



Nombre del alumno: Miriam Alejandra García Alfonso.

Nombre del profesor: Julibeth Martínez Guillén.

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual.

Materia: Toxicología de los Alimentos.

Grado: 3°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a **10 de Junio del 2023.**

ALERGIAS ALIMENTARIAS

¿QUÉ ES?

Es

Reacción del sistema inmune

ante

Ingesta de un alimento alergeno

Incluso

En pequeñas cantidades

Los

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Son

Parestesia en boca

Algunas patologías gastrointestinales

Urticaria

Hinchazón de partes del cuerpo

Dificultad para respirar

Aturdimiento

Anafilaxia

Riesgo de muerte

A. MEDIADA POR IgE

Es

Reacción inflamatoria inmunitaria

La

REACCIÓN

Es

Antígeno - Inmunoglobulina

Las

CARACTERÍSTICAS

Más graves

Inmediatas

Más frecuentes

EJEMPLO

Anafilaxia

A. NO MEDIADA POR IgE

Es

Reacción inmunológica no mediada por IgE

La

REACCIÓN

Es

Antígeno - Linfocito

Las

CARACTERÍSTICAS

Menos graves

Tardías

Menos frecuentes

EJEMPLOS

Proctocolitis Alérgica

Enterocolitis por proteínas alimentarias

FACTORES DE RIESGO

Son

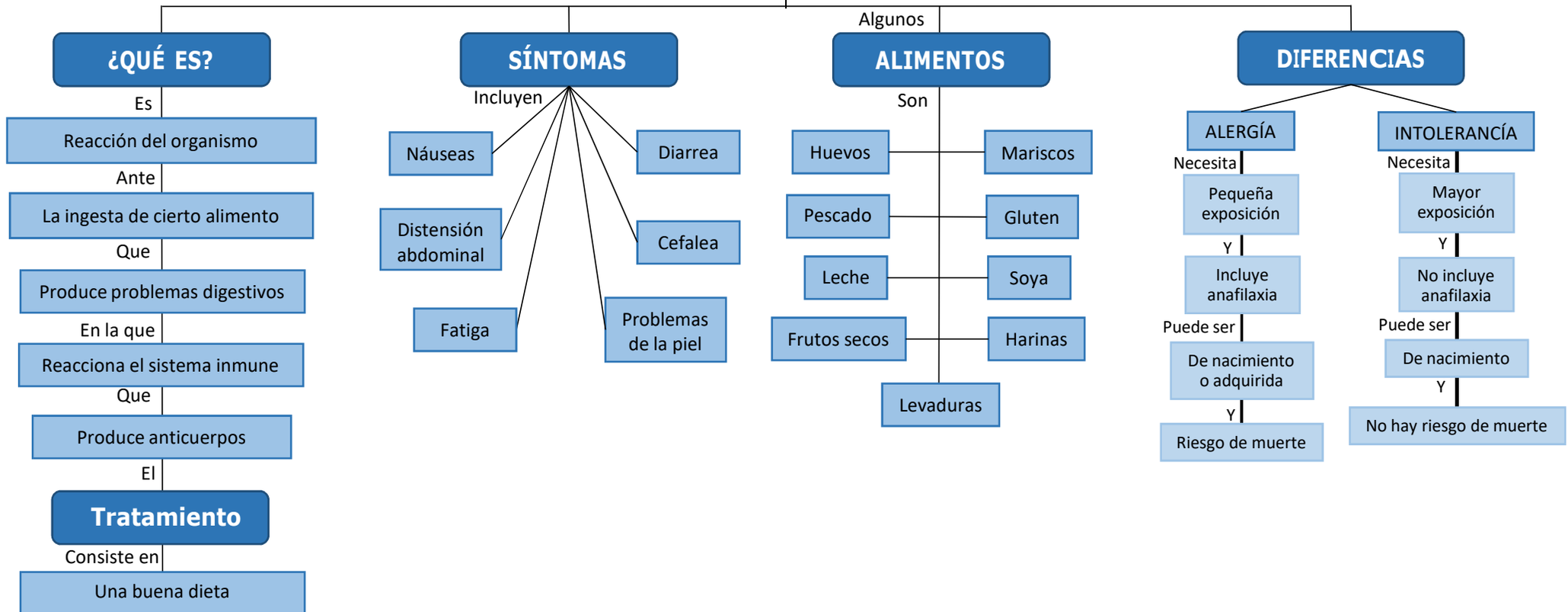
Antecedentes familiares

Enfermedades respiratorias

Edad

Otras alergias

INTOLERANCIA ALIMENTARIA



BIBLIOGRAFÍA

Universidad del sureste.2023.Antología de Toxicología de los Alimentos (pag 51-62). PDF.

https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/d0d0722db43c411af5b7124090a747d6-LC_LNU305%20TOXICOLOGIA%20DE%20LOS%20ALIMENTOS.pdf