

FACULTAD: CIENCIAS EMPRESARIALES.

PROGRAMA: ECONOMÍA.

SÍLABO: ECONOMÍA MATEMÁTICA II.

I. DATOS GENERALES

- 1.1 Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.
- 1.2 Malla: D.
- 1.3 Ciclo de estudios: III.

ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: APA.

BIBLIOGRAFÍA

TIPO DE MATERIAL: LIBROS.

Álvarez, I., Barcenilla, S., Carrera, M., Cuerdo M., De Diego, D., Fillat, C., Garcimartin, C., Hernández, R., Jiménez, J. C., Maeso, F., Marin, R., Turrión, J., Velázquez, J., & Alonso, J. A. (2013). *Lecciones sobre economía mundial: introducción al desarrollo y a las relaciones económicas internacionales* (6a ed.). Thomson Reuters Editorial Aranzadi - Civitas.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/A8nAdAKer7jpBL>

Blanchard, O. (2006). *Macroeconomía* (E. Rabasco Espariz, Trad.; 4a ed.). Pearson Educación.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/lMh6JK3j2Bh1FX> (Obra original publicada en 2006).

Castro Chadid, I. (2014). *Cómo hacer matemáticas con derive*. Editorial Reverte.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/110544>

Céspedes Sáenz, A. (2010). *Principios de mercadeo* (5a ed.). Ecoe Ediciones.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/30027>

Chow, G. C. (1997). *Dynamic economics: optimization by the Lagrange Method*. Oxford University Press.
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=271347>

Di Pelino, A., García Forciniti, A., Molina, M., Ser, S., Varela Albieni, T., López Warr, R., & Fernández, J. (2020). *Temas de Economía*. Eudeba.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/128492>

Dornbusch, R., Fischer, S., & Startz, R. (2009). *Macroeconomía* (F. J. Dávila Martínez, Trad.; 10a ed.). McGraw-Hill Interamericana.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/3l8sKdF2Bt3jdMN> (Obra original publicada en 2008)

Escobar Uribe, D. (2018). *Economía matemática* (2a ed.) Universidad de los Andes.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/102442>

Espinoza Ramos, E. (2007). *Ecuaciones diferenciales y aplicaciones: para estudiantes de ciencia e ingeniería* (6a ed.). Impreso en Perú.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/9r7A6VSbuqfCaU8>

- Goyal, S. (2007). *Connections: an introduction to the economics of networks*. Princeton University Press.
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=483551>
- Hurwicz, L., & Reiter, S. (2006). *Designing economic mechanisms*. Cambridge University Press.
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=261102>
- Krugman, P. R. (2021). *Fundamentos de economía* (J. Gracia-Pardo, Trad.; 3a ed.). Editorial Reverté. <https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=29197749>
(Obra original publicada en 2014)
- Lladós Masllorens, J., & Oliva Furés, M. (Coords.). (2012). *Economía, mercados y conducta*. Editorial UOC.
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/reader.action?docID=7025705&ppg=1>
- Plaat, O. (2021). *Ecuaciones diferenciales ordinarias*. Editorial Reverte.
<https://www.digitaliapublishing.com/a/110628>
- Prieto Sierra, C. (2010). *Dinámica empresarial*. Editorial Limusa.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/oRh3stgZWOBsc78>
- Quispe Quiroz, U. (2008). *Microeconomía práctica* (3a ed.) Editorial San Marcos.
<https://owncloud.ucv.edu.pe/index.php/s/PjYc9Pj6eIDZtJf>

TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.

- Bergamini Campos, M. (2019). Resenha do livro: "a educação matemática no contexto da economia solidária." *Revista Latinoamericana de Etnomatemática*, 12(4), 141–149.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=d24f9a9c-e38d-34fc-8c76-75e0443f0c1b>
- Lawson, T. (2014). Modelación matemática e ideología en la economía académica. *Revista de Economía Institucional*, 16(30), 25–51.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=dc14a177-1c51-3a3c-83ed-6c398d86af2>
- Masero Moreno, I. C., Camacho Peñalosa, M. E., & Vázquez Cueto, M. J. (2017). Matemáticas, economía y empresa: aprendizaje y contexto. *3C Empresa*, 6(4), 1-11.
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/matematicas-economia-y-empresa-aprendizaje/docview/1987260390/se-2>
- Vitale-Alfonso, A. M., & Fernández-Vidal, E. (2022). Valoración de los factores del rendimiento académico en matemáticas para el licenciado en economía. *Revista de Investigaciones Universidad Del Quindio*, 34(2), 148–162.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=cdeeb574-8e17-3569-bc14-dbb89ec794ce>