create database bdweb

go

use bdweb

go

drop table usuarioweb

go

create table usuarioweb

(

codusu int primary key identity(1,1),

nomusu varchar(50),

passusu varbinary(max),

estusu char(1)

)

go

alter table usuarioweb

add unique (nomusu);

go

/\*alter table usuarioweb

drop constraint UQ\_\_usuariow\_\_7A76B76B8EF9CCA2;\*/

select \* from usuarioweb

go

delete from usuarioweb

insert into usuarioweb (nomusu, passusu, estusu)

values ('abc', pwdencrypt('123456'), 'A')

DBCC CHECKIDENT ('usuarioweb', RESEED, 0)

CREATE proc usp\_crear\_usuario

@nomusu varchar(50),

@passusu varchar(50)

as

begin

if exists(select 1

from usuarioweb where nomusu = @nomusu) begin

--print 'El usuario ya existe no puede volver a

-- utilizar el nombre ' + @nomusu

RAISERROR ('El usuario ya existe', 16, 1)

end else begin

insert into usuarioweb

(nomusu, passusu, estusu)

values

(@nomusu, PWDENCRYPT(@passusu), 'A' )

end

end

ALTER proc usp\_crear\_usuario

@nomusu varchar(50),

@passusu varchar(50),

@dni varchar(8),

@nombres varchar(30),

@apelli varchar(30)

as

begin

if exists(select 1

from usuarioweb where nomusu = @nomusu) begin

--print 'El usuario ya existe no puede volver a

-- utilizar el nombre ' + @nomusu

RAISERROR ('El usuario ya existe', 16, 1)

end else begin

insert into usuarioweb

(nomusu, passusu, estusu, dni, nombre, apellido)

values

(@nomusu, PWDENCRYPT(@passusu), 'A', @dni, @nombres, @apelli)

end

end