

# BIBLIOGRAFÍA

## BIBLIOGRAFÍA

- Alfie Cohen, M., & Salinas Castillo, O. (ABRIL de 2017). SciELO. En *Ruido en la ciudad. Contaminación auditiva y ciudad caminable*. Obtenido de [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0186-72102017000100065&script=sci\\_arttext](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0186-72102017000100065&script=sci_arttext)
- ARAR., E. (2024). *Estudio ARAR*. Obtenido de <https://arar.uy/neuroarquitectura-la-complejidad-y-la-belleza-de-las-emociones/>
- Benítez Peña, C. R., Hernández Muñoz, N., & Checa Aceituno, J. (Octubre de 2023). *Transición verde. Retos y oportunidades para las TIC*. Obtenido de <https://seis.es/wp-content/uploads/2023/11/TFM-9-7.pdf>
- Cortés, L. S. (s.f.). Programa Institucional Actividades de Educación para una Vida Saludable. En L. S. Cortés, *Programa Institucional Actividades de Educación para una Vida Saludable* (págs. 2-4). Obtenido de [https://www.uaeh.edu.mx/docencia/VI\\_Lectura/licenciatura/documentos/LECT100.pdf](https://www.uaeh.edu.mx/docencia/VI_Lectura/licenciatura/documentos/LECT100.pdf)
- Denisse Maricela Salcedo Aparicio, López Mindiola, J. J., Fuentes Torres, B. J., & Salcedo Aparicio, D. J. (2 de JUNIO de 2022). La percepción sensorial, la cognición, la interactividad y las tecnologías de información y comunicación (TIC) en los procesos de aprendizaje. *RECIAMUC*, 6(2), 388-395.
- diputados, C. d. (2017). *Estado Plurinacional de Bolivia • Cámara de Diputados*. Obtenido de Ley N° 947: <https://www.diputados.bo/leyes/ley-n-947>
- Enrique, A. (2018). Las enfermedades crónicas. *Biomèdica-Instituto Nacional de Salud*, 38(1), 5-6. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/843/84356697001/84356697001.pdf>

- Estudio, T. (09 de MARZO de 2022). *Torresburriel Estudio*. Obtenido de <https://torresburriel.com/weblog/diferencia-entre-diseno-accesible-y-diseno-inclusivo/>
- Fernández, H., Ugaz, L., Vásquez, F., & Quiroz, E. (2019). La neurobiología aplicada: Bases del neurodesarrollo y aprendizaje. Trijillo: SCIÉENDO. Obtenido de <https://doi.org/10.17268/sciendo.2019.022>
- Flores, G. (25 de Febrero de 2024). Hospital Regional San Juan de Dios de Tarija: el urgente pedido para la mejora de sus instalaciones. *La Voz de Tarija*. Obtenido de <https://lavozdetarija.com/2024/02/25/hospital-regional-san-juan-de-dios-de-tarija-el-urgente-pedido-para-la-mejora-de-sus-instalaciones/>
- Guimará Mosqueda, M., & Vega Abascal, L. (2011). Riesgo cardiovascular, una herramienta útil para la prevención de las enfermedades cardiovasculares. *Revista Cubana de Medicina General Integral*, 27(1), 91-97.
- Haro, S. C. (2018). DISEÑO INTERIOR PARA EL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN GENERAL DE IEES. CUENCA, ECUADOR: UNIVERSIDAD DEL AZUAY. Obtenido de file:///D:/ejemplos%202024/13792.pdf
- Hayward, C. (2006). *Healthcare Facility Planning: Thinking Strategically*. Health Administration Press.
- Hernández, D. G. (2013). Los problemas ambientales y su relación con las enfermedades. *CorSalud*, 396-400. Obtenido de <https://www.medigraphic.com/pdfs/corsalud/cor-2013/cor134l.pdf>
- I. Medina Porqueres, R. Collantes Rivera, J.C. Bravo Navas, C. Pineda Galán, E. Díaz Mohedo, & J.S. Espinosa Caliani. (2003). Rol del fisioterapeuta en el marco de la rehabilitación cardíaca. En *Fisioterapia* (Vol. 25, págs. 170-180). Obtenido de <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0211563803730533>

- INVESTIGACIÓN, D. D. (17 de Noviembre de 2017). *GOBIERNO DE MEXICO*.  
Obtenido de <https://www.incmnsz.mx/opencms/contenido/investigacion/comiteEtica/calidadVida.html>
- IYCSA. (1 de MARZO de 2023). *IYCSA/ Construimos confianza*. Obtenido de <https://iycsa.es/como-puede-influir-la-arquitectura-en-la-salud-mental/>
- J. Sánchez-Prieto Castillo, & F.A. López Sánchez. (junio de 2017). Insuficiencia cardíaca. Generalidades. *Medicine - Programa de Formación Médica Continuada Acreditado*, 12(35), 2085-2091. Recuperado el 04 de mayo de 2024, de <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0304541217301427>
- Jiménez, G. A. (2020). *NEUROARQUITECTURA: HABITAR CON MENTE*. CDMX, MEXICO. Obtenido de file:///D:/ejemplos%202024/0814201.pdf
- Krystaline. (2024). *Krystaline*. Obtenido de <https://krystaline.es/importancia-de-la-naturaleza-en-el-diseno-arquitectonico-neuroarquitectura/>
- Lorentz, M. N., & Vianna, B. S. B. . (2011). Arritmias cardíacas y anestesia. *Revista Brasileira de Anestesiologia*, 61, 805-813. Recuperado el 4 de mayo de 2024, de <https://www.scielo.br/j/rba/a/9WXDXZpNRdnNYbxjFs4Phsz/?lang=es>
- Mayo Clinic. (12 de Mayo de 2023). Obtenido de Mayo Clinic: <https://www.mayoclinic.org/es/tests-procedures/cardiac-rehabilitation/about/pac-20385192>
- MedlinePlus. (15 de Agosto de 2022). *MedlinePlus*. Obtenido de <https://medlineplus.gov/spanish/ency/patientinstructions/000602.htm>

- Moyano, Á. (2010). El accidente cerebrovascular desde la mirada del rehabilitador. *El accidente cerebrovascular desde la mirada del rehabilitador*, 21, 348-55. Rev Hosp Clín Univ Chile.
- OMS. (17 de MAYO de 2017). *ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD*. Obtenido de [https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))
- OMS. (13 de MARZO de 2023). *ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD*. Obtenido de <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- OMS, O. M. (2015). *Organizacion Mundial de la Salud OMS*. Obtenido de [https://www.who.int/es/health-topics/mental-health#tab=tab\\_1](https://www.who.int/es/health-topics/mental-health#tab=tab_1)
- ORS, G. (26 de AGOSTO de 2022). *Grupo ORS*. Obtenido de Grupo ORS: <https://grupoor.com.mx/2022/08/26/que-es-la-arquitectura-hospitalaria/>
- Policlínica Metropolitana. (10 de Noviembre de 2021). *Policlínica Metropolitana*. Obtenido de <https://policlinicametropolitana.org/informacion-de-salud/que-es-la-cardiopatía-y-como-detectarla-a-tiempo/>
- Ripoll, D. R. (2013). Neurociencia Cognitiva. *REDOLAR*. Obtenido de [https://www.researchgate.net/profile/Maria-De-La-Iglesia-Vaya/publication/239526169\\_Actividad\\_espontanea\\_del\\_cerebro\\_bases\\_de\\_la\\_conectividad\\_funcional/links/0c96051c15de26ba48000000/Actividad-espontanea-del-cerebro-bases-de-la-conectividad-funcional.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Maria-De-La-Iglesia-Vaya/publication/239526169_Actividad_espontanea_del_cerebro_bases_de_la_conectividad_funcional/links/0c96051c15de26ba48000000/Actividad-espontanea-del-cerebro-bases-de-la-conectividad-funcional.pdf)
- Rivera, D. (09 de 08 de 2019). Especialidades en el HRSJD, 600 fichas no abastecen demanda de pacientes en Tarija. *EL PAIS*.
- Salud, P. d. (22 de Julio de 1946). *Organización mundial de la salud*. Obtenido de <https://www.who.int/es/about/frequently-asked-questions>

Samely Duran Antezana. (28 de Mayo de 2021). NIVELES DE ATENCIÒN MÈDICA EN BOLIVIA. *NIVELES DE ATENCIÒN MÈDICA EN BOLIVIA*. Trinidad, Beni, Bolivia. Obtenido de <https://es.scribd.com/document/509734161/NIVELES-DE-ATENCION-MEDICA-EN-BOLIVIA>

UNAM. (02 de 2022). *Tema 1 - Salud pública*. Obtenido de <https://dsp.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2022/02/Presentacion-1.1.pdf>

UNIDAS, N. (s.f.). *NACIONES UNIDAS*. Obtenido de <https://www.un.org/es/chronicle/article/los-espacios-verdes-un-recurso-indispensable-para-lograr-una-salud-sostenible-en-las-zonas-urbanas>

Yali, L. X. (2021). *Neuroarquitectura: neurociencia aplicada a espacios educativos*. Universidad Politècnica de Madrid. Obtenido de [https://oa.upm.es/66240/1/TFG\\_Ene21\\_Lei\\_Xia\\_Paloma\\_Yali.pdf](https://oa.upm.es/66240/1/TFG_Ene21_Lei_Xia_Paloma_Yali.pdf)

Zegarra, F. B. (21 de Octubre de 2022). Infraestructura del hospital San Juan de Dios de Tarija está en malas condiciones. *El Periódico*. Obtenido de <https://elperiodico.com.bo/infraestructura-de-hospital-san-juan-de-dios-esta-deteriorada/>