

<b>FORMATO: ADMCAL A</b> <b>Cumpliendo Metas</b> <b>Alimenticias</b>	Justificación y Objetivo	Página 1 de 2
--	--------------------------	---------------

Debido a la alta demanda de recetas, ejercicios, dietas, así como el alto costo de algún entrenador profesional, o que las personas sean tímidas para ir algún gimnasio, hemos decidido realizar una aplicación que cumpla con esto y con las siguientes características:

Es una aplicación que te permite encontrar información nutricional de los alimentos que se consumen, así también, contiene dietas con respecto a los productos que se tiene registrados para diferentes objetivos como son bajar de peso, mantenerte o subir de peso (masa muscular) y el nivel de actividad física que se tiene, así como también se tiene un seguimiento de las comidas consumidas durante el día, y si no se quiere seguir una dieta, también se tiene la opción de personalizar tu dieta la cual durante el día las comidas que se vayan consumiendo se van registrando. Al final del día se puede concluir con las comidas y te arroje la estadística de tu día, la cual te indica el porcentaje que se consumió de carbohidratos, de proteínas y de grasas, como también si cumpliste o no con tu objetivo esto dependiendo del objetivo que se haya elegido, por otra parte, si no se concluye y no se ven las estadísticas ese mismo día, al día siguiente te muestra una notificación para que veas tu estadística del día anterior. Estas estadísticas se van almacenando en una base de datos la cual se representará como un calendario desde el día en el que se empezó hasta el momento y se podrán consultar en cualquier momento.

<b>FORMATO: ADMCAL B</b> <b>Cumpliendo Metas</b> <b>Alimenticias</b>	Plan de Calidad	Página 1 de 2
--	-----------------	---------------

<b>Identificación de variables críticas</b>	Calorías Descripción del alimento Daos de usuario Up Date Persistencia de datos	
<b>Nombre del modelo</b>		
<b>Modelo de desarrollo del proyecto</b>	Modelo por prototipos	
<b>Herramienta</b>	<b>Actividad</b>	
Funcionalidad	Check List	Probar Login y su persistencia de datos Navegar por la pagina Simular acceso multiusuario

Fiabilidad	Lista de fallos Check List	Testear las métricas Tolerancia a fallos Enlistar los fallos
Usabilidad	Check List Percepción	Video de la aplicación funcionando
Eficiencia	Diccionario de datos Check List	Testear el multiusuario
Portabilidad	IPhone y Android Check List	Probar en cada sistema operativo

<b>FORMATO: ADMCAL C</b> <b>Cumpliendo Metas</b> <b>Alimenticias</b>	Lista de auditoria	Página 2 de 2
--	--------------------	---------------

<b>Lista de actividades</b>	<b>Nombre del proceso</b>	<b>Fecha de revisión</b>	<b>Descripción de actividades</b>
ISR	Inicio de proyecto	27 / Oct	Documentación del proyecto inicial
DS	Diseño	15 / Oct	Diseño acabado
RS	Riesgos	15 / Nov	Documentación de riesgos, funcionalidad, etc.
User Guide	Guía de usuario	25 / Nov	Una guía para saber cómo funciona