

Universidad Nacional Autónoma de México ESCUELA

Escuela Nacional de Estudios Superiores Unidad Morelia



Reporte Final Análisis de Valores Nutricionales por Tipo de Dieta

PRESENTA:

Alexis Uriel Aguilar Uribe

PROFESORES:

Dra. María Del Río Francos Dr. César Andrés Torres Miranda

GRADO

Licenciatura en Tecnologías para la Información en Ciencias

Asignatura: Estadística Descriptiva e Inferencial

Contents

1 Introducción 2

1 Introducción

Este trabajo tiene como fin de exponer el proceso llevado a cabo para realizar el análisis estadístico de los valores nutricionales (macronutrientes) que aportan las dietas: *DASH* (Dietary Approaches to Stop Hypertension), *keto*, *mediterránea*, *paleo* (paleolítica) y *vegana*.

Siendo el principal enfoque el responder si hay una diferencia nutricional significativa entre las diferentes dietas. En otras palabras, hacer uso de técnicas de estadística descriptiva e inferencial para probar que exista una diferencia en los aportes nutricionales entre las distintas dietas que están siendo estudiadas.