

RECURSOS MÓDULO INVESTIGACIÓN-ACCIÓN

Barraza D, Jansen K, van Wendel de Joode B, Wesseling C. (2011) Pesticide use in banana and plantain production and risk perception among local actors in Talamanca, Costa Rica. *Environ Res.* 111(5):708-717. doi:10.1016/j.envres.2011.02.009

Bravo V, de la Cruz E, Herrera G, Ramírez F. (2013) Uso de plaguicidas en cultivos agrícolas como herramienta para el monitoreo de peligros en salud [in Spanish]. *Uniciencia* 27(1):351–376.

Bronfenbrenner, U., & Morris, P.A. (1998). The bioecological model of human development. In W.Damon, *Handbook of child psychology*. Vol. 1 (pp.993–1027). New York, NY: Wiley & Sons.

Charron DF (editor). (2012) *Ecohealth Research in Practice: Innovative Applications of an Ecosystem Approach to Health*. Publisher(s): Springer, IDRC 2012-01-01. ISBN: 9781461405160.

Corbana 2020. <http://www.corbana.co.cr/banano-de-costa-rica/#industria>. Visitado 29 de junio del 2020

Earl S, Carden F, Smutylo T. (2002) Mapeo de alcances. Incorporando aprendizaje y reflexión en programas de desarrollo. IDRC – CRDI Libro Universitario Regional. https://www.outcomemapping.ca/download/Mapeo_all%20Manual.pdf. Primera edición en español ISBN 0-88936-989-5

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) (2018) *Banana statistical compendium 2017*. CC BY-NC-SA 3.0 IGO. http://www.fao.org/fileadmin/templates/est/COMM_MARKETS_MONITORING/Bananas/Documents/Banana_Statistical_Compndium_2017.pdf. Visitado 29 de junio del 2020

Forget, G. and J. Lebel (2001). "An ecosystem approach to human health." *Int J Occup Environ Health* 7(2 suppl): S3-S38.

Hernández C. (2016) Evaluación de la calidad del agua para consumo humano y propuesta de alternativas tendientes a su mejora, en la Comunidad de 4 Millas de Matina, Limón. Tesis para optar por el grado de Licenciatura en Gestión Ambiental con énfasis en Tecnologías Limpias. Universidad Nacional, Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar, Escuela de Ciencias Ambientales, Heredia, Costa Rica. <https://repositorio.una.ac.cr/bitstream/handle/11056/13212/2016%20Hern+%c3%adndez%20Lic%20Contaminaci+%c2%a6n%20Agua.pdf?sequence=1&isAllowed=y> visitado el 29 de junio del 2020.

Kester MH, Martinez de Mena R, Obregon MJ, Marinkovic D, Howatson A, Visser TJ, et al. (2004) Iodothyronine levels in the human developing brain: major regulatory roles of iodothyronine deiodinases in different areas. *J Clin Endocrinol Metab* 89(7):3117–3128.

Mc Taggart (1996) Issues for Participatory Action Researchers, Chapter 13, pages 203-213, in 'New Directions in Action Research' edited by Ortrun Zuber-Skerritt. The Falmer Press (A member of Taylor and Francis Group) London, Washington DC. ISBN 0-203-39293-0 Master e-book ISBN.

Méndez F, Abrahams N, Riojas H. (2016) Capítulo 5. Transdisciplina y la investigación en salud ambiental y Ecosalud paginas 161 – 180 en 'Enfoques ecosistémicos en salud y ambiente: aportes teóricos-

metodológicos de una comunidad de práctica' Editores: Betancourt O, Mertens F, Parra M. CoPEH-LAC IDRC Canada. ISBN e-book 978-9942-09-340-0. Ediciones Abya-Yala Quito-Ecuador.

OECD. Evaluation Criteria.

<https://www.oecd.org/dac/evaluation/daccriteriaforevaluatingdevelopmentassistance.htm#:~:text=The%20extent%20to%20which%20the%20intervention%20has%20generated%20or%20is,transformative%20effects%20of%20the%20intervention.> Visited July 29th 2020.

Patel J, Landers K, Li H, Mortimer RH, Richard K. (2011) Thyroid hormones and fetal neurological development. *J Endocrinol* 209(1):1–8.

Pérez Paetow, P. (2015) <https://www.youtube.com/watch?v=WxC4RfTiOsM>. Sin pensamiento crítico no eres nadie | Pablo Perez-Paetow | TEDxYouth@Valladolid.

Rauh V, Arunajadai S, Horton M, et al. (2011) Seven-year neurodevelopmental scores and prenatal exposure to chlorpyrifos, a common agricultural pesticide. *Environ Health Perspect* 119(8):1196-1201. doi:10.1289/ehp.1003160

Rauh V, Arunajadai S, Horton M, et al. (2011) Seven-year neurodevelopmental scores and prenatal exposure to chlorpyrifos, a common agricultural pesticide. *Environ Health Perspect*;119(8):1196-1201. doi:10.1289/ehp.1003160

Rossi Rodríguez VM (2020) *Sistemas Socio-ecológicos: Caracterización, diagnóstico y planificación. Proyecto Best-P.* Departamento de Ciencias Sociales, Facultad de Agronomía, Universidad de la República Uruguay. Mapeo de actores clave https://www.youtube.com/watch?v=2VUQU6_0-UE. Visitado 29 de junio del 2020.

Steenland K, Cedillo L, Tucker J, Hines C, Sorensen K, Deddens J et al. (1997) Thyroid hormones and cytogenetic outcomes in backpack sprayers using ethylenebis (dithiocarbamate) (EBDC) fungicides in Mexico. *Environ Health Perspect* 105:1126–1130.

Stern T, Townsend A, Rauch F, Schuster A (editors). (2013) ISBN-10: 0415712297. Routledge; Edition 1, Taylor and Francis Group, London and New York.

Tedx Talks <https://www.youtube.com/watch?v=oQL6ISDgbcg> Alejandra Peña Pous. Visitado e 29 de junio del 2020.

Valkenburg, B., Beukema, L., Almekinders, C. J. M., & Tromp, C. (2009). Options, choices and challenges. In C. dr.ir Almekinders, L. Beukema, & C. Tromp (Eds.), *Research in Action : Theories and practices for innovation and social change* (pp. 15-29). (Mansholt publication series; No. 6). Wageningen.

van Wendel de Joode B, Barraza D, Ruepert C, Mora AM, Córdoba L, Oberg M, Wesseling C, Mergler D, Lindh CH. *Environ Res.* (2012) *Environmental Research* Aug;117:17-26. doi: 10.1016/j.envres.2012.04.006. Epub 2012 Jun 28. PMID: 22749112

van Wendel de Joode B, Mora AM, Lindh CH, Hernández-Bonilla D, Córdoba L, Wesseling C, Hoppin JA, Mergler D. *Cortex.* (2016) Pesticide exposure and neurodevelopment in children aged 6-9 years from Talamanca, Costa Rica. *Cortex* 85:137-150. doi: 10.1016/j.cortex.2016.09.003. Epub 2016 Sep 15. PMID: 27773359

van Wendel de Joode BN, de Graaf IAM, C Wesseling, H Kromhout (1996) Paraquat Exposure of Knapsack Spray Operators on Banana Plantations in Costa Rica. *Int J Occup Environ Health* 2(4):294-304. doi: 10.1179/oeh.1996.2.4.294. PMID: 9933884

Wendel de Joode, B. van; Mergler, D.; Wesseling, C.; Henao, S.; Amador, R.; Castillo, L. Manual de pruebas neuroconductuales. OPS 2000.

Video "Enseñar exige saber escuchar" Paulo Freire. A través de animaciones, el director Diego Lizarazo Arias, representa la forma en que el pedagogo Paulo Freire interpreta la represión de las lenguas, así como todo lo que significó la imposición del castellano para las culturas prehispánicas.
https://www.youtube.com/watch?v=Cz5_dujSuFQ.

Wesseling C, Keifer M, Ahlbom A, McConnell R, Moon JD, Rosenstock L, Hogstedt C. *Int J Occup Environ Health*. (2002) Long-term neurobehavioral effects of mild poisonings with organophosphate and n-methyl carbamate pesticides among banana workers. *Int J Occup Environ Health* 8(1):27-34. doi: 10.1179/oeh.2002.8.1.27. PMID: 11843437.

Wesseling C, van Wendel de Joode B, Keifer M, London L, Mergler D, Stallones L (2010) Symptoms of psychological distress and suicidal ideation among banana workers with a history of poisoning by organophosphate or n-methyl carbamate pesticides. *Occup Environ Med*. 67(11):778-84. doi: 10.1136/oem.2009.047266. Epub 2010 Aug 25. PMID: 20798019.

Whyatt RM, Rauh V, Barr DB, et al. (2004) Prenatal insecticide exposures and birth weight and length among an urban minority cohort. *Environ Health Perspect* 112(10):1125-1132. doi:10.1289/ehp.6641

Corrections to citations in the slides:

1. Slide 45 Should be Bravo et al., 2013
2. At slides 23 and 27 the 1998 Bronfennbrenner reference is more appropriate than 1978
3. Slide 45 - Corbana 2013 should be Corbana 2020
4. Slide 45 - FAO 2017 should be FAO 2018
5. In the presentation Stern et al 2018 should be Stern et al., 2013