



**Nombre del alumno:
Yahnisi Alejandra Alegría Hernández**

**Docente:
Dr. Félix Chang Chong**

**Asignatura:
Interculturalidad y salud I**

Cuadro sinóptico de Interculturalidad

1ºA

Interculturalidad

Definición

Es el proceso de convivencia de personas, grupos e instituciones que se relacionan de manera abierta, incluyente y respetuosa

Se basa en que cada cultura tiene sus valores, creencias y prácticas de salud.

Principios básicos

- Reconocimiento de la diversidad
- Respeto a las diferencias
- Relaciones equitativas
- Enriquecimiento mutuo

Enfoque intercultural: Proceso intercultural

- Respeto
- Diálogo horizontal
- Comprensión mutua
- Sinergia

Barreras interculturales

1. Geográficas
2. Económicas
3. Culturales

1. La Secretaría de Salud ha implementado la construcción de clínicas y casas de salud cada vez más cercanas a la población, además de programas como el de ampliación de la cobertura.

2. En las comunidades rurales por lo general no tienen una buena economía lo que hace que ir a recibir servicios médicos no forme parte de una opción para ellos

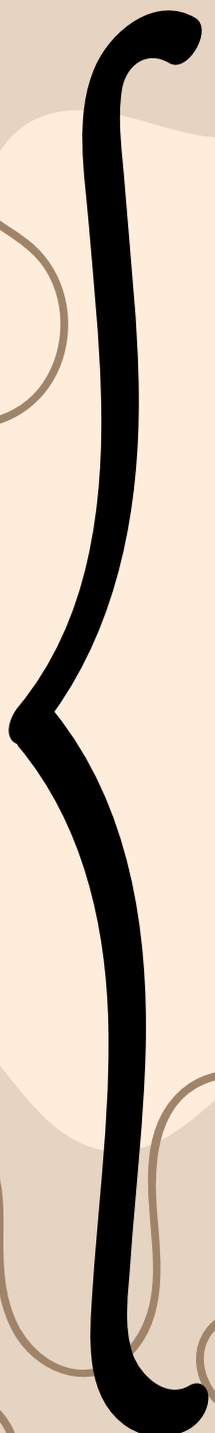
Definición personal

La interculturalidad se define como la aceptación, respeto, inclusión o equidad en diversos grupos de personas y sus culturas.

3. La interpretación del arte y la expresión cultural puede variar ampliamente y dar lugar a malentendidos.
La interpretación del arte y la expresión cultural puede variar ampliamente y dar lugar a malentendidos.

Enfoque intercultural

Proceso intercultural



Respeto

Trato con dignidad y equidad

Escucha respetuosa. Libre expresión de percepciones y creencias

Diálogo horizontal

Interacción con igualdad de oportunidades

Reconocimiento de que no hay una verdad única. Relación ganar-ganar, o por lo menos no hacer daño.

Comprensión mutua

Entendimiento del otro(a)

Capacidad y disposición para comprender o incorporar lo planteado por el otros.

Sinergia

Obtener resultados que son difíciles de conseguir de manera independiente

Valor de la diversidad cultural y de género