



Mapa conceptual

**NOMBRE DEL ALUMNO:** ISELA YANET HERNÁNDEZ MÉNDEZ

**ACTIVIDAD 2:** ELABORACIÓN DE UN MAPA CONCEPTUAL

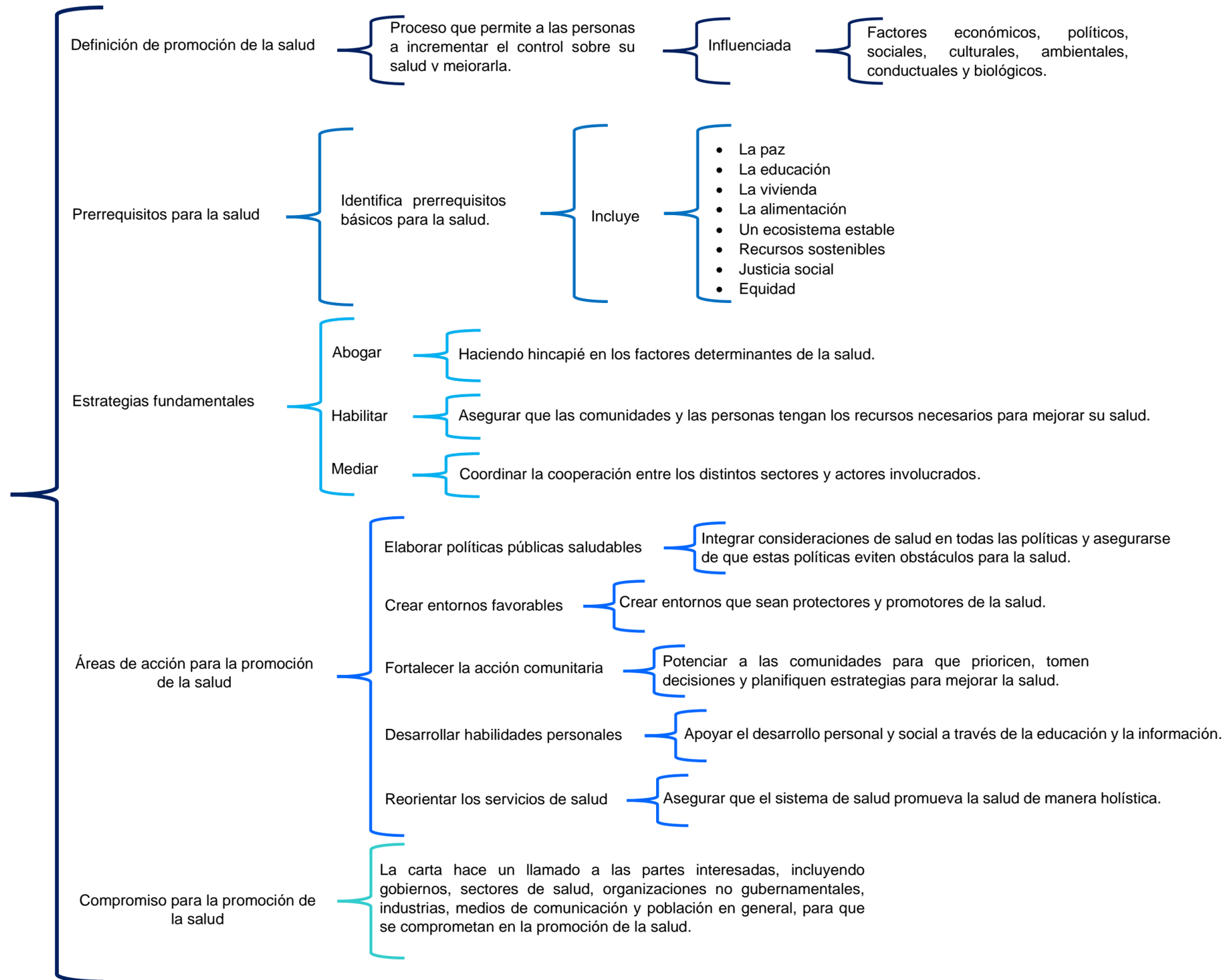
**NOMBRE DE LA MATERIA:** ENFERMERÍA COMUNITARIA

**NOMBRE DEL PROFESOR:** LIC. MARIA JOSÉ HERNÁNDEZ MÉNDEZ

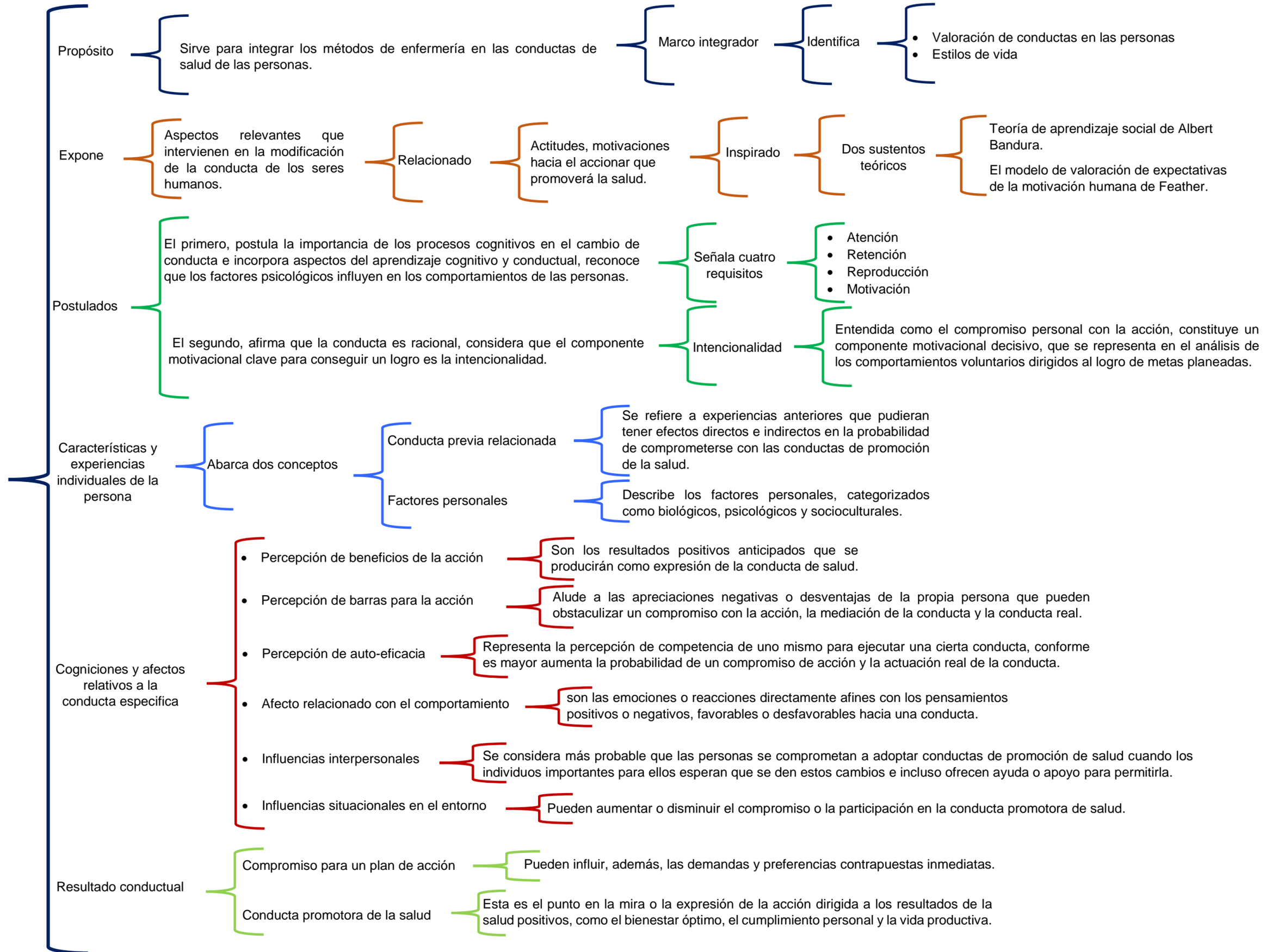
**CARRERA:** LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

**GRADO:** SEPTIMO CUATRIMESTRE

**Promoción a la salud  
Carta de Ottawa**



**Promoción a la salud  
Modelo de Nola Pender**



## Conclusión

El tema anterior teniendo en cuenta todos los aspectos analizados se llega a la conclusión de que en general la promoción de la salud es un concepto dinámico el cual se centra en las condiciones sociales en donde se abordan temas de enfermedades o factores de riesgo. La carta Ottawa da a entender que la promoción de la salud constituye un proceso tanto político como social que abarca acciones dirigidas a modificar las condiciones sociales, ambientales y económicas, con el fin de favorecer su impacto positivo en la salud individual y colectiva. También hace hincapié en los factores determinantes de la salud. El modelo de Nola Pender está dirigido principalmente a la promoción de conductas saludables de las personas, lo que indudablemente es una parte esencial del cuidado enfermero, abarcando factores personales biológicos, psicológicos y socioculturales. Además de ser una herramienta para comprender y promover las actitudes motivacionales y acciones de las personas particularmente a partir del concepto de auto eficiencia.

## Fuentes de consulta

UDS. 2023. Antología de enfermería comunitaria. Unidad 5. Pág.:70-17. Recuperado el 01 de diciembre del 2023.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/c9f38ed5cc9d7547d7ce7e143adbc936-LC-LEN704%20ENFERMERIA%20COMUNITARIA.pdf>

Gladis Patricia Aristizábal Hoyos. Dolly Marlene Blanco Borjas. Araceli Sánchez Ramos. 2011. El modelo de promoción de Nola Pender. Una reflexión en torno a su comprensión. Pág.: 16-23. Recuperado el 01 de diciembre del 2023.

<https://www.scielo.org.mx/pdf/eu/v8n4/v8n4a3.pdf>