



## LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

**Materia: economía y política alimentaria**

**Actividad → cuadro sinóptico:**

- Elaboración de estudio que valore las relaciones entre producción y disponibilidad alimentaria, ocupación, salario, costo de canasta básica, consumo alimentario y estado alimentario nutrimental en la comunidad de prácticas.

**Docente: Ing. Eduardo Enrique Arreola Jiménez**

**Alumna: Xochitl Pérez Pascual**

**Quinto cuatrimestre - Grupo "A"**

**Tapachula Chiapas – 15/03/2021**

## Índice

<b>Contenido</b>	<b>página</b>
Presentación	1
Desarrollo	3
Bibliografía	4

## Disponibilidad alimentaria

Alcanzar los objetivos y metas de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible implica lograr un mundo sin hambre, inseguridad alimentaria y malnutrición en cualquiera de sus formas. La alimentación poco saludable, es uno de los cuatro factores de riesgo principales para el desarrollo de enfermedades no transmisibles, junto con la actividad física insuficiente, el tabaco y el consumo nocivo de alcohol. Se estima que 11 millones de adultos murieron en el mundo por causas asociadas a una alimentación inadecuada en 2017.

Poner fin a todas las formas de malnutrición

Indicadores que monitorean las distintas formas de malnutrición de niñas y niños menores de 5 años.

- 1) el retraso en el crecimiento (desnutrición crónica o baja estatura para la edad).
- 2) la emaciación (desnutrición aguda o bajo peso para la estatura).
- 3) el sobrepeso (exceso de peso para la estatura).

Retraso en el crecimiento

Durante los últimos 30 años, ALC ha reducido de forma continua la prevalencia del retraso en el crecimiento en niñas y niños menores de 5 años. En las últimas dos décadas el retraso del crecimiento infantil menguó en la mayoría de los países de los que existe información. No obstante, algunos de ellos, sobre todo de las subregiones de Mesoamérica y el Caribe, muestran prevalencias mayores al 10% en la actual década. El caso más extremo es el de Guatemala, donde casi la mitad de las niñas y los niños menores de 5 años padecen retraso en el crecimiento.

Emaciación

La emaciación o el bajo peso para la estatura es un padecimiento poco frecuente entre las niñas y los niños menores de 5 años de la Región. Su prevalencia se sitúa muy por debajo de la mundial (7,3% en el año 2018). Se estima que 1,3% de la población infantil de la Región padecía emaciación en 2018, con un rango que oscila entre 0,9% en Mesoamérica a 3% en el Caribe. Es decir, unos 700,000 niños y niñas de ALC padecían emaciación ese año

Bibliografía

Antología economía y política alimentaria