--Mostrar

create proc spmostrar\_proveedor

as

select top 100 \* from proveedor

order by razon\_social asc

go

--Buscar\_Razon\_social

create proc spbuscar\_proveedor\_razon\_social

@textobuscar varchar(50)

as

select \* from proveedor

where razon\_social like @textobuscar + '%'

go

--Buscar\_num\_documento

create proc spbuscar\_proveedor\_num\_documento

@textobuscar varchar(11)

as

select \* from proveedor

where num\_documento like @textobuscar + '%'

go

--insertar

create proc spinsertar\_proveedor

@idproveedor int output,

@razon\_social varchar(150),

@sector\_comercial varchar(50),

@tipo\_documento varchar(20),

@num\_documento varchar(11),

@direccion varchar(100),

@telefono varchar(10),

@email varchar(50),

@url varchar(100)

as

insert into proveedor(razon\_social,sector\_comercial,tipo\_documento,

num\_documento,direccion,telefono,email,url)

values (@razon\_social,@sector\_comercial,@tipo\_documento,

@num\_documento,@direccion,@telefono,@email,@url)

go

--editar

create proc speditar\_proveedor

@idproveedor int,

@razon\_social varchar(150),

@sector\_comercial varchar(50),

@tipo\_documento varchar(20),

@num\_documento varchar(11),

@direccion varchar(100),

@telefono varchar(10),

@email varchar(50),

@url varchar(100)

as

update proveedor set razon\_social=@razon\_social, sector\_comercial=@sector\_comercial,

tipo\_documento=@tipo\_documento,num\_documento=@num\_documento,

direccion=@direccion,telefono=@telefono,

email=@email,url=@url

where idproveedor=@idproveedor

go

--eliminar

create proc speliminar\_proveedor

@idproveedor int

as

delete from proveedor

where idproveedor=@idproveedor

go