EN TU NEGOCIO, TENGAS ORDENADO TODO EL STOCK QUE
TENGAS, SIN NINGÚN PROBLEMA.

TODOS TUS DATOS ESTARÁN SEGUROS

POR ESTAS Y MÁS RAZONES, SOMOS TU OPCIÓN PARA TI , TU SEGURIDAD Y
TU TIEMPO.

