Life To Fit

DAW2  Credito de síntesis

----

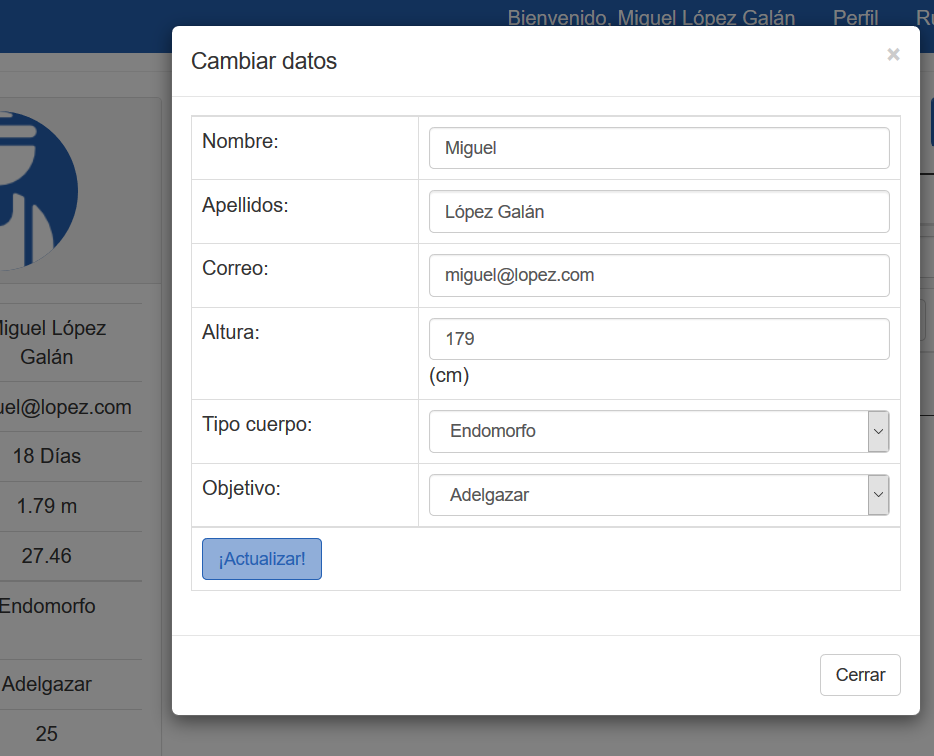
# Apartado “Perfil”

En el apartado “Perfil” es dónde mostramos toda la información propia del usuario y permitimos que a pueda modificar.

Esta información se divide básicamente en 3 bloques que serían:

* Información personal: Nombre, correo, tiempo que llevas registrado, altura, IMC (Que se calcula de forma automática y se actualiza conforme el usuario cambia la altura y/o el peso), el tipo de cuerpo, su objetivo y la edad(que se calcula de forma dinámica a partir de su fecha de nacimiento).

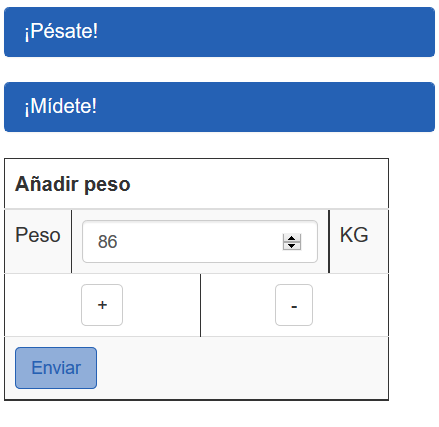
  
Cuándo pulsamos “Editar información”, se nos hable una ventana modal con un formulario que nos dirige a la página “ch\_user\_data.proc.php” (invisible para el usuario) que nos actualiza los datos.



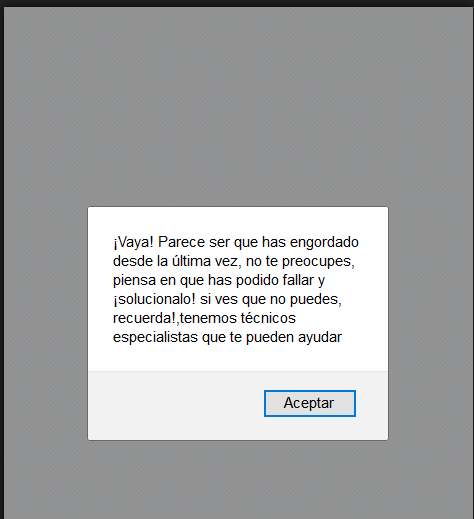
Tanto el “Tipo cuerpo” como “Objetivo” es un Select dinámico, que nos coge los datos de la BBDD

* Peso: Aquí tenemos que diferenciar en dos apartados, el “Historial peso” dónde el usuario puede ver sus últimos tres pesos (y si tiene 3 o más registros le mostramos un botón con un enlace que le muestra TODOS los registros de pesos y una gráfica con su evolución de peso.

  
Luego tenemos el apartado de “Pésate” dónde introducimos nuestro peso actual, cogiendo el valor de nuestro último registro:

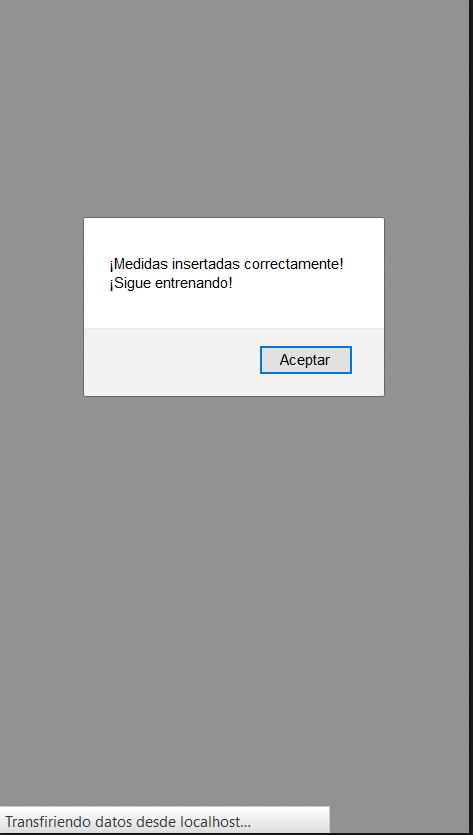


Cuándo le damos a “Enviar” se dirige a una página invisible para el usuario, que introduce el peso y controla si ese peso es mayor o menor que el anterior y comprueba el objetivo, si el usuario ha engordado y su objetivo es adelgazar, le sale el siguiente mensaje:



* Medidas: En este apartado, al igual que en el apartado de peso tenemos dos sub-apartados, uno para ver nuestras últimas mediciones en los diferentes grupos musculares (a diferencia del peso, sólo podemos observar la última medida, ya que, son 7 apartados y si se pusieran sus 3 últimas medidas, simplemente no cabría en ninguna pantalla Smartphone).

El insertar medidas se vería así (al igual que el peso, el valor por defecto es nuestra última medida correspondiente a la parte de ese cuerpo).



En el historial medidas, también podemos acceder a la página dónde se ven todas las medidas y el gráfico evolutivo, para ello tenemos que pulsar el botón “ver más”:

