

Minuta de Reunión – Semana 4

1. Objetivo de la Sesión

Atender una reunión de emergencia para organizar el desarrollo del proyecto MetaFit, enfocándose en planificar las iteraciones de los casos de uso y avanzar de manera ordenada en su documentación.

2. Actividades Realizadas

- Se identificó que la documentación de casos de uso se estaba realizando sin una planeación previa de iteraciones.
- Se analizó el caso de uso “Registrar Usuario” ya finalizado y se reafirmó su uso como **plantilla base** para los siguientes casos de uso del sistema.
- Se estableció la necesidad de definir una **estrategia de iteración** para avanzar de manera escalonada con los demás casos.
- Se acordó documentar al menos **dos o tres casos de uso adicionales** antes de la siguiente sesión.
- Se discutieron brevemente posibles candidatos para los siguientes casos de uso, considerando la prioridad funcional:
 - Generar rutina personalizada
 - Consultar plan de alimentación
 - Monitorear ritmo cardíaco

3. Acuerdos

- Todo nuevo caso de uso deberá seguir el formato definido en “Registrar Usuario”.
- Se iniciará una **planificación por iteraciones** para tener claridad sobre qué casos se abordarán en cada semana.
- Se buscará mantener una producción constante de documentación (mínimo dos casos por semana).
- Se hará una revisión semanal para validar que cada caso cumple con flujo principal, alternativos, pre y postcondiciones.

Equipo de Trabajo: Diego Ignacio Garcia Diaz de León

Proyecto: MetaFit – Tu camino al Bienestar

Fecha: 16 de mayo del 2025

4. Tareas Pendientes

Tarea	Responsable	Fecha Límite
Establecer la primera iteración de planificación de casos de uso	Diego	Semana 5
Documentar dos o tres casos de uso nuevos siguiendo la plantilla base	Diego	Semana 5
Definir criterios para priorizar los casos de uso faltantes	Diego	Semana 5

5. Observaciones

- Se recomendó aprovechar el diagrama actual de casos de uso general para extraer fácilmente los candidatos a documentar.
- Se mencionó la importancia de definir flujos alternativos más detallados para los próximos casos, incluyendo validaciones específicas.
- Se recordó que las decisiones sobre el uso de sensores (reales o simulados) siguen pendientes y podrían impactar en la estructura de algunos casos.