

**Nombre del alumno: Samuel May López**  
**Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello**  
**Nombre del trabajo: Mapa conceptual**  
**Materia: Salud publica**  
**Grado: 3°**  
**Grupo: A**



Ej. temporal de viento y lluvia o la cesantía a nivel nacional pueden considerarse como estresores extracomunitarios.

La Línea Normal de Defensa (LND) corresponde al estado de salud que ha alcanzado el sistema o la comunidad con el tiempo. Puede incluir características como alto porcentaje de inmunización o baja mortalidad infantil (Anderson y McFarlane, 1996).

Diagnóstico: El diagnóstico de Enfermería le da la dirección a las intervenciones de Enfermería y a las metas.

El Grado de Reacción (GR) es el desequilibrio que resulta de la acción de los estresores sobre las líneas de defensa de la comunidad

Se basa en análisis

Líneas de Resistencia (LR) se considera que dentro de cada sistema existen de forma implícita factores que lo defienden de los estresores cuando estos han penetrado la línea normal de defensa alterando la estabilidad del sistema.

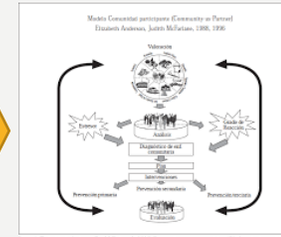


Figura 1. Teóricas de Anderson, E. y McFarlane, J. (1996) Comunitaria en primer nivel y UH. Adaptación de la autora.

Ej. temporal de viento y lluvia o la cesantía a nivel nacional pueden considerarse como estresores extracomunitarios.

Cualquier variación de la salud ocurre cuando los estresores penetran la línea flexible de defensa

en cambio, la mala disposición de basuras o la ausencia de escuelas pueden identificarse como estresores intracomunitarios.

Es el estudio de los datos obtenidos de la valoración con el objetivo de tener una imagen clara de los factores que producen tensión o estrés (estresores)



### Diagnóstico de salud comunitaria

Existen estresores conocidos, desconocidos y universales.



La línea flexible de defensa se considera la primera barrera que enfrenta un estresor al intentar impactar con el sistema

La Línea Flexible de Defensa (LFD) es la capacidad para mantener el equilibrio o la salud frente a cualquier estresor

el análisis, se requiere identificar todos aquellos estresores (presentes en el núcleo y los ocho subsistemas) que representan un riesgo, amenaza y/o daño a la salud de la comunidad o de la familia



### Línea Normal de Defensa!

- 1.-en el modelo de Neuman se representa como una línea continua por fuera de las líneas de resistencia.
- 2.-Se refiere al estado de equilibrio o de adaptación que un cliente.



**Lineas de resistencia**  
Las series de círculos de líneas intermitentes alrededor de la estructura central básica se denominan líneas de resistencia. Estos círculos representan los factores de recursos que ayudan al cliente a defenderse de un elemento estresante. Las líneas de resistencia actúan como factores de protección, que son activados por los elementos estresantes que penetran en la línea normal de defensa

**Línea normal de defensa**  
La línea normal de defensa es el círculo sólido exterior del modelo). Representa el nivel adaptativo de salud desarrollado en el transcurso del tiempo como normal con respecto al cual medir la desviación del bienestar. La expansión de la línea normal de defensa refleja un estado de bienestar mejorado, y la contracción indica un estado de bienestar disminuido

**Línea flexible de defensa**  
Se percibe como un elemento amortiguador de protección para evitar que los elementos estresantes se abran camino hacia el estado de bienestar habitual representado por la línea normal de defensa.  
-Cuando la línea flexible de defensa se expande, proporciona una mayor protección a corto plazo contra la invasión de elementos estresantes

- Referencia: UDS. Universidad Del Sureste. Antologia de Salud Publica. Marcos Jhodany Arguello. PDF. Recuperado de:<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/3db86522109058ab61d255876c48bbdb.pdf>