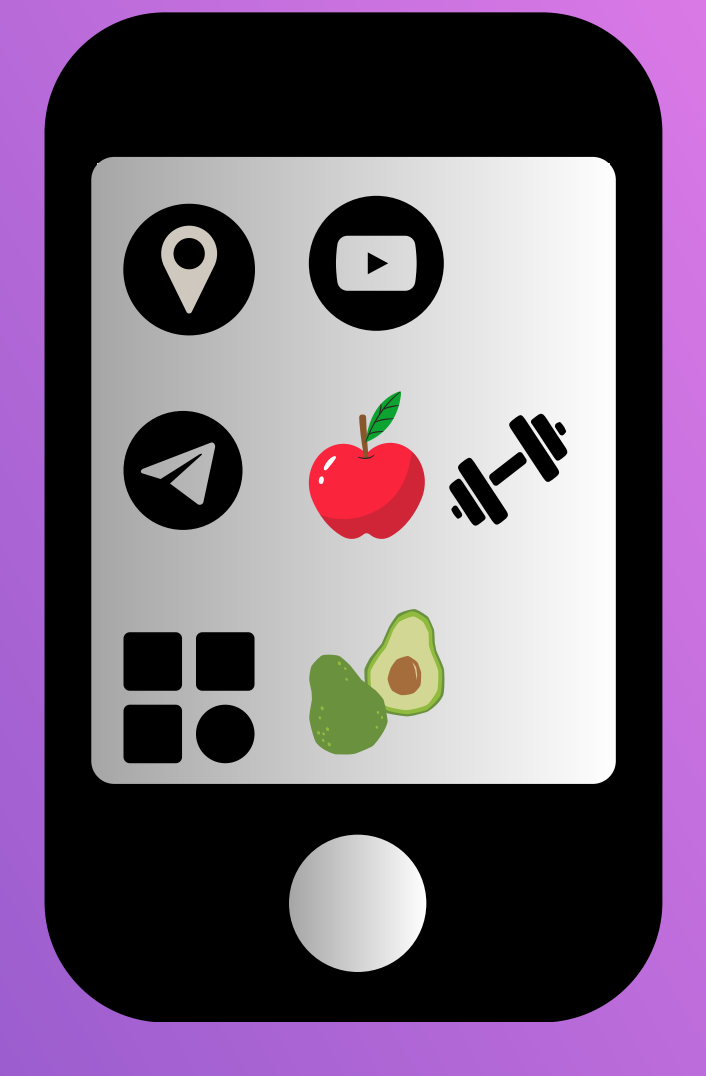


Nuestra app

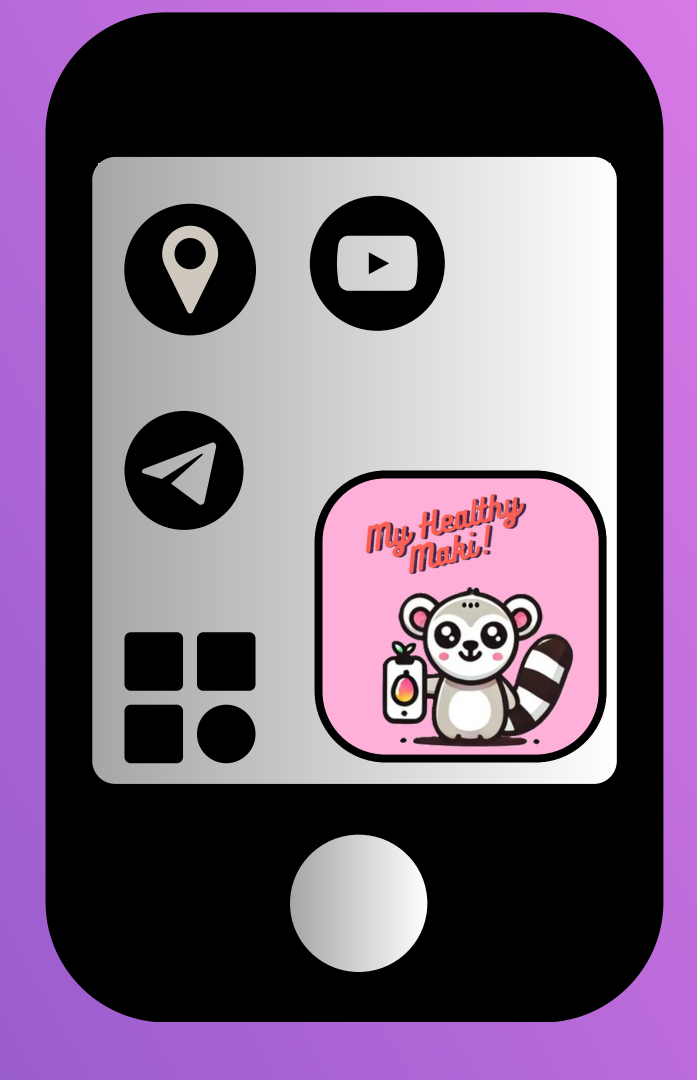
- 1. ¿Por qué es necesaria?
- 2. Objetivos
- 3. ¿Cómo se ha creado?
- 4. ¿Cómo se usa?













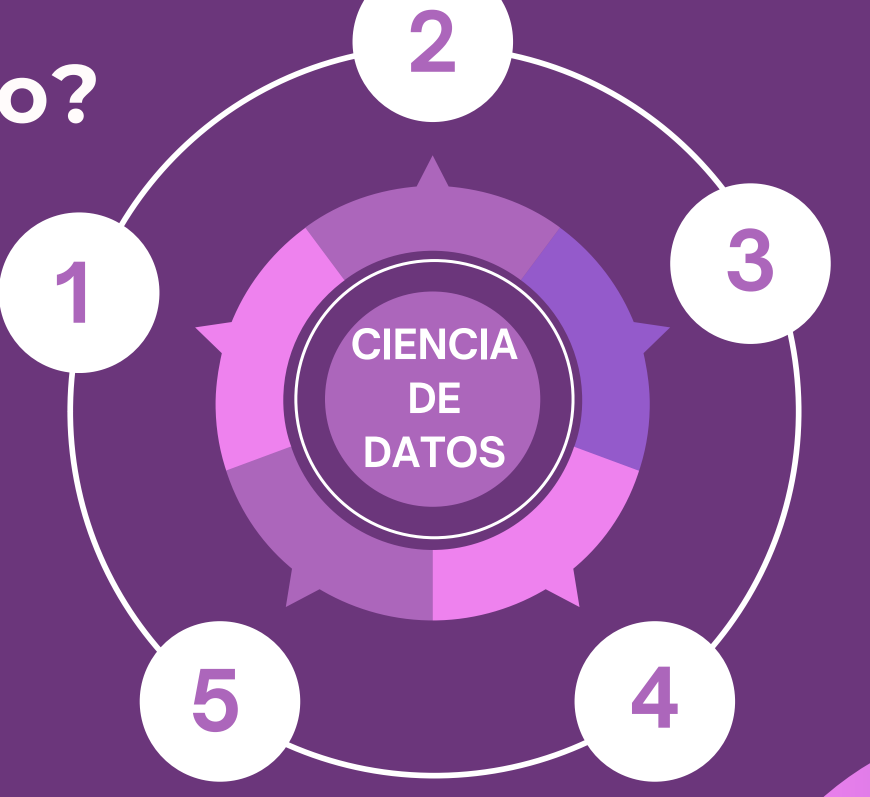






¿Cómo se ha creado?

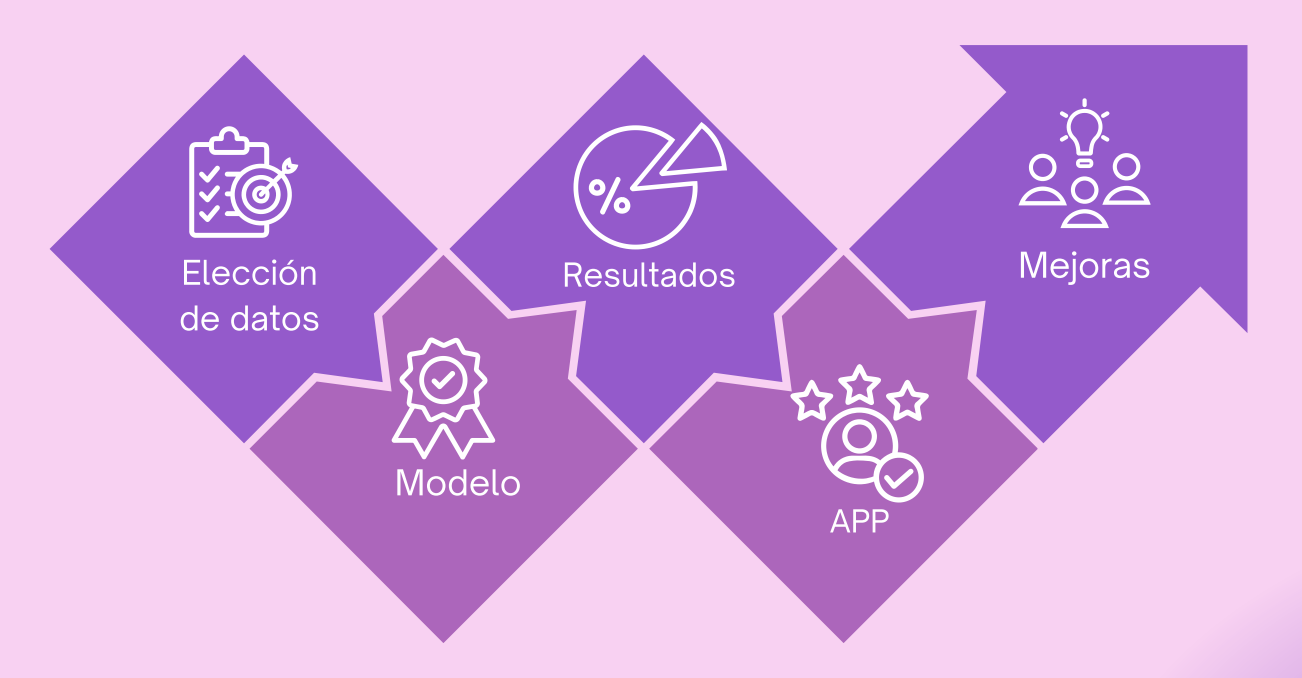
- 1 Obtención de datos
- 2 Future Engineering
- 3 EDA
- 4 Machine Learning
- 5 Programar la app





Parte técnica

Análisis de los datos adquiridos, su posterior tratamiento y el uso de Machine Learning

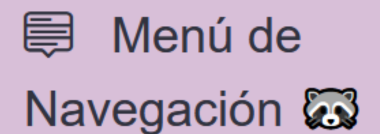




¿Cómo se usa?









- Cálculo de IMC
- Estimación de kcal diarias y Recomendaciones
- Gráficos y Análisis

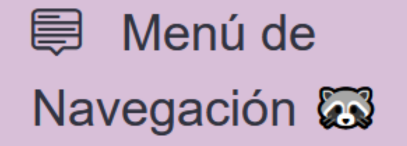
Nuestra App



En qué consiste nuestra aplicación





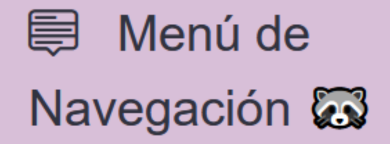


- ☐ Inicio
- E Cálculo de IMC
- ✓ Cálculo de Calorías de Ejercicio
- Estimación de kcal diarias y Recomendaciones
- Gráficos y Análisis

- 1 Datos del usuario
- 2 Predicción de la categoría del peso
- 3 Cálculo del porcentaje graso
- 4 Predicción del IMC

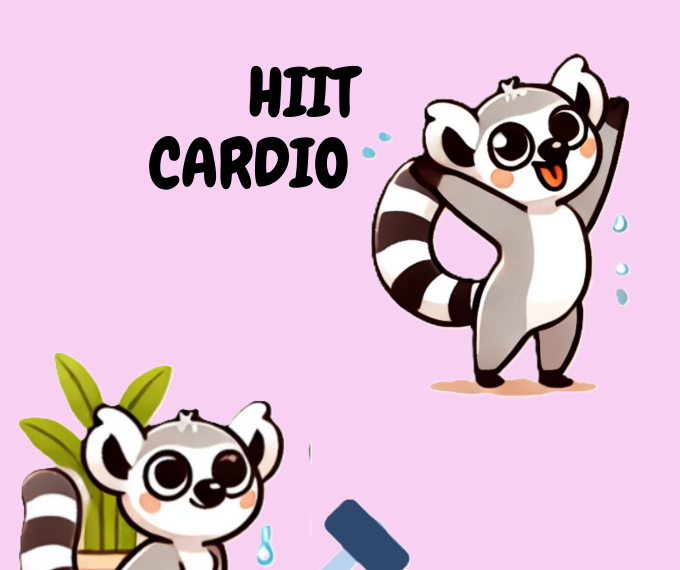
AKARKS ORIGINAL SORGER SORGER





- ☐ Inicio
- Cálculo de IMC
- √ Cálculo de Calorías de Ejercicio
- Estimación de kcal diarias y Recomendaciones
- Gráficos y Análisis

1 Datos de la actividad física

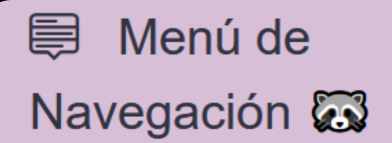


FUERZA





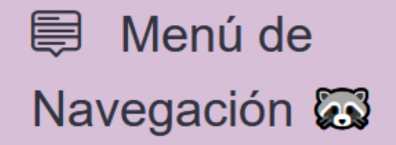




- ☐ Inicio
- Cálculo de IMC
- ✓ Cálculo de Calorías de Ejercicio
- Estimación de kcal diarias y Recomendaciones
- Gráficos y Análisis

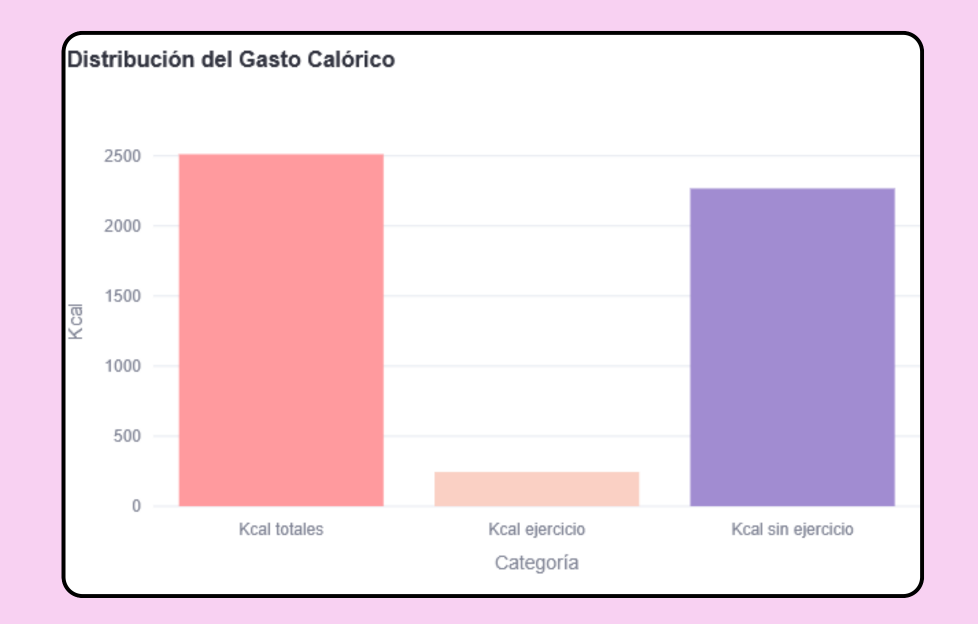
- 1 Ajuste de la ingesta de kcal diarias
- 2 Tipos de objetivos
- 3 Distribución de macronutrientes según el objetivo
- 4 Recomendaciones



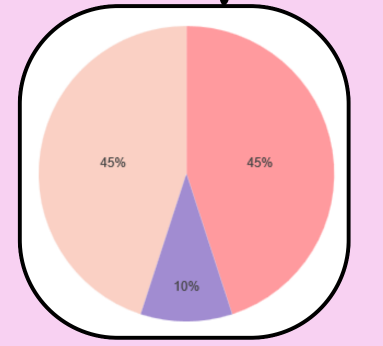


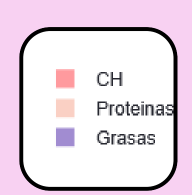
- Inicio
- Cálculo de IMC
- Cálculo de Calorías de Ejercicio
- Estimación de kcal diarias y Recomendaciones

Gráficos y Análisis

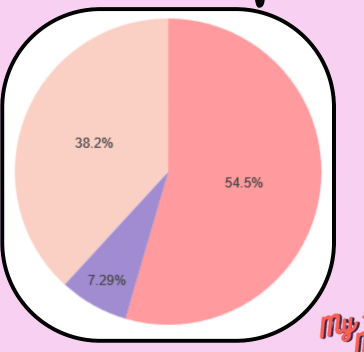


Perder peso





Mantener peso

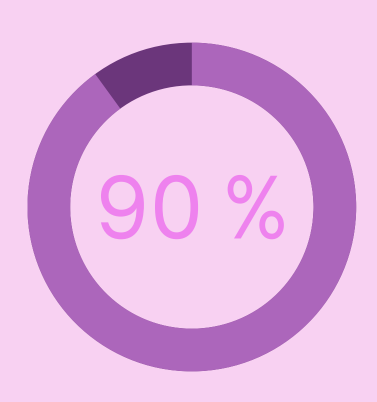


Indicadores de rendimiento

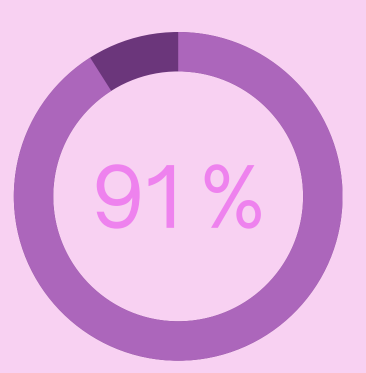
Resultados de nuestras predicciones

Media: 904.24 kcl

Error: 85.37 kcl



Porcentaje de aciento en kcal quemadas



Porcentaje de acierto en clasificación de peso









