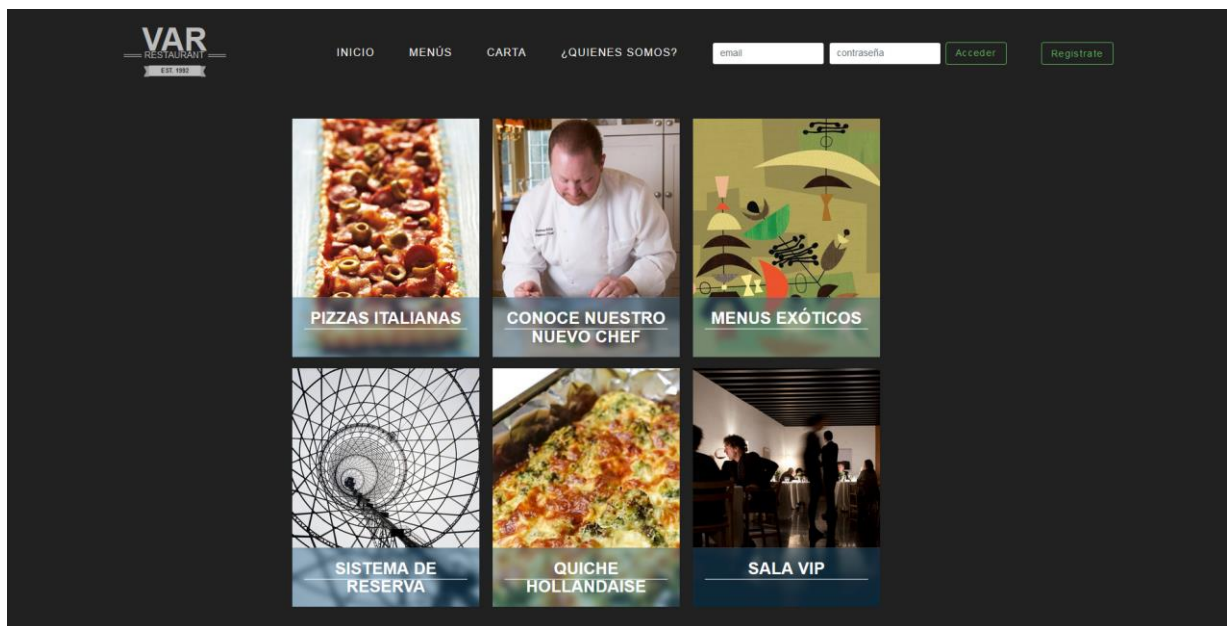


# Proyecto Java



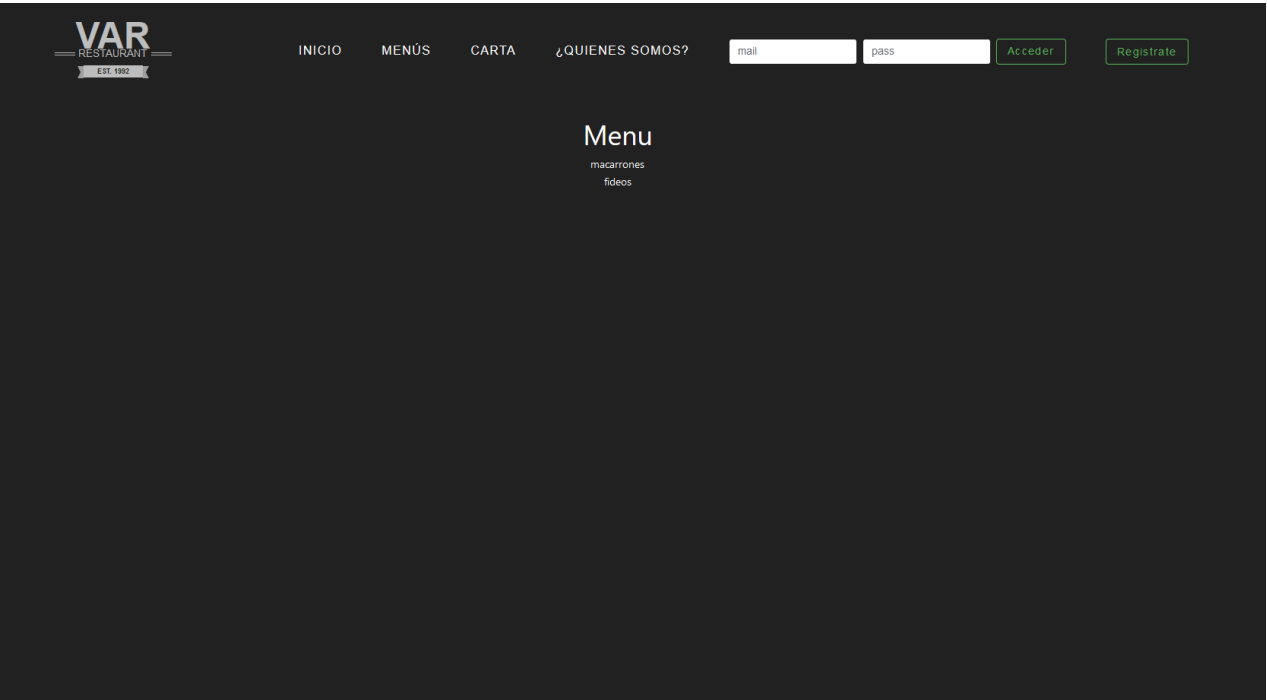
Página principal:



Sergi Mateu, Pau García y Sergi Cortés

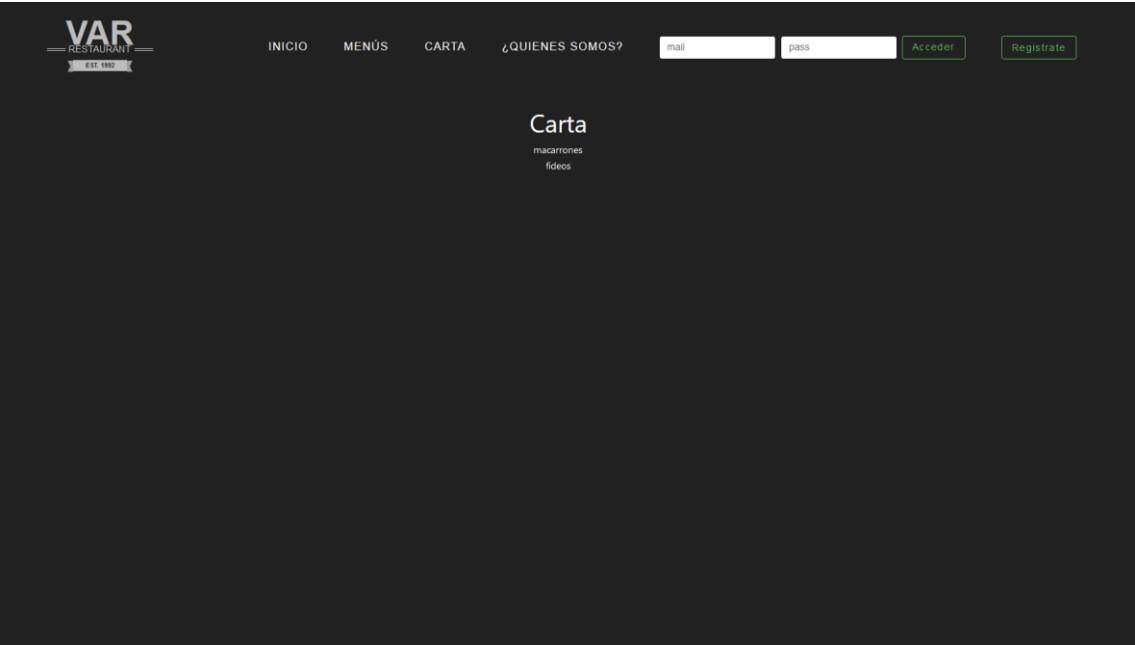
Menú:

Aquí tendremos el listado de platos creados para el menú.



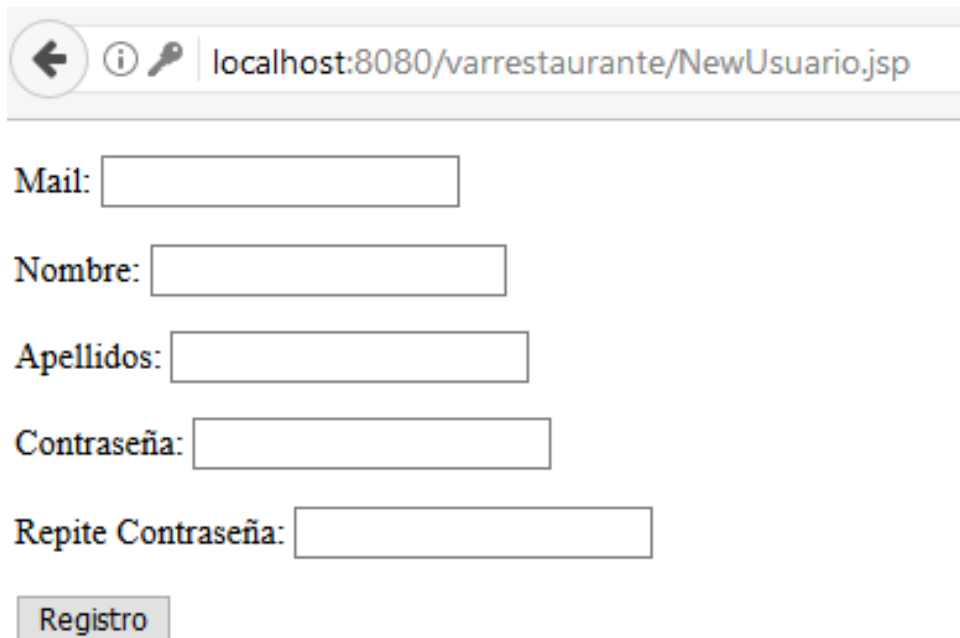
Carta:

Aquí tendremos el listado de todos los platos creados para la carta.



#### Registro Usuario Normal:


Registra un usuario donde en el servlet se le fuerza que sea rol 0 para que no tenga permisos de administrador (chef).



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost:8080/varrestaurante/NewUsuario.jsp'. The page contains a registration form with the following fields and labels: 'Mail:' followed by a text input field, 'Nombre:' followed by a text input field, 'Apellidos:' followed by a text input field, 'Contraseña:' followed by a text input field, and 'Repite Contraseña:' followed by a text input field. Below these fields is a button labeled 'Registro'.

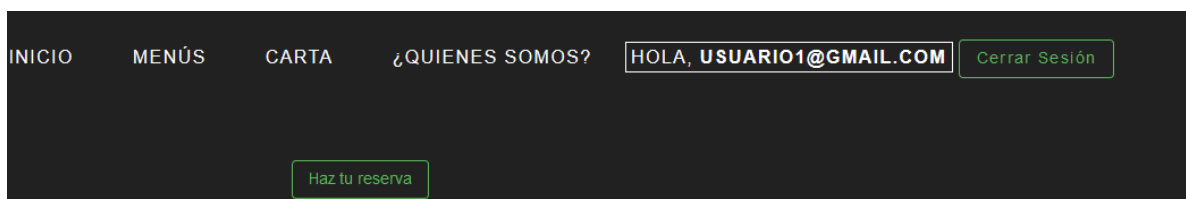
#### Login Usuario:

Nuestro login permitirá acceder a un usuario que tenga el campo rol=0. Los usuarios chef no podrán acceder al login normal de la web.



The screenshot shows a login form with a dark background. It features two white input fields: the first is labeled 'email' and the second is labeled 'contraseña'. To the right of these fields is a green button labeled 'Acceder'.



#### Usuario Registrado:



The screenshot shows a dark horizontal bar representing the user's profile. On the left, there are navigation links: 'INICIO', 'MENÚS', 'CARTA', and '¿QUIENES SOMOS?'. In the center, there is a white box containing the text 'HOLA, USUARIO1@GMAIL.COM'. To the right of this box is a green button labeled 'Cerrar Sesión'. Below the navigation links, centered, is a green button labeled 'Haz tu reserva'.

#### Reserva:

Un usuario que este registrado puede realizar una reserva en el restaurante especificando el día, turno y personas que el quiera.

 localhost:8080/varrestaurante/NewReserva.jsp

Fecha

Turno

Número de Personas

*Aviso: La reserva no se realizará si se excede el aforo máximo.*

Algo que comentar (niños pequeños, alergias, intolerancias, etc):

Alta Reserva

#### Login Chef:

Los usuarios chef podrán acceder desde mynameifchef.jsp y sólo los usuarios con rol=1 podrán acceder al BackOffice chef, dónde gestionarán diversas altas internas del sistema.

#### Registro Chef:

Registra un usuario chef donde en el servlet se le fuerza que sea rol 1 para que tenga permisos de administrador (chef).

---

Mail:

Nombre:

Apellidos:

Contraseña:

Repite Contraseña:

Página principal del Chef una vez logueado:

   localhost:8080/varrestaurante/indexChef.jsp

---

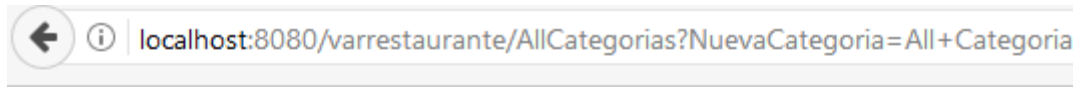
# Hello!

chef@chef.com

Nombre de la categoría:

All Categorías:

Listado de todas las categorías creadas:



## Categorías

IdCategoria	Nombre
1	mediterraneo
2	occidental

New Plato:

Se podrán introducir platos en la BBDD, especificando si se trata de un entrante, plato principal o postre en un campo numérico (1=entrante, 2=plato principal, 3=postre). También se especificará la categoría culinaria a la que pertenece mediante el identificador de ésta.

Nombre:

Precio:

Categoría:

Tipo:

New Ingrediente:

Se podrán introducir ingredientes en la BBDD, especificando si se trata de un sólido o líquido con un campo binario, y según éste, la cantidad en gramos o mililitros del ingrediente en almacén.

Nombre:

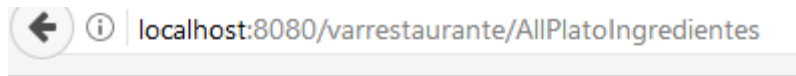
Sólido ☐ Líquido ☐

Precio por Kg / L:

Sergi Mateu, Pau García y Sergi Cortés

Asignar ingredientes a platos:

Podrán asignarse ingredientes a cada plato mediante una relación “many-to-many”.



Plato:

Ingrediente:

Crear nueva categoría:

Nombre de la categoría: