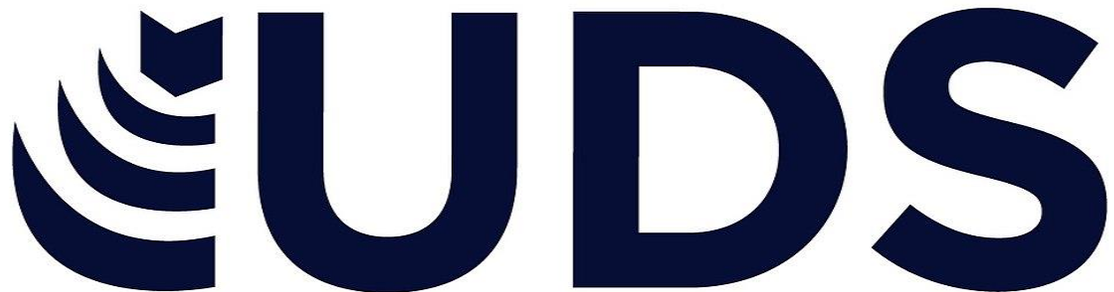


LICENCIATURA EN ENFERMERIA



ALUMNO: Bautista Molina Gabino Gabriel

Asignatura:

NUTRICION CLINICA

GRADO: 3ER CUATRIMESTRE

Fecha: 16/07/2023

Gabino Gabriel

Determina las necesidades Calóricas de un hombre de 55 años,
Que hace trabajos de jardinería, tiene una altura de 1.78 mts
y Peso 85 Kg

$$NC = MB + ETE + ETD$$

$$MB = 56.4 + (13.7 \times 85) + (5 \times 178) + (6.8 \times 55)$$

$$ETE = 2494.9 \text{ kcal}$$

$$ETD = 1800 \text{ kcal}$$

$$ETE = 2494.9 \times 10\% \rightarrow 429.49$$

$$ETD = 429.49$$

$$MB = 2494.9 \text{ kcal} + 1800 \text{ kcal} + 429.49 \text{ kcal}$$

$$NC = 4724.39 \text{ kcal}$$

$$MB = 66.4 + (13.7 \times 85) + (5 \times 178) + (6.8 \times 55)$$

$$ETE = 1746.9 \text{ kcal}$$

$$ETD = 1800 \text{ kcal}$$

$$ETE = 3546.9 \times 10\% \rightarrow 354.69$$

$$ETD = 354.69$$

$$NC = 1746.9 \text{ kcal} + 1800 \text{ kcal} + 354.69$$

$$NC = 3901.59 \text{ kcal}$$