



## BIBLIOGRAFÍA – ÁREA CIENCIA, AMBIENTE Y SALUD

### Educación Básica Alternativa – Ciclo Avanzado

- MINEDU (2009). Diseño Curricular Básico Nacional de Educación Básica Alternativa. Lima: MINEDU  
[http://alfa.minedu.gob.pe/portal/media/2012/DCBN\\_EBA\\_REAJUSTADO1.pdf](http://alfa.minedu.gob.pe/portal/media/2012/DCBN_EBA_REAJUSTADO1.pdf)
- MINEDU (2007). Guía metodológica “Nosotros y nosotras” del Cuaderno de Trabajo N° 1. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/4-guia-metodologica-1-inicial.pdf>
- MINEDU (2007). Guía metodológica “Familia: Relaciones y convivencia” del Cuaderno de Trabajo N° 2. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/5-guia-metodologica-2-inicial.pdf>
- MINEDU (2007) Guía metodológica “Organización y participación en la comunidad” del Cuaderno de Trabajo N° 3. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/6-guia-metodologica-3-inicial.pdf>
- MINEDU (2007). Guía metodológica “Mujeres y hombres en la promoción de la salud” del Cuaderno de Trabajo N° 4. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/7-guia-metodologica-4-inicial.pdf>
- MINEDU (2009). Guía metodológica N° 1 – Campo de conocimientos Ciencias – Ciclo Avanzado. Lima: MINEDU  
<http://www.bvcooperacion.pe/biblioteca/bitstream/123456789/5023/3/BVCI0005081.pdf>
- MINEDU (2009). Guía metodológica N° 2 – Campo de conocimientos Ciencias – Ciclo Avanzado. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/25-guia-ciencias-2.pdf>
- MINEDU (2009). Guía metodológica N° 3 – Campo de conocimientos Ciencias – Ciclo Avanzado. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/26-guia-ciencias-3.pdf>
- MINEDU (2009). Guía metodológica N° 4 – Campo de conocimientos Ciencias – Ciclo Avanzado. Lima: MINEDU  
<http://www.minedu.gob.pe/minedu/archivos/a/002/04-bibliografia-para-eba/27-guia-ciencias-4.pdf>
- MINEDU (2014). Rutas del aprendizaje: Fascículo General de Ciencia y Tecnología. Lima: MINEDU



[http://www2.minedu.gob.pe/filesogecop/B%205357413%20Caratula%20Fasciculo%20General%20Ciencia\\_WEB.pdf](http://www2.minedu.gob.pe/filesogecop/B%205357413%20Caratula%20Fasciculo%20General%20Ciencia_WEB.pdf)

- MINEDU (2007). Pedagogía. Nuevos paradigmas educativos. Fascículo 7. Los estilos de aprendizaje. Lima: MINEDU  
[http://sistemas02.minedu.gob.pe/archivosdes/fasc\\_ped/01\\_pedg\\_d\\_s1\\_f7.pdf](http://sistemas02.minedu.gob.pe/archivosdes/fasc_ped/01_pedg_d_s1_f7.pdf)
- MINEDU (2007). Pedagogía. Nuevos paradigmas educativos. Fascículo 3. Habilidades sociales. Lima: MINEDU  
<http://www2.minedu.gob.pe/minedu/03-bibliografia-para-ebr/61-fasciculo-3-habilidades-sociales.pdf>
- OCDE. Marcos y pruebas de evaluación de PISA 2012: Matemáticas, Lectura y Ciencias. Capítulo 3.  
<http://www.mecd.gob.es/dctm/inee/internacional/pisa2012/marcopisa2012.pdf?documentId=0901e72b8177328d>
- Papalia, D., Olds, S., & Feldman, R. (2005). Desarrollo humano. México D. F.: Mc Graw-Hill Interamericana. Parte 5: Adolescencia, capítulos 11 y 12; Parte 6: Adulthood emergente y temprana, capítulos 13 y 14; Parte 7: Adulthood media, capítulos 15 y 16.  
<http://www.jorgeturenne.com/uploads/6/3/5/7/6357007/175696292-desarrollo-humano-papalia.pdf>