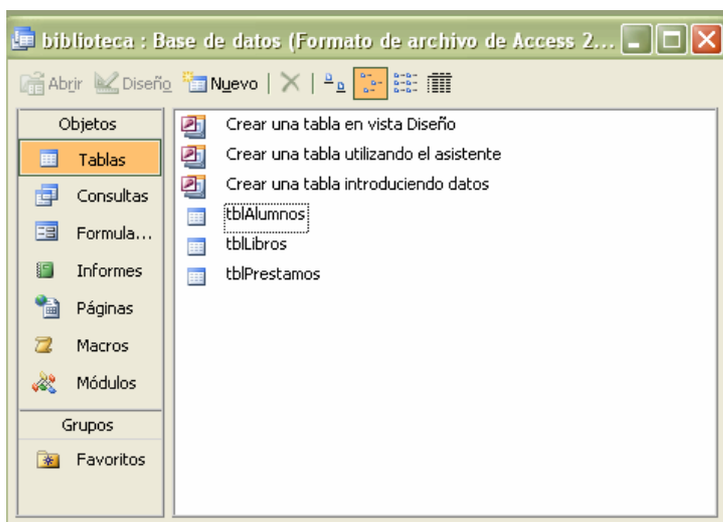


Vamos a crear una aplicación sencilla, para llevar el control de **La Biblioteca del Aula**.

Crearemos tres tablas:



1. Tabla Alumnos:

Nota. Se puede utilizar la que hemos creado en el ejercicio anterior.

tblAlumnos : Tabla		
	Nombre del campo	Tipo de datos
🔑	Id_Alumno	Texto
	Nombre	Texto
	Apellidos	Texto
	Fecha_Nacimiento	Fecha/Hora
	Lugar_Nacimiento	Texto
	Direccion	Texto
	Localidad	Texto
	Provincia	Texto
	Telefono	Número

2. Tabla Libros

tblLibros : Tabla		
	Nombre del campo	Tipo de datos
🔑	Id	Autonumérico
	Título	Texto
	Autor	Texto
	Páginas	Texto
	Formato	Texto
	ISBN	Texto
	Precio	Moneda
	Fecha	Número
	Foto	Objeto OLE

3. Tabla Prestamos

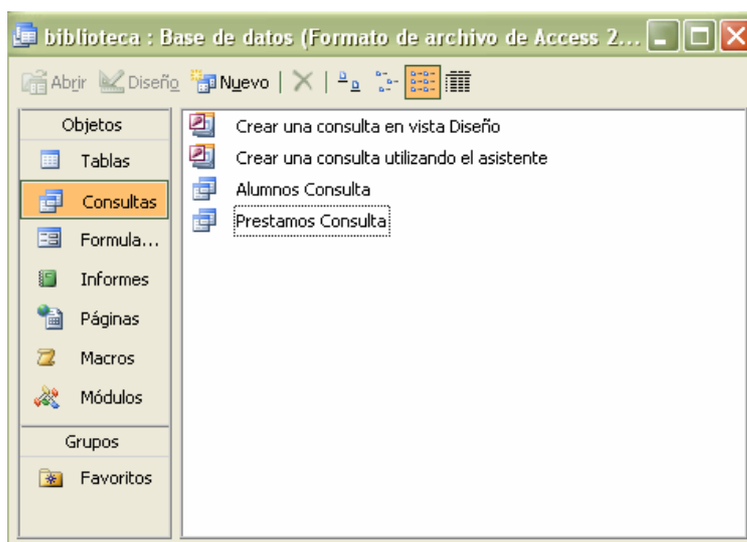
tblPrestamos : Tabla	
Nombre del campo	Tipo de datos
ISBN	Texto
FechaPrestamo	Fecha/Hora
FechaDevolucion	Fecha/Hora
Id_Alumno	Texto

Para no tener que teclear la fecha de Préstamo y la Fecha de Devolución, pondremos como “Valor predeterminado” *Fecha()* y *Fecha() + 15*, respectivamente.

General	Búsqueda
Formato	
Máscara de entrada	
Título	
Valor predeterminado	Fecha()
Regla de validación	
Texto de validación	
Requerido	No
Indexado	No
Modo IME	Sin Controles
Modo de oraciones IME	Nada
Etiquetas inteligentes	

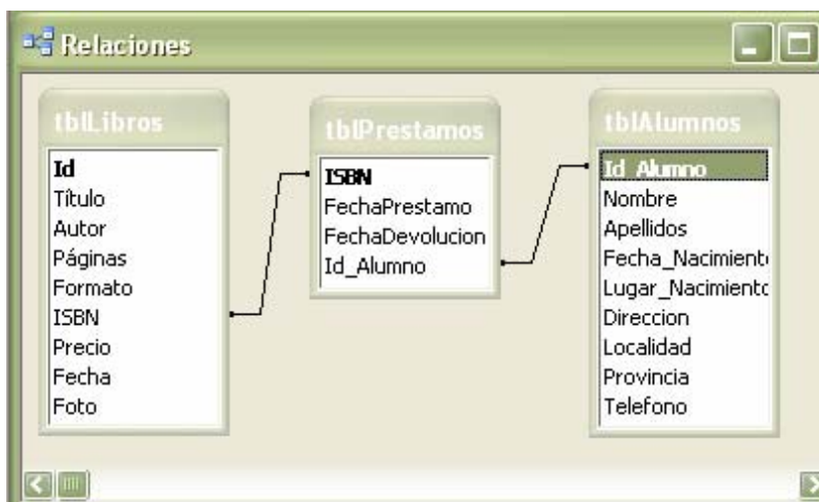
General	Búsqueda
Formato	
Máscara de entrada	
Título	
Valor predeterminado	Fecha()+15
Regla de validación	
Texto de validación	
Requerido	No
Indexado	No
Modo IME	Sin Controles
Modo de oraciones IME	Nada
Etiquetas inteligentes	

Realizaremos dos consultas:



La consulta “Alumnos Consulta”, nos mostrará los **datos de todos** los alumnos de la Tabla Alumnos.

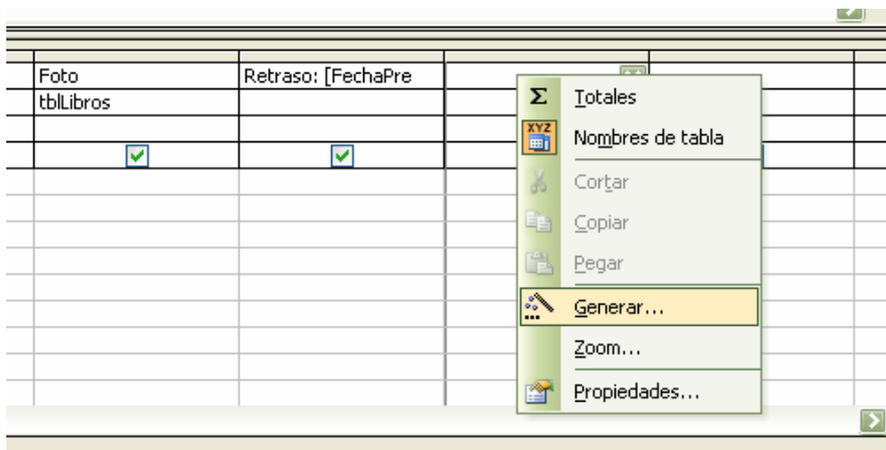
Para la consulta “Prestamos Consulta”, crearemos las siguientes Relaciones:



En dicha consulta mostraremos los siguientes campos:

- de la tabla tblAlumnos:
 - Nombre
 - Apellidos
 - Telefono
- de la tabla tblLibros:
 - Foto
- de la tabla tblPrestamos:
 - ISBN

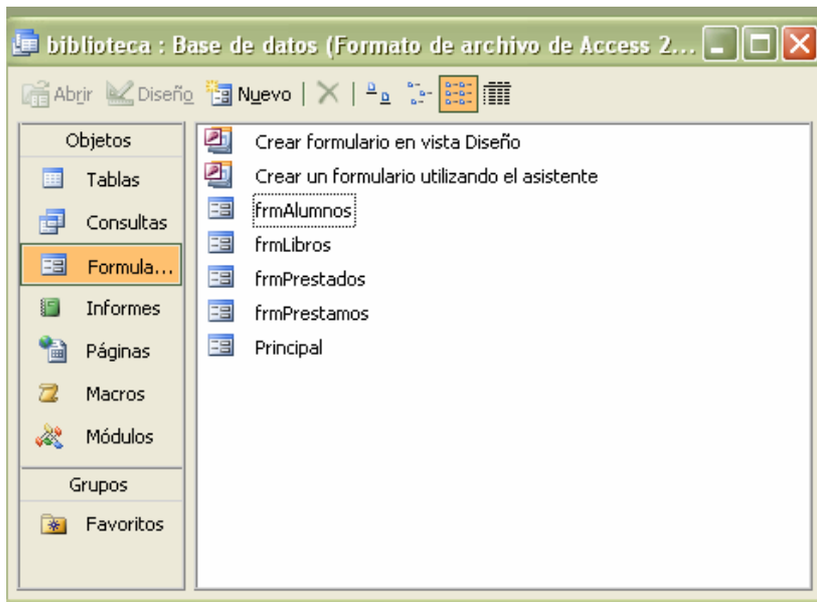
En ésta misma consulta crearemos “un campo calculado”:



Le llamaremos “Retraso” y deberá contabilizar los días que quedan para devolver el libro, teniendo en cuenta que el préstamo se hace por 15 días.



Realizaremos los siguientes Formularios:



Estos deberán de mostrar los siguientes campos:



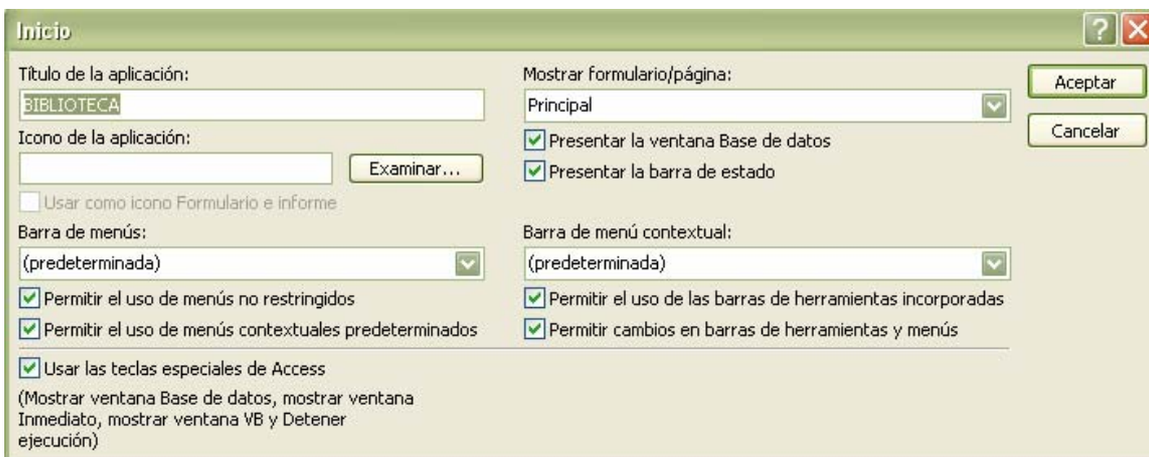
Para insertar los “botones” Agregar – Eliminar – Guardar Registro, utilizaremos el elemento “boton” del Cuadro de Herramientas (Ver → Cuadro de Herramientas, en modo Edición).



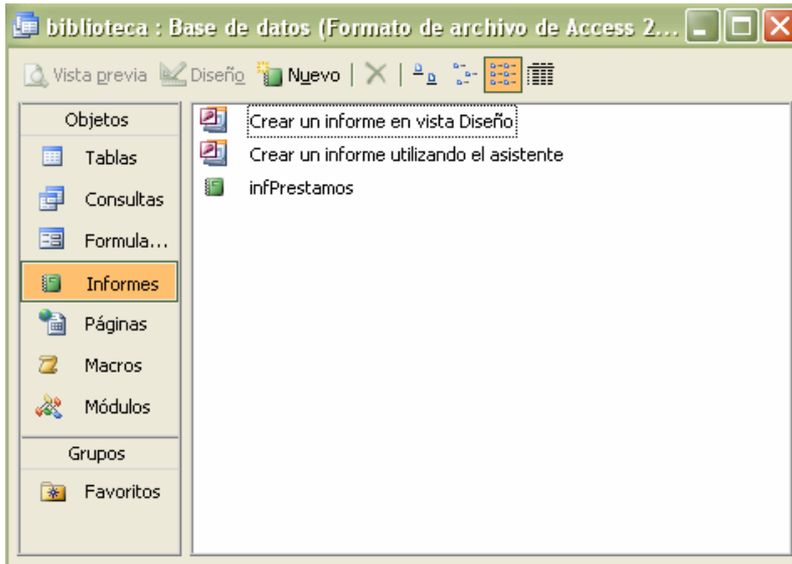
Siguientes formularios:



Este último Formulario se abrirá automáticamente cuando ejecutemos la base de datos “biblioteca.mdb”.



Crearemos un Informe:



Préstamos

<i>ISBN</i>	<i>8428327068</i>	<i>FechaPrestamo</i>	<i>28/02/2006</i>
<i>Nombre</i>	<i>OSCAR</i>	<i>FechaDevolucion</i>	<i>15/03/2006</i>
<i>Apellidos</i>	<i>SOLA SIMON</i>	<i>Retraso</i>	<i>-5</i>
<i>Telefono</i>	<i>948665533</i>		

Foto



<i>ISBN</i>	<i>8497322371</i>	<i>FechaPrestamo</i>	<i>28/02/2006</i>
<i>Nombre</i>	<i>LAURA</i>	<i>FechaDevolucion</i>	<i>15/03/2006</i>
<i>Apellidos</i>	<i>RUIZ PUIG</i>	<i>Retraso</i>	<i>-5</i>
<i>Telefono</i>	<i>948923487</i>		

Foto

