

Situación de desarrollo infantil temprano en México 2021: avances de los ODS 2030

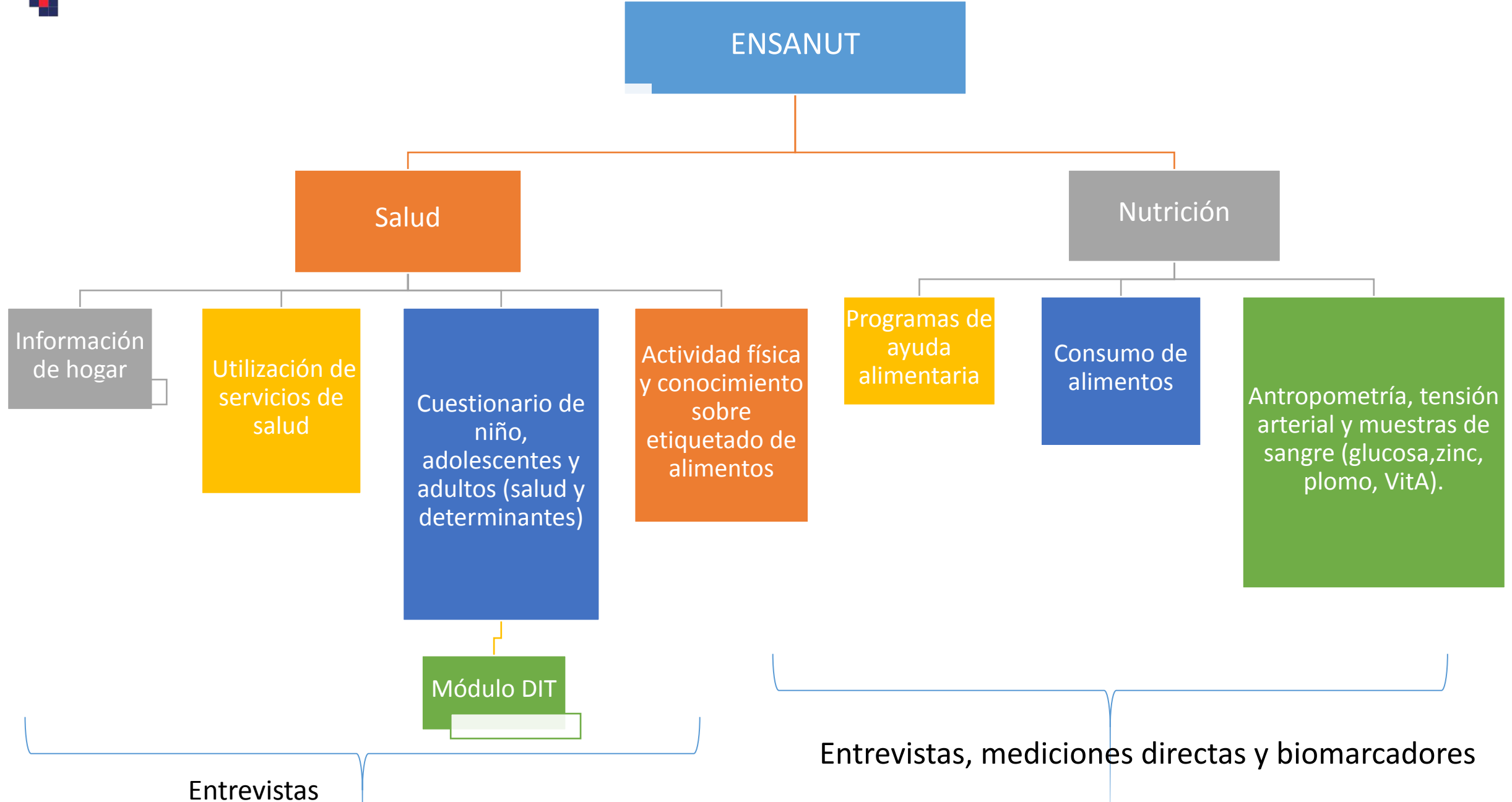


Dra. Argelia Vázquez Salas

15 de noviembre 2022



ENSANUT: Estructura



Índice de Desarrollo Infantil Temprano (ECDI-2030)



- Diseñado para medir el indicador 4.2.1 de los objetivos de desarrollo sostenible
- La proporción de niñas y niños de 24 a 59 meses que tienen un desarrollo infantil temprano adecuado en **salud, aprendizaje y bienestar psicosocial**.
- Mide habilidades y comportamiento en situaciones rutinarias de niñas y niños de 24 a 59 meses
- 20 preguntas a madres o cuidadores primarios

- 18 preguntas con opciones de respuesta si y no
- 1 pregunta con opción de respuesta (¿con que frecuencia parece (nombre) muy triste o deprimido/a?):
 - diariamente, **semanalmente, mensualmente, algunas veces al año o nunca**
- 1 pregunta con opción de respuesta (En comparación con los niños/as de la misma edad, ¿con que frecuencia (nombre) da patadas, muerde o golpea a otros niños/as o adultos?):
 - **Nunca, con la misma o menos frecuencia, más frecuencia,** mucha más frecuencia
- **Rango de 0 a 20 puntos**



ECDI20³⁰

Early Childhood Development Index

24 a 29 meses

30 a 35 meses

36 a 41 meses

42 a 47 meses

48 a 59 meses



7 puntos



9 puntos



11 puntos



13 puntos



15 puntos

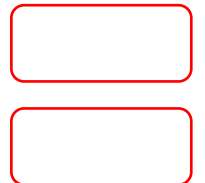


Índice de Desarrollo Infantil Temprano (ECDI-2030)

Número de niñas/os de 24 a 59 meses con un desarrollo adecuado en salud, aprendizaje y bienestar psicosocial de acuerdo a los puntos de corte para la edad



Número total de niñas/os de 24 a 59 meses

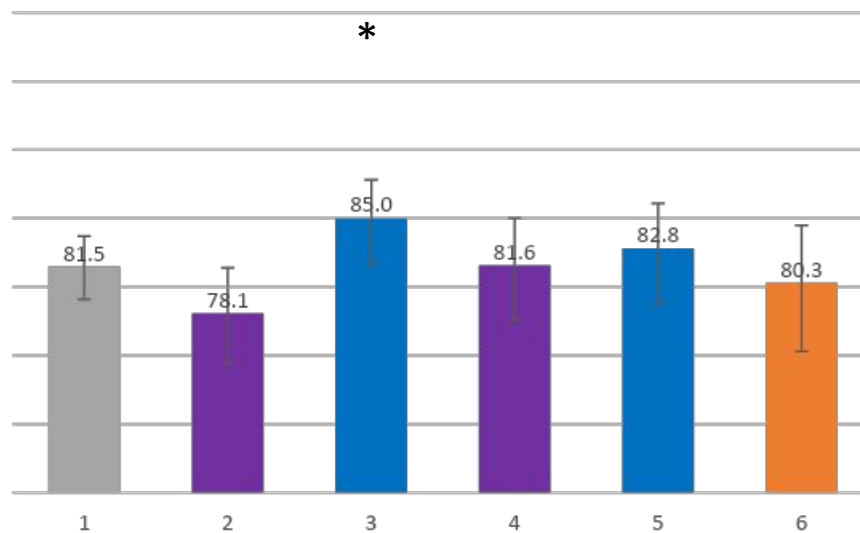


% de niñas/os de 24 a 59 meses con desarrollo adecuado en salud, aprendizaje y bienestar psicosocial

ECDI-2030

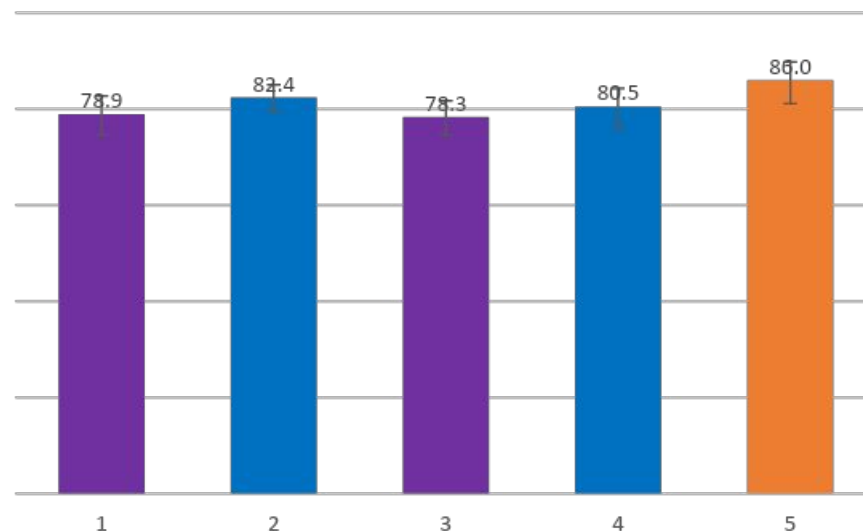
ECDI-2030 en México: ENSANUT 201

Gráfica 1. Índice de Desarrollo Infantil Temprano de acuerdo a características demográficas, Ensanut 2021 COVID-19



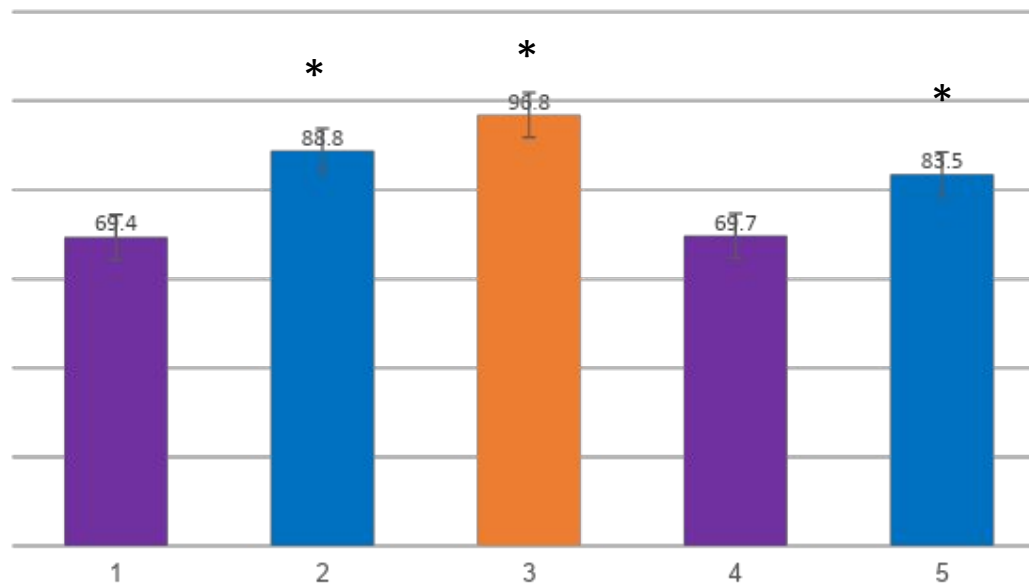
ECDI en México: ENSANUT 201

Gráfica 2. Índice de Desarrollo Infantil Temprano de acuerdo a características de cuidado familiar,
Ensanut 2021 COVID-19



ECDI en México: ENSANUT 201

Gráfica 3. Índice de Desarrollo Infantil Temprano de acuerdo a características demográficas, Ensanut 2021 COVID-19



Desafíos

- Diseño metodológico
 - Instrumentos validados
 - Herramientas adecuadas para encuestas de hogares
 - Muestreo
- Implementación
 - Contexto de hogar
 - Uso de CAPI
 - Capacitación
 - Monitoreo de calidad de los datos

Desafíos

- Operativos
 - Dificultad para encontrar a las madres de niñas y niños
 - Número de niñas y niños menores de 5 años en el hogar, a veces de varias madres
 - Seguridad
 - Falta de respuesta en zona socioeconómicas altas

Aprendizajes

- Garantizar la calidad de los datos es primordial
- Uso de herramientas estandarizadas
- Capacitación
- Control de calidad y supervisión constante
- Estimación comparable a nivel internacional
- Identificación de población vulnerable

Argelia Vázquez Salas
Dirección de Salud reproductiva
Investigadora en Ciencias Médicas
Instituto Nacional de Salud Pública

argelia.vazquez@insp.mx