

Bibliografía

Curso Evolución y juego

Módulo 2.1 (Origen colaboración)

Referencia básica

Behncke, Ragnar (2022). *La evolución del aprendizaje: fundamentos biológicos para reimaginar la escuela*. Santiago: Fundación La Fuente.

Lego Foundation con apoyo de UNICEF. *Aprendizaje a través del juego*. Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), octubre de 2018. Nueva York. Recuperado de: <https://www.unicef.org/sites/default/files/2019-01/UNICEF-Lego-Foundation-Aprendizaje-a-traves-del-juego.pdf>

Scott, Cynthia Luna (2015). *El futuro del aprendizaje ¿Qué tipo de aprendizaje se necesita en el siglo XXI?* UNESCO. https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000242996_spa

Referencia complementaria

Behncke, Ragnar (2017). *1, 2, 3 por mí y todos mis compañeros: La seriedad del juego en la escuela*. Santiago: Ministerio de Educación de Chile, División de Educación General Coordinación Escuela.

Dehaene, Stanislas (2019). *¿Cómo aprendemos?: Los cuatro pilares con los que la educación puede potenciar los talentos de nuestro cerebro*. Buenos Aires: Siglo Veintiuno Editores.

Dunbar, Robin (2007). *La odisea de la humanidad: una nueva historia de la evolución del hombre*. Barcelona: Crítica.

Gopnik, Alison (2018). *¿Padres jardineros o padres carpinteros?: los últimos descubrimientos sobre cómo aprenden los niños*. Barcelona: Planeta.

Harari, Yuval Noah (2014). *Sapiens, de animales a dioses: Breve historia de la humanidad*. Barcelona: Debate.

Maturana, Humberto y Verden-Zöller, Gerda (2003). *Amor y Juego: fundamentos olvidados de lo humano*. Santiago: J.C. Sáez Editor.

Tomasello, Michael (2019). *Becoming human: a theory of ontogeny*. Cambridge: The Belknap Press.

Módulo 2.2 (Vínculos y Cuidado)

Referencia Básica

Behncke, Ragnar (2022). *La evolución del aprendizaje: fundamentos biológicos para reimaginar la escuela*. Santiago: Fundación La Fuente.

Allman, John (2003). *El cerebro en evolución*. Barcelona: Ariel.

Behncke, Rolf (2022). *La evolución iluminando*. Santiago: Trayecto

Rizzolatti, Giacomo y Singaglia, Corrado (2006). *Las neuronas espejo: los mecanismos de la empatía emocional*. Barcelona: Paidós.

Referencia Complementaria

Damasio, Antonio (2000). *Sentir lo que sucede: cuerpo y emoción en la fábrica de la consciencia*. Santiago: Andrés Bello.

Sapolsky, Robert (2015). *Memorias de un primate: la vida nada convencional de un neurocientífico entre babuinos*. Madrid: Capitán Swing.

Módulo 2.3 (Juego)

Referencia Básica

Rachel Parker y Bo Stjerne Thomsen (2019). *Aprendizaje a través del juego en la escuela*. Billund, Dinamarca: LEGO Fonden.

Hanne Jensen, Angela Pyle, Jennifer M. Zosh, Hasina B. Ebrahim, Alejandra Zaragoza Scherman, Jyrki Reunamo y Bridget K. Hamre (2019). *Facilitación del juego: la ciencia detrás del arte de involucrar a las niñas y a los niños*. Billund, Dinamarca: LEGO Fonden.

Jennifer M. Zosh, Emily J. Hopkins, Hanne Jensen, Claire Liu, Dave Neale, Kathy Hirsh-Pasek, S. Lynneth Solis y David Whitebread (2017). *El aprendizaje a través del juego: un resumen de la evidencia*. Billund, Dinamarca: LEGO Fonden.

- Beatson, Patrick y Martin, Paul (2013). *Play, playfulness, creativity and innovation*. New York: Cambridge University Press.
- Behncke, Ragnar (2022). *La evolución del aprendizaje: fundamentos biológicos para reimaginar la escuela*. Santiago: Fundación La Fuente.
- Behncke, Ragnar (2017). *1, 2, 3 por mí y todos mis compañeros: La seriedad del juego en la escuela*. Santiago: Ministerio de Educación de Chile, División de Educación General Coordinación Escuela.
- Goodall, Jane (1994). *A través de la ventana: treinta años estudiando a los chimpancés*. Barcelona: Salvat.
- Maturana, Humberto y Verden-Zöllner, Gerda (2003). *Amor y Juego: fundamentos olvidados de lo humano*. Santiago: J.C. Sáez Editor.
- Whitebread, David; Neale, Dave; Jensen, Hanne; Liu, Claire; Solis, Lynneth; Hopkins, Emily; Hirsh-Pasek, Kathy; Zosh, Jennifer (2017). *El papel del juego en el desarrollo de los niños y las niñas: un resumen de la evidencia* (reporte técnico). Billund: The LEGO Foundation.

Referencia Complementaria

- Claire Liu, S. Lynneth Solis, Hanne Jensen, Emily Hopkins, Dave Neale, Jennifer Zosh, Kathy Hirsh-Pasek y David Whitebread (2017). *La neurociencia y el aprendizaje a través del juego: un resumen de la evidencia*. Billund, Dinamarca: LEGO Fonden.
- Pellegrini, Anthony y Smith, Peter (eds.) (2005). *The nature of play: Great apes and humans*. New York: The Guilford Press.