

REFERENCES

Web Pages

Alcaraz, R. (2011) *El emprendedor de éxito.*[The successful entrepreneur] Recuperado de https://www.academia.edu/37306151/Emprendedor_del_exito_Libro

Alexandra S. Carlos S, Luis M, Carlos S. Salomon A, Irene F, Cesar V.(2017)*Emprendimiento, la inversión para tu vida.* [Entrepreneurship, the investment for your life]. Recuperado de https://www.academia.edu/41685317/Emprendimiento._La_inversi%C3%B3n_para_tu_vida

Argandoña, A. (2011) *La ética y la toma de decisiones en la empresa.* [Ethics and decision making in the company] Recuperado de <https://media.iese.edu/research/pdfs/OP-0190.pdf>

Bados, A. García, E. (2014) *Resolución de problemas.* [Problem solving] Recuperado de <http://deposit.ub.edu/dspace/bitstream/2445/54764/1/Resoluci%C3%B3n%20problemas.pdf>

Barrantes, Crespo y Arango. (2013) *Metodologías para la gestión de ideas en empresas.* [Methodologies for the management of ideas in companies] Recuperado de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/4760555.pdf>

REFERENCES

- Bernal, C. (2010) *Metodología de la Investigación.*[Investigation methodology] Recuperado de <https://www.pdfdrive.com/metodolog%C3%ADA-de-la-investigaci%C3%B3n-B3n-B3era-edici%C3%B3n-bernal-d39289351.html>
- Castan, Y. (2014) *Introducción al método científico y sus etapas.* [Introduction to the scientific method and steps]. Recuperado de <http://www.ics-aragon.com/cursos/salud-publica/2014/pdf/M2T00.pdf>
- Cuellar, D., Gomez, D., Urrego, J. (2016) *La simulación como estrategia de aprendizaje financiero para el contexto laboral: estado de la cuestión.* Recuperado de <http://revistas.sena.edu.co/index.php/finn/article/view/334/355>
- Diaz, M., Marquez, J.(2016) *La incidencia de los simuladores de negocios y su relación con la toma de decisiones.* [The incidence of business simulators and their relationship with decision making]. Recuperado de <http://192.188.52.94/bitstream/3317/5509/1/T-UCSG-PRE-ECO-ADM-247.pdf>
- Dieckmann, P. (s.f.) *La simulación es más que tecnología: el ambiente de la simulación.* [Simulation is more than technology: the simulation environment]. Recuperado de http://cdn.laerdal.com/downloads/f1198/ABAQYJSM/La-simulacion-es-mas-Tecnologia--FINAL_ESPANOL_WEB.pdf

REFERENCES

Fullana, C. & Urquía, E. (S.F.) Los modelos de simulación: Una herramienta multidisciplinar de investigación [Simulation Models: A Multidisciplinary Research Tool]. Recuperado de https://repositorio.uam.es/bitstream/handle/10486/679256/EM_32_3.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Garcia, G., Zayas, E. (s.f.) *El proceso de solución de problemas. [The troubleshooting process]* Recuperado de http://biblioteca.utec.edu.sv/siab/virtual/elibros_internet/55764.pdf

Garzozi, Messina, Moncada, Ochoa, Ilabel, Zambrano (2014) *Planes de negocios para emprendedores [Business plans for entrepreneurs]*. Recuperado de https://www.academia.edu/38066999/Plan_de_Negocios_para_Emprendedores

Gonzalez, V., Barcia, K., Yuquilema, J.(2016) *Aplicación de Técnicas de Simulación y mejora de procesos para una Empresa Exportadora de Camarón en el Área de Oficina y Producción. [Application of Simulation Techniques and process improvement for a Shrimp Exporting Company in the Office and Production Area]*. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/307090862_Aplicacion_de_Tecnicas_de_Simulacion_y_mejora_de_procesos_para_una_Empresa_Exportadora_de_Camaron_en_el_Area_de_Oficina_y_Produccion

Gutiérrez, H. y De la Vara, R. (2009) *CONTROL ESTADÍSTICO DE CALIDAD Y SEIS SIGMA*. Recuperado de

REFERENCES

<https://www.uv.mx/personal/ermeneses/files/2018/05/6-control-estadistico-de-la-calidad-y-seis-sigma-gutierrez-2da.pdf>

Hanks, G. (2020) Sales simulation Training. Chron. Recuperado de <https://smallbusiness.chron.com/sales-simulation-training-74772.html>

Jimenez, J. (s.f.) Recuperado de <https://riunet.upv.es/bitstream/handle/10251/43301/TFG%20Final%20Simuladores.pdf?sequence=1>

Mendez, G., Alvarez L., Kalenatic D. (s.f.) *Modelo de simulación dinámica para el diagnóstico de la PYME*. [Dynamic simulation model for diagnosing SMEs] Recuperado de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4797315>

Olivas, N. (2011) *La importancia de la simulación de procesos en la industria*. [The importance of process simulation in industry]. Recuperado de <https://unionestor.files.wordpress.com/2011/03/la-importancia-de-la-simulaci3b3n-de-procesos-en-la-industria-tendencias-tecologicas-en-la-produccion-industrial1.pdf>

Palacio E. (2011) *Tres estudios para determinar la factibilidad de tu idea de negocios*. [Three studies to determine the feasibility of your business idea]. Recuperado de <https://crearunaempresaya.wordpress.com/2011/03/07/tres-estudios-para-determinar-la-factibilidad-de-tu-idea-de-negocios/>

REFERENCES

Parra, J. (2007) *Un modelo de metaplaneación basado en memoria organizacional.* [An organizational memory-based metaplanning model]. Recuperado de <http://www.eumed.net/tesis-doctorales/2009/jbpv/Definicion%20de%20equipos%20de%20trabajo%20para%20solucion%20de%20problemas.htm>

Richard Ruff (2011) *Sales simulations.* Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=PJ7_golO9ME

Rodriguez, A, Perez, J, Alipio, O. (2017) *Métodos científicos de indagación y de construcción del conocimiento.* [Scientific methods of inquiry and knowledge construction] Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/206/20652069006.pdf>

Rodriguez, A.(2009) *Nuevas perspectivas para entender el emprendimiento empresarial.* [New perspectives to understand business entrepreneurship] <http://rcientificas.uninorte.edu.co/index.php/pensamiento/article/viewFile/864/508>

Rodriguez, F., Moreno, J. (s.f) *Manual para la identificación de oportunidades de negocio.* [Manual for the identification of business opportunities] recuperado de https://www.uv.es/motiva/MarDelPlata06/infoem/documents/3_dentificacio_nOportunidades_SAE.pdf

REFERENCES

Rojas, F. & Rojas, L. (2016). *Instituto mexicano de propiedad intelectual IMPI registro de patentes*. [Mexican Institute of Intellectual Property IMPI patent registration]. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/328161728_INTELLECTUAL_PROPERTY_RIGHTS_IPR

Ruiz, R. (s.f) *Historia y evolución del pensamiento científico*. [History and evolution of scientific thought] recuperado de <http://www.eumed.net/libros-gratis/2007a/257/#indice>

Savale, S. (2018). *INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS (IPR)*. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/328161728_INTELLECTUAL_PROPERTY_RIGHTS_IPR

Solorzano, Soto, Maridueña, Sarmiento, Arias, Feijoo, Vallejo.(2017)*Emprendimiento, la inversión para tu vida*. [Entrepreneurship, the investment for your life]. Recuperado de https://www.academia.edu/41685317/Emprendimiento._La_inversi%C3%B3n_para_tu_vida

The definition (2020) Idea bank. Recuperado de <https://the-definition.com/term/idea-bank>

Vásquez, C., Fajardo, L. (2017): *La simulación de negocios como una herramienta de aprendizaje empresarial para desarrollar la competitividad*, Revista Atlante: Cuadernos de Educación y Desarrollo. Recuperado de

REFERENCES

<http://www.eumed.net/rev/atlante/2017/10/simulacion-negocios-aprendizaje.html>

Vazquez, C. (2017) *La simulación de negocios como una herramienta de aprendizaje empresarial para desarrollar la competitividad.* [Business simulation as a business learning tool to develop competitiveness]. Recuperado de <http://www.eumed.net/rev/atlante/2017/10/simulacion-negocios-aprendizaje.html>

Velasco, J. (2016) *Modelos de simulación, conceptos básicos.* [Simulation models, basic concepts]. Recuperado de <https://administradorjorgevelcas.files.wordpress.com/2016/02/simulacic3b3nuanc3a1huacok.pdf>

Veloz C. y Parada O. (2015) Procedimientos para la selección de ideas y fuentes de financiamiento de emprendimientos. [Procedures for the selection of ideas and sources of financing for enterprises]. Recuperado de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/5210272.pdf>

Wharton University of Pennsylvania. (2015) *Better Decision-Making: Identify the Real Problem.* Recuperado de <https://executiveeducation.wharton.upenn.edu/thought-leadership/wharton-at-work/2015/06/identify-the-real-problem/>

REFERENCES

Video References

Business Wales/ Busnes Cymru (2014) What is an entrepreneur. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=92ZmzD70sOU>

Business Wales/ Busnes Cymru. (2015) *Intellectual property*. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=g4Tbq22NHag>

Cesim Business Simulations (2019) What is a business simulation? Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=F0_nOu1nhcs

Cranfield School of Management (2017) *The value of business simulations*. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=W-e2SkjUwOg>

David Brier. (2014) *What is innovation?*. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=liyMkOfycOg>

David Russell, (2018) Inductive and Deductive Research Approaches, Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=QB41z6_mUxk

Financial Times. (2014) *HOW DO ENTREPRENEURS COME UP WITH IDEAS? FT Business*. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=sLsEQSpWRHQ>

REFERENCES

Focus EduVation. (2013) *How to build a decision simulation.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=1RAFlft0tKU>

Frankfurt School of Finance & Management (2019) *Application of computer simulation in business.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=CqIGVrXmTuY>

Gregg Learning. (2016) *Lesson 1: Identify the problem.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=FPfEciCFTPc&t=107s>

Gregg Learning. (2016) *Lesson 11: develop alternatives.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=wylLlakKXiM>

Gregg Learning. (2018) Analyzing Ethical Dilemmas. Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=b-_cKp7XxG4

Gregg Learning. (2018) *Group problem solving.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=1ACIsZy2Zjo>

Hp. (2013) *How an idea becomes a product HP Labs HP.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=8r0FEI-zQ5w>

REFERENCES

IHI Open School (2015) *Whiteboard: Cause and effect diagrams.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=387chd8p54c>

John Spencer. (2019) Convergent Thinking Versus Divergent Thinking. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=cmBf1fBRXms>

Kepner-Tregoe (2016) Kepner-Tregoe Problem Solving and Decision Making Introduction Video. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=0RZZ8CvAY0Y>

KnoMatters (2017) Case simulation: Sales. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=PIn9FZw1PEw>

LeanVlog (2020) *Why continuous improvement- reasons why you have to start now.* Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=PJ7_golO9ME

Mindyourdecisions (2014) The 80-20 rule explained (Pareto principle). Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=F-l-BVqMiNI>

MOSIMTEC (2016) Fast food restaurant simulation, Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=qS0KSv0AqDM>

Penn State Extension (2017) Feasibility Study. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=5ATiyRVclhc>

REFERENCES

SimSysCo (2012) *Comenzando Simventure.* Recuperado de <https://youtu.be/yQymdl-gJTE>

SIMUL8 Corporation. (2017) *What is simulation? Why is it used for decision-making.* Recuperado de https://www.youtube.com/watch?v=-6qIX_ih0wQ

Sprouts (2017) *Brainstorming Techniques: How to innovate in Groups.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=YXZamW4-Ysk>

Teacher's Pet, (2014) *The scientific method,* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=SMGRe824kak>

The Audiopedia. (2017) *What is IDEAS BANK? What does IDEAS BANK mean? IDEAS BANK meaning, definition & explanation.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=JedLTMaqi8s>

The school of life (2015) *How to be an Entrepreneur.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=1JjILQu2xM8>

ThePeakLearner (2015) *What is problem solving? 3 key points to remember.* Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=rxn407cm6MM>

REFERENCES

Wan Zanariah Wan Ali (2016) *Concept of Pareto analysis*. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=h-ia-c7cZcM>