

C. ANEXO

Parte 1

TABLAS

./gestionAdministrativa

coordinadores (**idcoordinador VC15**, claveAcceso VC10, nombre VC20, apellidos VC40, movil VC13, email VC60, **idPartner int**)

perfiles(**idperfil int**, perfil VC30)

accesos(**idCoordinador int**, **idPerfil int**)

contenidos(**idContenido int**, **idPerfil int**, texto VC30, imagen VC60, link VC60)

./gestionMovilidades

(1)

participantes (**dniPasaporte VC10**, nombre VC20, apellidos VC40, sexo VC1 (M,F), fechaNac Date, fechaCaducidadDniPasaporte Date, **idGrupo int**, imgDniPasaporte VC255 , **idtarjetaBus int**, imgTarjetaSanitaria VC255)

alumnos dniPasaporte VC10, **idEspecialidad int**, materialPrestado VC255, observaciones LongText, **idTarea_1 int**, **idTarea_2 int**, **idTarea_3 int**

profesores dniPasaporte VC10 fechaLlegadaProfesor Date, fechaSalidaProfesor Date
extras dniPasaporte VC10, **idAlojamiento int**, fechaLlegadaExtra Date, fechaSalidaExtra Date.

otrosDatosAlumnos(dniPasaporte VC10, alergias VC255, medicinas VC255, enfermedad VC255, problemas VC255, comida VC255, comer VC255, saludmental VC255, sangre VC255, contacto VC60, movilContacto VC13, primeraVez tynint, habilidades VC255, pisoCompartido tynint, miedosSoledad tynint, temores VC255, datosMovil tynint, googleMaps tynint, mapsme tynint, dificultades VC255, nivelIngles VC2, comentarios VC255, comunicacion VC255, expectativas VC255, primertrabajo tynint, otrostrabajos VC2

Ver cómo pedir los campos en inglés consultando la tabla Excel IMPORTANT INFORMATION

(2)

colegios(**idColegio int**, vatNumber VC15, nombre VC60, domicilio VC40, **idCiudad int**)
grupos(**idGrupo int**, **idCoordEnvio VC15**, **idCoorAcogida_1 VC15**, **idCoorAcogida_2 VC15**, vetProject T30, tituloProyectoIngles V255, tituloProyectoOtroidioma VC255, **idColegio int**, cursoEscolar VC10, fechaLlegada Date, vueloLlegada VC20, horaLlegada Time, infoLlegada LongText, fechaSalida Date, horaSalida Time, infoSalida LongText, medioTransLlegada VC15 (público, privado, no procede), medioTransSalida VC15(público, privado, noprocede) , polizaSeguro VC 30, ficheroLearnings VC255, ficheroSeguros VC255, ficheroEuropass VC255)

Los campos ficheroLearnings, ficheroSeguros y ficheroEuropass serán type=file ya que será un fichero comprimido con toda la información que se requiere en cuanto a Acuerdos de Aprendizaje, Seguros y CV de los alumnos que forman el grupo. Se subirán en formato .zip cada uno de ellos.

(3)

paises(**idPais int**, pais VC 40)

ciudades(**idCiudad int**, ciudad VC 40, **idPais int**)

organizacion(**idPartner int**, nombreOrganizacion VC60, domicilio VC40, **idCiudad int**)

tarjetas(**idtarjeta int** , tipo VC 10 (lazo, verde, roja))

gruposAlojamientos (**idGrupo int**, **idAlojamiento int**, fechaLlegada Date, fechaSalida Date)

alumnosEmpresas (**dniPasaporte VC10**, **idEmpresa int**, fechaComienzo Date, fechaFin Date, comentarios LongText)

./gestionLogistica

actividades (**idActividad int**, nombre VC60, fechaInicio Date, fechaFin Date, transporte VC60, telefonoConductor VC13, tickets VC15 (comprado, no comprado, no necesario), comida VC15 (bocadillo, vips, no necesario), detalles LongText, **idCiudad int**, **idhotel int**)

actividadesGrupos (**idActividad int**, **idGrupo int**, **idCoorAcogida_1 int**, **idCoorAcogida_2 int**, **idCoorAcogida_3 int**, **idCoorAcogida_4 int**)

hoteles (**idHotel int**, hotel VC60, web VC100, **idCiudad int**)

alojamientos(**idAlojamiento int**, nombre VC60, domicilio VC40, tipo V20 (media pensión, pensión completa, solo alojamiento), **idCiudad int**)

Nota: Los restaurantes se piden si el alojamiento es de media pensión o pensión completa.

restaurantes(**idRestaurante int**, nombre VC60, domicilio VC40, horarioDesayuno time, horarioComida time, horarioCena time, **idAlojamiento int**)

contabilidad (**idContabilidad int**, **idGrupo int**, importeServicio Moneda 2 dec, importeIngresado Tynint, pendienteCobro Tynint, feePendientePago Tynint, importeAbonado Tynint , feePagada Tynint, otrosProvPdtePago Tynint, comentarios LongText)

./gestionEmpresas

empresas(**idEmpresa int**, CIF VC13, empresa VC60, nombreFiscal VC60, domicilio VC40, googlemaps vc255, descripcion LongText, website VC100, gerente VC60, movilGerente VC13, emailGerente VC60, comentarios LongText, redesSociales VC60)

especialidades(**idEspecialidad int**, nombre VC60)

tareas(**idTarea int**, tarea VC60, **idEspecialidad int**)

empresasEspecialidades(**idEmpresa int**, **idEspecialidad int**, **idTarea int**, comentarios LongText, horarioEntrada time, horarioSalida time, equipamiento VC255)

tutores(**idTutor int**, **idEmpresa int**, dni VC13, nombre VC20, apellidos VC40, email VC60, móvil VC13)

Parte 2

PROGRAMAS PARA LA GESTIÓN DE ACCESOS

index.php

Pedirá usuario y contraseña, se chequeará en la página login.php, si no es correcto devolverá al index.php.

login.php

Se chequea en la tabla coordinadores que el idCoordinador y la claveAcceso coinciden con los introducidos en el formulario index.php. Si no coinciden se deriva a la página de nuevo a esta página.

Si es correcto, se guarda en una variable de SESSION el idCoordinador que accede y se deriva a la página inicio.php que mostrará la barra de menús el usuario que ha accedido.

inicio.php

Se procederá a preparar una lectura de la tabla ACCESOS vinculada a PERFILES para mostrar los perfiles del usuario que se ha identificado.

Por cada PERFIL que mostremos, tenemos que volver a hacer una lectura en este caso en la tabla CONTENIDOS para mostrar el texto, la imagen y que al hacer click en la imagen nos lleve a la página correspondiente.

La idea de lo que tiene que presentar la página de inicio.php es la siguiente:

salesianos
COLEGIO NTRA. SRA. DEL PILAR ZARAGOZA

Mi cuenta Cerrar sesión Merche López

Jefe de Departamento

- Ordenes Compra
- Libros de texto
- Exámenes convocatorias Marzo
- PGA y Actividades Complementarias FP

Dirección

- Gestión Ausencias
- Gestión Sustitución
- Alumnos FCT
- Contenidos
- Usuarios
- Perfiles
- Accesos

Parte 3.

PROGRAMACIÓN v.1 PARA LA GESTIÓN DE LAS TABLAS.

De cada tabla tendremos que preparar **4 páginas php** para contemplar diferentes acciones. Tomando como ejemplo la tabla **libros** tendríamos las siguientes páginas:

frmLibros.php formulario que permite **Enviar** los datos que hemos introducido a la página **addLibros.php** para guardar la información y permite hacer un **Listado** del contenido de la tabla llamando a la página **IstLibros.php**



The screenshot shows a web form for adding a book record. At the top, there is a logo for 'salesianos COLEGIO NTRA. SRA. DEL PILAR ZARAGOZA' and a user status 'Usuario: Merche Inicio'. The form fields are:

- Isbn:** Input field with placeholder 'Código ISBN del libro'.
- Título:** Input field.
- Módulo:** Dropdown menu with 'Bases de Datos - Desarrollo de Aplicacione' selected.
- Editorial:** Dropdown menu.
- Precio:** Input field with '0'.
- Vendido:** Dropdown menu with 'Disponible' selected.
- Portada:** File upload field with 'Seleccionar archivo' button and 'Ningún archivo seleccionado' text.
- Comentarios:** Text area.

At the bottom, there are two buttons: 'Enviar' and 'Listado'.

La página **IstLibros.php** permite ver los libros y borrar cualquiera de ellos enviando la información del libro a la página **delLibro.php**



The screenshot shows the 'IstLibros.php' page with the same header as the previous form. Below the header is a table listing books. The table has columns for 'id.', 'Portada', 'Isbn', 'Título', 'Módulo', 'Editorial', 'Precio', 'Vendido', and 'Comentarios'. There are also icons for deleting and viewing details for each book.

id.	Portada	Isbn	Título	Módulo	Editorial	Precio	Vendido	Comentarios
47		111-997	Java para novatos	Bases de Datos	Mc Graw Hill	10.00	0	Ninguno

Parte 4

PROGRAMACIÓN v.2 PARA LA GESTIÓN DE LAS TABLAS.

De cada tabla tendremos que preparar **6 páginas php** para contemplar diferentes acciones. Tomando como ejemplo la tabla **libros** tendríamos las siguientes páginas:

IstLibros.php a través del link [Añadir](#) conectamos con **frmLibros.php**



The screenshot shows the header of the 'libros' table. At the top left is the logo for 'salesianos COLEGIO NTRA. SRA. DEL PILAR ZARAGOZA'. On the top right, it says 'Usuario: Merche' with links for 'Añadir' and 'Inicio'. The table has the following columns: id, Portada, Isbn, Título, Módulo, Editorial, Precio, Vendido, and Comentarios. One row is visible with the following data: id: 47, Portada: [book cover], Isbn: 111-997, Título: Java para novatos, Módulo: Bases de Datos, Editorial: Mc Graw Hill, Precio: 10.00, Vendido: Disponible, Comentarios: Ninguno. There are icons for adding and deleting records in the 'Comentarios' column.

id.	Portada	Isbn	Título	Módulo	Editorial	Precio	Vendido	Comentarios
47		111-997	Java para novatos	Bases de Datos	Mc Graw Hill	10.00	Disponible	Ninguno

frmLibros.php permite introducir datos y guardarlos a través de la página **addLibros.php**



The screenshot shows the 'addLibros.php' form. At the top left is the logo for 'salesianos COLEGIO NTRA. SRA. DEL PILAR ZARAGOZA'. On the top right, it says 'Usuario: Merche' with a link for 'Inicio'. The form has the following fields: Isbn (text input with placeholder 'Código ISBN del libro'), Título (text input), Módulo (dropdown menu with 'Bases de Datos - Desarrollo de Aplicacione' selected), Editorial (dropdown menu), Precio (text input with '0'), Vendido (dropdown menu with 'Disponible' selected), Portada (file upload button 'Seleccionar archivo' and text 'Ningún archivo seleccionado'), and Comentarios (text area). A blue 'Guardar' button is at the bottom.

Usuario: Merche [Inicio](#)

Isbn:

Título:

Módulo:

Editorial:

Precio:

Vendido:

Portada: Ningún archivo seleccionado

Comentarios:

A través del



icono de la página **lstLibros.php** accedemos a **fichaLibros.php**

La página **fichaLibros.php** permite modificar a través del **updLibros.php** y borrar mostrando una ventana modal de confirmación y llamando a la página **delLibros.php**



Usuario: Merche [Volver](#)

Isbn	Título
<input type="text" value="111-997"/>	<input type="text" value="Java para novatos"/>
Módulo	Editorial
<input type="text" value="Bases de Datos"/>	<input type="text" value="Mc Graw Hill"/>
Precio	Vendido
<input type="text" value="10,00"/>	<input type="text" value="Disponible"/>
Portada	
<input type="text" value="Seleccionar archivo"/> Ningún archivo seleccionado	
Comentarios	
<input type="text" value="Ninguno"/>	
<input type="button" value="Modificar"/> <input type="button" value="Borrar"/>	

Parte 5

CONSULTAS SQL

- a) Plantear el SQL de 6 consultas para extraer información de las tablas que tenemos.
- b) Implementarlas en un formulario y que respondan a la petición de algún dato. Mostrar en una tabla el resultado.

Por ejemplo:

Elegimos una fecha de inicio y otra de final en un formulario y generamos una consulta con la cantidad de alumnos que hemos recibido entre esas dos fechas.

Elegimos una empresa y nos tiene que mostrar los alumnos que ha recibido en diferentes fechas.

Parte 6

Paginación

Generación de informes en ficheros .pdf

Envío de mails