

| Cuadro comparativo de dimensiones y aportes | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
| Criterio a Evaluar | Valoración Muy Baja | Valoración Baja | Valoración Media | Valoración Alta | Valoración Muy Alta |
| | (1,0 - 2,0) | (2,1 - 2,9) | (3,0 - 4,0) | (4,1 -4,7) | (4,8 -5,0) |
| Síntesis de la información | Se aprecian en el cuadro pocas ideas relacionadas con las dimensiones y los aportes de la literatura son poco claros o imprecisos. | El cuadro plantea algunas características de las dimensiones , no obstante, los ejemplos sobre el aporte de la literatura, resultan poco claros. | En el cuadro se sintetiza información sobre las dimensiones , pero los aportes de la literatura, son poco claros. | Cuadro organizado que presenta ideas importantes de las dimensiones pero falta mayor ejemplificación en los aportes de la literatura. | Cuadro organizado que presenta la información relevante de las dimensiones y ejemplifica el aporte de la literatura a cada una de ellas. |
| Uso de referentes bibliográficos | No presenta referencias y evidencias de consulta. | Las evidencias de lectura y consulta de información que presenta son de fuentes poco confiables. | Presenta evidencias de lectura y consulta de información de pocas fuentes confiables. | Las evidencias de lectura y consulta son confiables y se relacionan directamente con el tema en cuestión. | Presenta evidencia de lectura, consulta y recuperación de la información obtenida de al menos tres fuentes confiables: artículos, bases de datos, libros electrónicos o físicos. |
| Claridad y coherencia | Redacta de forma incoherente debido al uso incorrecto de distintos términos. | Redacta de forma coherente, pero haciendo uso de oraciones simples o redundantes . | Redacta de forma coherente gracias al uso correcto pero eventual de los conectores lógicos y las referencias. | Redacta de forma clara y coherente gracias al uso correcto y sencillo de los conectores lógicos y las referencias. | Redacta de forma clara y coherente gracias al uso correcto y variado de vocabulario, de los conectores lógicos y las referencias |