

<b>Usuarios</b>	<b>Tipo de dato</b>	<b>Descripción</b>
id_usuarios	int primary key not null	Llave primaria
nombres	varchar(30)	Nombre del usuario registro
apellidos	varchar(30)	Apellido des usuario para el registro
sexo	varchar(2)	Genero el usuario
fecha_de_nacimiento	datetime	Fecha de nacimiento
direccion	varchar(25)	Dirección de donde vive el usuario
ciudad	varchar(25)	Ciudad en la que habita o vive
tipo_de_vivienda	varchar(25)	Clase de vivienda
codigo_postal	int	Serie de dígitos
telefono	int	Numero de contacto
correo_electronico	char(40)	Permite recibir y enviar información
correo_electronico_de_resplado	char(40)	Permite al usuario encontrar datos perdidos

<b>Rol</b>	<b>Tipo de dato</b>	<b>Descripción</b>
id_rol	varchar(15)	Rol de trabajador
usuario_rol	Int	Código de trabajador

<b>Productos</b>	<b>Tipo de dato</b>	<b>Descripción</b>
id_producto	Int primary key	Código de producto
categoria	int	Clase de productos

nombre_de_la_prenda	char(40)	Nombre de identificación para la prenda
tipo_de_prenda	char(50)	Categoría de prenda
id_usuarios	int	Código de usuarios
cantidad	Int	Cantidad de prendas
precio	char(10)	Valor de la prenda

Descripción de productos	Tipo de dato	Descripción
id_descripcion	Int	Código de descripción de la prenda de vestir
tipo_de_compuesto	char(50)	Tipo de tela hecha para la prenda
estado	varchar(40)	Estado de la prenda
color	varchar(25)	Color de la prenda
talla	char(12)	Talla de la prenda
defectos	char(25)	Defectos que tiene la prenda
recomendaciones	varchar(150)	Paso a paso de como cuidar la prenda de vestir

Categorías	Tipo e dato	Descripción
id_categoria	int primary key	Código de categoría de la prenda
nombre_de_categoria	varchar(40)	Nombre de la categoría de la prenda
subcategoria	char (250)	Subdivisión de la categoría
descripciones	char (200)	Descripción de la prenda

Métodos de pago	Tipo de dato	Descripción
-----------------	--------------	-------------

id_metodo	int primary key	Código de método de pago
i_usuarios	int	Código de usuario
metodo_de_pago	char(25)	Que tipo de pago va a realizar el usuario

<b>Factura</b>	<b>Tipo de dato</b>	<b>Descripción</b>
d_factura	int primary key	Código de factura
iid_usuariop	int	Código de usuario
idid_productos	int	Código de productos
ide_metodopago	int	Código de método de pago
fecha	datetime	Fecha de realización de factura
total	Int	Toral a pagar

<b>create procedure</b>	<b>dbo.pA_ACTULIAZARusuarios</b>	
@id_usuarios @nombres @apellidos @sexo @fecha_de_nacimiento @direccion @ciudad @tipo_de_vivienda @codigo_postal @telefono @correo_electronico @correo_electronico_de_resplado	Int varchar(30) varchar(30) varchar(2) datetime char(25) varchar(25) varchar(25) int int, char(40) char(40)	

update a		
from [usuarios] a		
where id_usuarios=@id_usuarios		

create procedure	dbo.pa_eliminalgatosU	
@id_usuarios i @nombres @apellidos @sexo @fecha_de_nacimiento datetime, @direccion @ciudad @tipo_de_vivienda @codigo_postal @telefono @correo_electronico @correo_electronico_de_re splado	Int  varchar(30) varchar(30) varchar(2) datetime char(25) varchar(25) varchar(25) int int, char(40) char(40)	
delete from usuarios where id_usuarios = @id_usuarios		

--	--	--

<pre> create procedure  @id_usuarios @nombres @apellidos @sexo , @fecha_de_nacimiento @direccion @ciudad @tipo_de_vivienda @codigo_postal @telefono @correo_electronico @correo_electronico_de _resplado </pre>	<pre> dbo.pa_insetarusuarios  int varchar(30) varchar(30) varchar(2) datetime char(25) varchar(25) varchar(25) int int char(40) char(40) </pre>	
<pre> insert into usuarios(id_usuarios,n ombres,apellidos,sexo, fecha_de_nacimiento,di reccion,ciudad,tipo_de _vivienda,codigo_posta l,telefono,correo_elec tronico,correo_electro nico_de_resplado)  select @id_usuarios,@nombres, @apellidos,@sexo,@feh a_de_nacimiento,@direc cion,@ciudad,@tipo_de vivienda,@codigo_posta l,@telefono,@correo_el </pre>		

electronico,@correo_electronico_de_resplado		
---	--	--

create procedure	dbo.pa_consultausuarios	
select *from usuarios		
drop proc dbo.pa_consultausuarios		
exec dbo.pa_consultausuarios		

create procedure	dbo.pa_insetarrol	
@id_rol @rol	int varchar(15)	

@usuario_rol	int	
insert into rol(id_rol,rol,usuario_rol)		
select @id_rol,@rol,@usuario_rol		