


## Proyecto Sistema de mantenimiento de persona

**Requerimiento:** Realizar un sistema de persona de acceso público, en la cual permita crear, editar, visualizar detalle de una persona mediante y eliminar persona.

**Alcance:** Se debe de crear una aplicación que permita conectarse a la base de datos, de esta manera permitiendo a los usuarios registrar personas y mostrando un listado de todas las personas registradas en la base de datos.

**Requisito Funcionales:** El sistema está construido con la idea de que se pueda utilizar en cualquier dispositivo ya que este cuenta con un diseño adaptable a la vez es intuitiva gracias a los iconos que esta posee. El usuario puede utilizar el sistema mediante un enlace donde puede registrar, eliminar, actualizar y consultar los registros existentes.

### Estructura de la base de datos

	Column Name	Data Type
	idPersona	int
	Nombre	varchar(30)
	FechaNacimiento	datetime

```
--Creacion de base de datos HanselCabreraPrueba
create database HanselCabreraPrueba
go
--Especificando base de datos creado para su posterior uso
use HanselCabreraPrueba

--Creando tabla persona
--Columnas IdPersona(Clave primaria, autoIncremento), Nombre, FechaNacimiento
--colocando auto incremento en la clave primaria ID

create table Persona
(
  IdPersona int identity(1,1)primary key,
  Nombre varchar(30),
  FechaDeNacimiento Datetime
)

--Insertando registro en la tabla persona
insert into Persona values('Hansel Cabrera',GETDATE() )
```