

Esto es el wireFrame para la aplicación pensada por Víctor Oliver Donoso y Manuel Pérez Sánchez sobre una aplicación para llevar la cuenta de la información nutricional de los alumnos del instituto Santa María de Alarcos y sean conscientes de la comida saludable

La primera diapositiva muestra un inicio de sesión que será un inicio predeterminado de Google



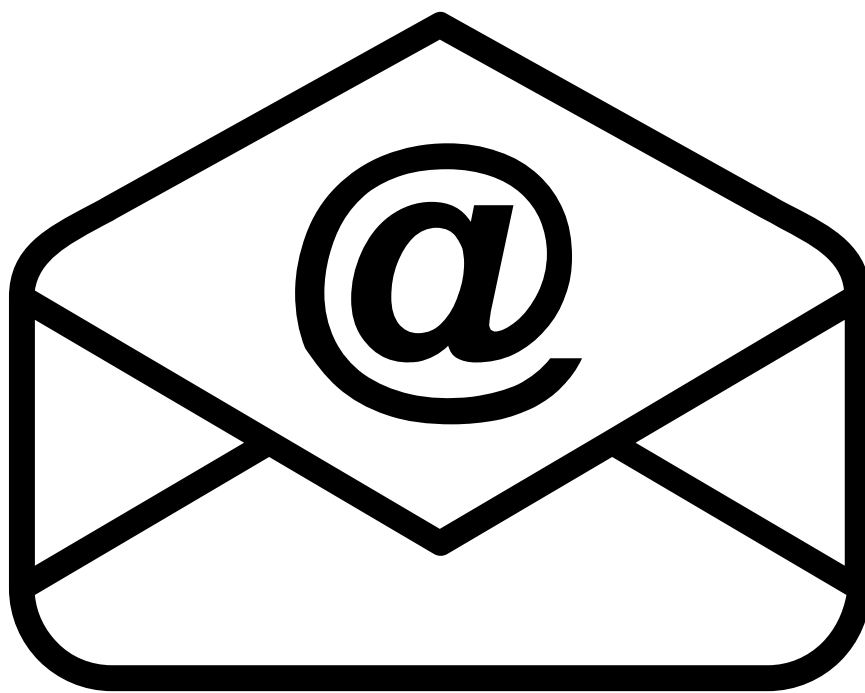
 Username

 Password

**LOGIN**

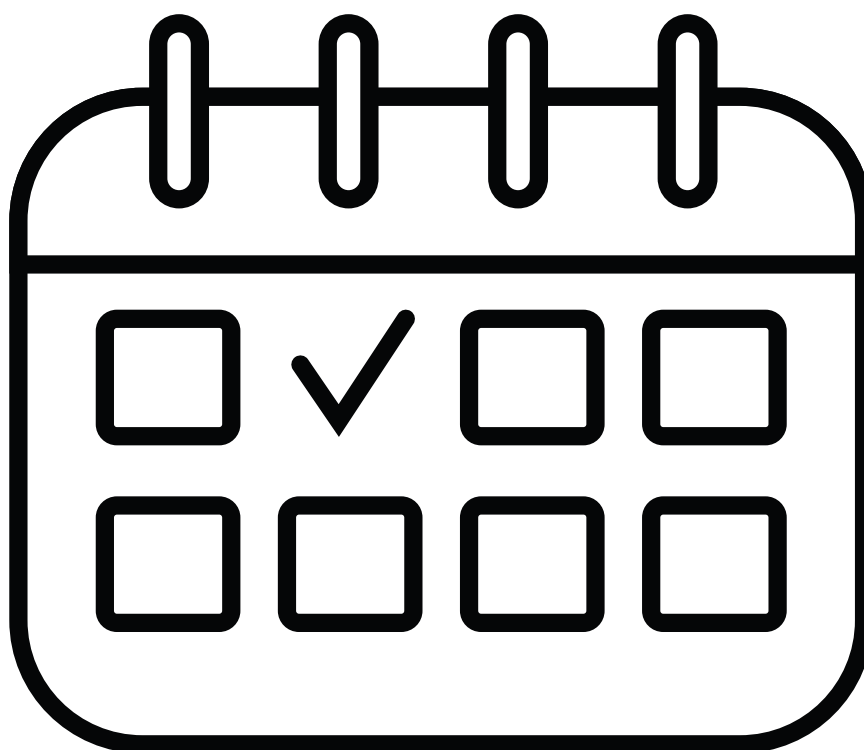
**Registrarse**

Despues una ventana para que el usuario introduzca sus datos



Nombre

Edad



Aceptar

Borrar

Saltaría un alert con un mensaje indicando que el calculo que mostraremos más adelante solo es ilustrativo



Mensaje indicando  
que el imc no lo es  
todo...

Aceptar

Aqui calculariamos el IMC del usuario

Peso

Altura

IMC



Aceptar



Y llegaríamos al menu principal con varios botones que llevaran a las distintas activities

Información  
nutricional

Ultimas comidas

Crear Ingrediente

Platos

Prefil

Una ventana de añadir ingredientes para luego añadir a los platos

Nombre In...

Kcal

-----

Grasas  
Saturadas -----

,



AÑADIR

VOLVER

El menu de los platos guardados

# Platos Guardados

Plato1	Ingrediente1	Ingrediente2	Ingrediente3	Ingrediente 4
Plato2	Ingrediente1	Ingrediente2	Ingrediente3	Ingrediente 4
Plato3	Ingrediente1	Ingrediente2	Ingrediente3	Ingrediente 4
Plato4	Ingrediente1	Ingrediente2	Ingrediente3	Ingrediente 4

AÑADIR

Crear Plato

VOLVER

El formulario para crear un plato

# Crear Plato

Ingrediente1

☐

Ingrediente2

☐

Ingrediente3

☐

Ingrediente4

☐

Ingrediente5

☐

Ingrediente6

☐

Ingrediente7

☐

...



AÑADIR

VOLVER



Y el formulario para añadir la comida al menú indicando el tamaño de la ración

Nombre Plato

Ingrediente1	<div>gr</div>
Ingrediente2	<div>gr</div>
Ingrediente3	<div>gr</div>
Ingrediente4	<div>gr</div>
Ingrediente5	<div>gr</div>
Ingrediente6	<div>gr</div>

Aquí se verán las últimas comidas del usuario

fecha:

Nombre Plato:

Kcal:

fecha:

Nombre Plato:

Kcal:



VOLVER

Aquí se mostrará la información nutricional recomendada y consumida del usuario

Recomendadas	Actuales
Kcal:	
<div></div>	<div></div>

VOLVER