



**Universidad Autónoma del Estado de México
Centro Universitario UAEM Zumpango
Licenciatura en Enfermería**

**Unidad de Aprendizaje:
Práctica de Salud Pública y Comunitaria**

Competencia II: Diagnóstico Comunitario de Enfermería



PRESENTA:

M.S.P. Claudia Rodríguez García

Octubre del 2015

Objetivo



**Concepto, propósito, estructura y
utilidad del Diagnostico de la
Situación de Salud**

Definición

- Es un proceso intencionado y organizado de identificar, describir, analizar y evaluar un conjunto de indicadores que permitan ponderar, determinar o inferir características propias del nivel de salud de una comunidad y de los componentes del nivel de vida que la están condicionando

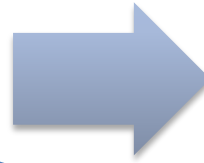
Propósito

Conocer la realidad de un sector definido, en todos o en cualquiera de sus ámbitos:

Político,
Social
Demográfico
Económico o
cultural.

Naturaleza:

- Enfermedades o problemas de diversa índole (bacteriano, viral, parasitario, micótica, etc.).

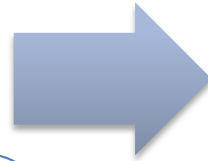


Magnitud

- Prevalencia, incidencia, mortalidad, letalidad o porcentajes según variables de población, espacio y tiempo.

Transcendencia:

- Impacto social o económico. Pérdidas por enfermedad, incapacidad o muerte, disminución en la producción y/o productividad.



Vulnerabilidad

- Recursos disponibles para prevenir, controlar o erradicar el problema: inmunización, tratamiento, diagnóstico, etc.

Estructura

Nombre: Identificar de manera precisa la población objetivo (universo de trabajo), el lugar y la fecha de realización.

Resumen (población de referencia, objetivos del diagnóstico y periodo de ejecución).

Diagnóstico general (descripción de la situación): Identificar los problemas que afectan al objeto de estudio.

Aspectos para el diagnóstico

Aspectos geográficos

Ubicación, extensión y límites.

Recursos naturales

Edafología (composición, tipos y fuentes de contaminación), orografía, topografía.

Hidrología (fuentes de abastecimiento, fuentes de contaminación).

Climatología.

Fauna y flora (presencia de fauna nociva, plagas, vectores, fuentes de contaminación).

Aspectos político – administrativos

División política.

Organización política y administrativa

Aspectos para el Diagnóstico

Aspectos demográficos

Estructura poblacional.
Dinámica poblaciones.

Aspectos socio – económicos

Educación.
Vivienda, urbanización.
Recursos y características culturales.
Actividades productivas (sectores: primario, secundario y terciario).
Principal renglón de producción.
Producto interno bruto.
Grado de marginación.
Medios y vías de comunicación.

Aspectos sanitarios

Salud pública (morbilidad, mortalidad, letalidad).
Recursos y servicios de salud.
Programas de salud.

Preguntas del diagnóstico

¿Cuáles son los problemas más importantes a enfrentar?



¿Cuáles son las causas de que estos problemas aparezcan o se mantengan?



¿Cómo influyen los factores condicionantes del medio (fuentes de contaminación, estilos de vida o conductas), del sistema de atención de salud (cobertura, complejidad, recursos humanos) en la calidad de vida y desarrollo de la población?

Preguntas del diagnóstico

¿Qué soluciones se proponen (qué soluciones se han propuesto o intentado antes, cuáles son posibles de realizar ahora)?



¿Qué recursos (económicos, técnicos y humanos) existen para llevar a cabo las soluciones?



¿Cuál o cuáles problemas se enfrentarán (se prioriza de acuerdo a urgencia, consecuencias, complejidad o cadena de resultados positivos)?

Utilidad

Ofrece información sobre distintas problemáticas, factores de riesgo, necesidades sentidas o no sentidas de una población.

Permite definir y diseñar programas de prevención, control o erradicación de enfermedades y de promoción o recuperación de la salud.

Permite identificar asociaciones causales como base para hipótesis de estudios epidemiológicos.

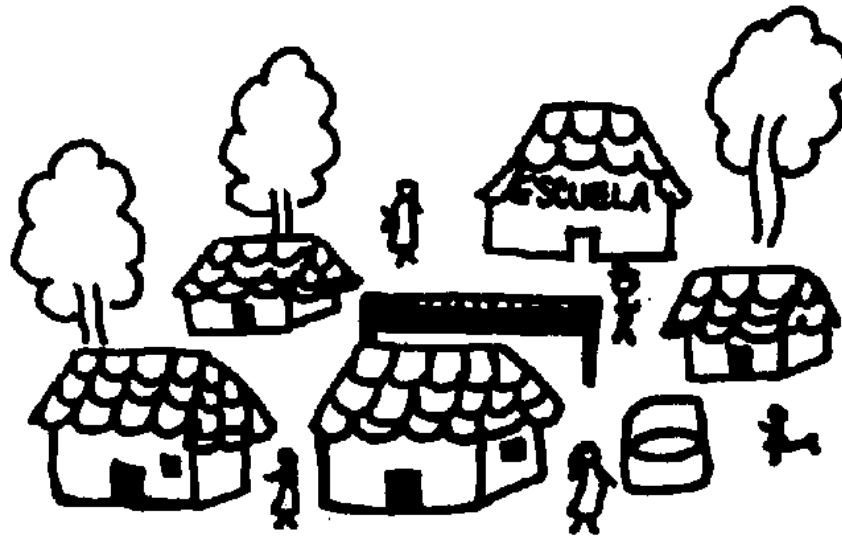
Facilita la prestación de servicios de salud.

Proporciona información indispensable para la evaluación para los programas de salud.

Diagnóstico de salud en la comunidad

Concepto

Juicio de valor en torno al proceso salud -enfermedad:
Necesidades base a planeación de los servicios de salud



Objetivo

Conocer la situación del proceso salud-enfermedad como fenómeno de una población.



Enfoques

Diagnóstico situacional



Diagnóstico de salud




Diagnóstico de necesidades **S**

Plan de procedimientos y análisis de datos

Primera fase: Análisis caracteriza a la población de estudio.



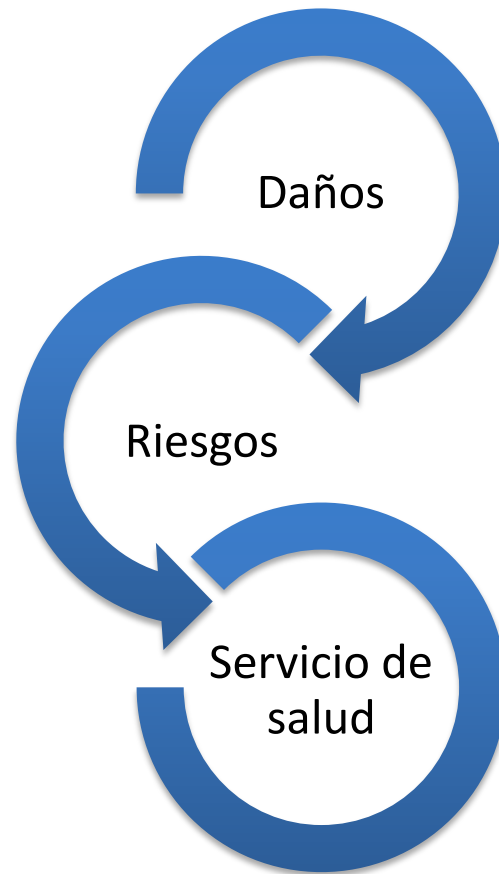
Segunda fase: Análisis de necesidades de salud



Tercer fase: Análisis de riesgos

Diagnóstico del diseño de salud

Estudio de tipo observacional descriptivo, transversal que maneja 3 variables.



Tipos de diagnóstico



Fuentes de información para el diagnóstico

Primarias



Secundarias



Indicadores

Proceso salud-enfermedad para el Diagnóstico



Morbilidad

Mortalidad

Nivel Nutricional

Invalidez

Indicadores de factores incondicionantes.

Demográficos

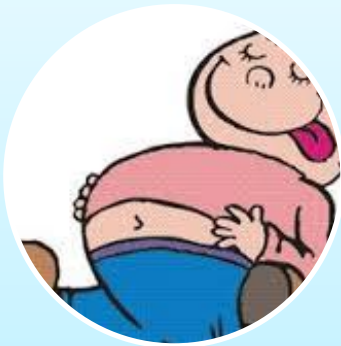
Económicos

Sociales

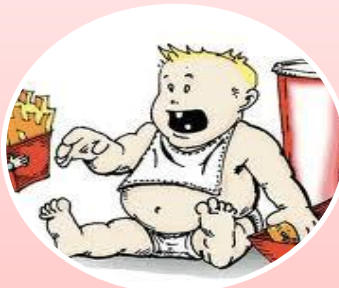
Factores culturales

Ambiente físico

Las prioridades de Salud Pública se definen en:



Función de las enfermedades



Factores de riesgo



Discapacidades



Las prioridades de Salud Pública se definen en:

Es uno de los temas más delicados en la política sanitaria porque priorizar implica favorecer a algunos sectores de la población frente a otros.

El problema radica en definir y decidir cuáles son los criterios aplicados a la priorización.

Eficacia

Efectividad

Eficiencia

Equidad



Método de Hanlon

```
graph TD; A[Método de Hanlon] --> B[Magnitud del problema]; A --> C[Severidad del problema]; B --> D[Eficacia de la solución]; B --> E[Factibilidad de programa o de la intervención];
```

The diagram is a hierarchical flowchart. At the top is a box labeled 'Método de Hanlon'. A line from this box branches into two boxes: 'Magnitud del problema' on the left and 'Severidad del problema' on the right. From the 'Magnitud del problema' box, another line branches into two more boxes: 'Eficacia de la solución' on the left and 'Factibilidad de programa o de la intervención' on the right. All boxes are light blue with a darker blue shadow and rounded corners.


Magnitud del problema

Severidad del problema

Eficacia de la solución

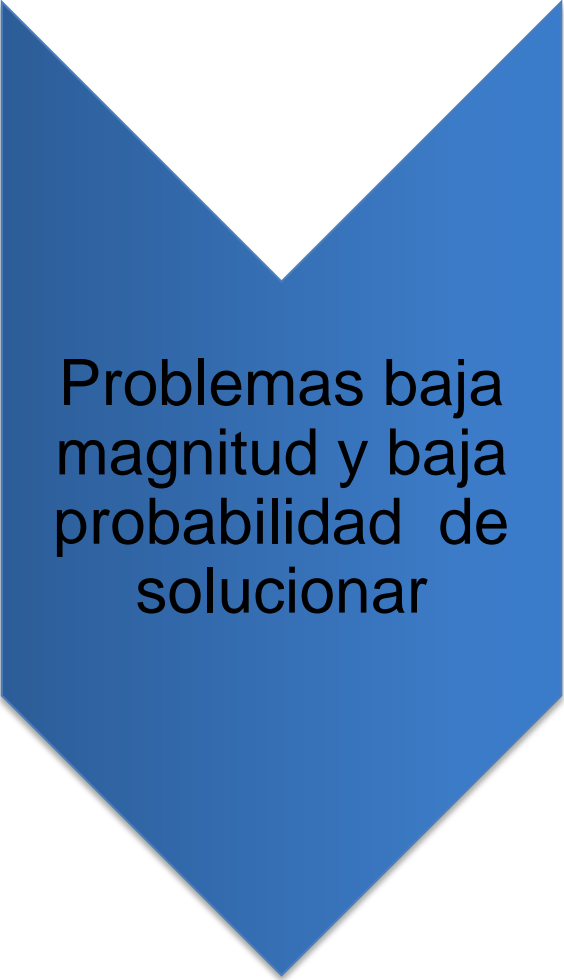
Factibilidad de programa o de la intervención

- Los problemas encontrados en la evaluación de daños y análisis de necesidades se agrupan en orden de importancia por su magnitud y sus repercusiones para la salud y luego se analizan sus posibilidades de solución.



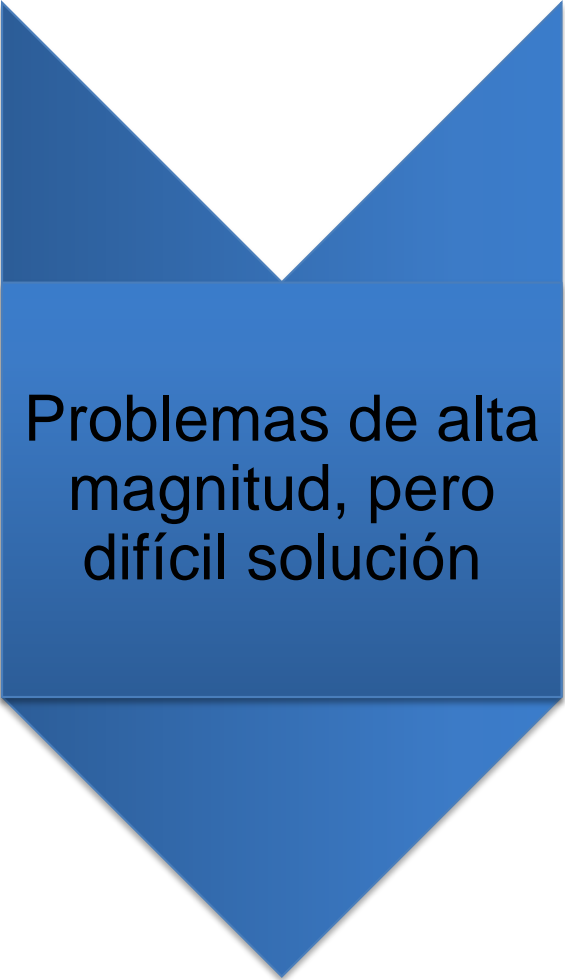
Problemas
mayor
magnitud y
fáciles de
solucionar

- **Tendrán prioridad para la acción**



Problemas baja
magnitud y baja
probabilidad de
solucionar

- Tendrán una prioridad menor



Problemas de alta magnitud, pero difícil solución

- No serán prioritarios para la acción, pero sí para la gestión de recursos.
- Es decir, se elaborarán planes, se llevarán a cabo negociaciones, se solicitarán recursos, etc.

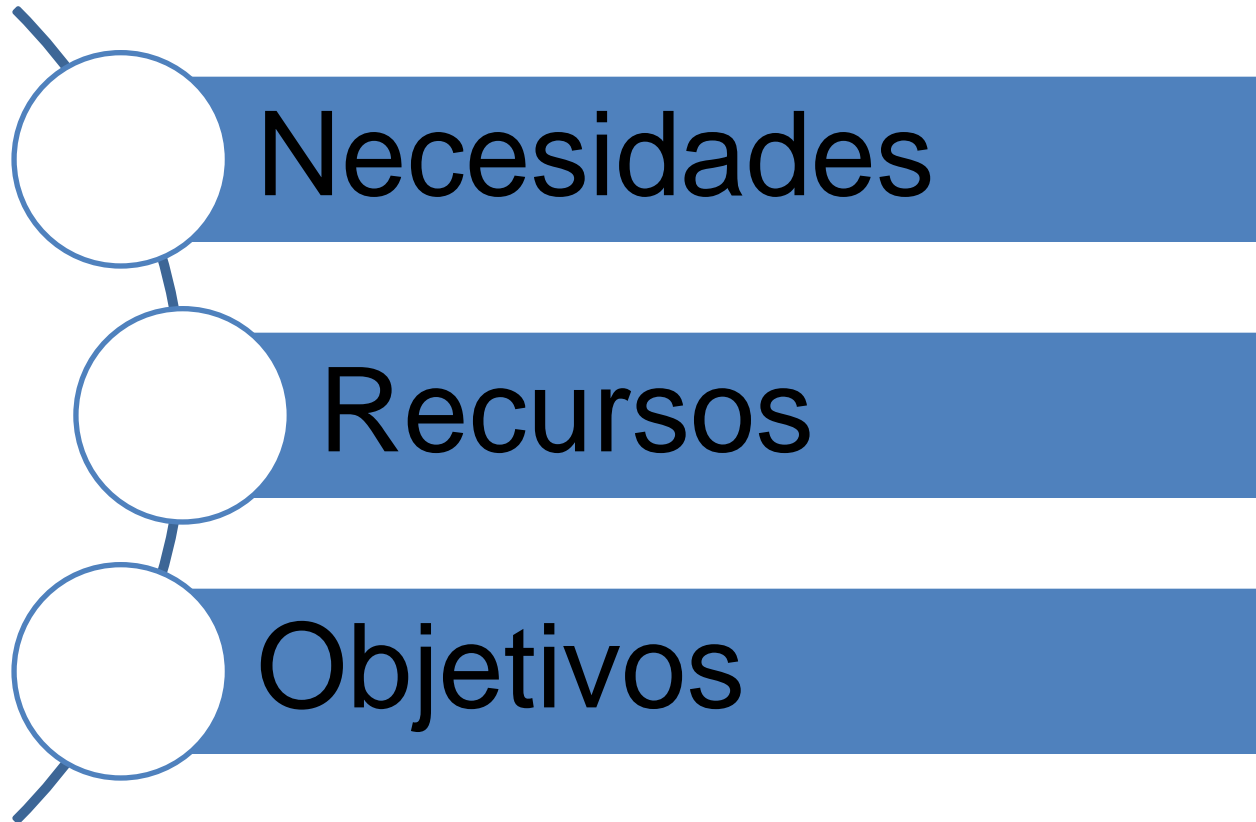
Planificación

- Proceso continuo de previsión de recursos y de servicios necesarios para conseguir los objetivos determinados según un orden de prioridad establecido, permitiendo elegir la o las soluciones óptimas entre muchas alternativas; esta elección, toma en consideración el contexto de dificultades, internas y externas, conocidas actualmente o previsibles en el futuro.

Objetivo de
la
Planificación
de Salud

- Preparar un futuro deseable
- Modificar determinantes de la salud (medio ambiente, estilos de vida, servicios de bienestar social)

- La planificación en salud esta influida por el contexto social y político en que se desarrolla.



Bibliografías

Diagnósticos de Servicios de Salud

- Álvarez Alva, Rafael (1998), Salud Pública y Medicina Preventiva, México. Ed. Manual Moderno.
- Caja López, Carmen (2003) Enfermería Comunitaria III. España Ed. Masson.
- Iyer Patricia W.(2000), Proceso y Diagnostico de Enfermería. México: Ed. Interamericana.

Bibliografías

Diagnósticos de Servicios de Salud

- http://www.pediatria.gob.mx/diplo_diagsit.pdf

Diagnóstico de Salud

- <http://www.salud.gob.mx/unidades/conava/varios/docs%20nut/diagnostico%20de%20salud.pdf>

Proceso general de acción de la salud pública

<http://www.facmed.unam.mx/deptos/salud/censenzanza/planunico/spii/antologia2012/20.pdf>

Bibliografías

- Planificación en Salud Pública

<http://rua.ua.es/dspace/bitstream/10045/11625/8/Planificacion%20y%20evaluacion%20en%20salud%20publica.pdf>

- Determinación en prioridades en Salud con participación social

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21251996000300003