

FACULTAD: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA.

PROGRAMA: INGENIERÍA DE MINAS.

SÍLABO: GEOLOGÍA MINERA.

DATOS GENERALES

- 1.1 Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.
- 1.2 MALLA : D.
- 1.3 Ciclo de estudios: V.

ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: ISO.

BIBLIOGRAFÍA

TIPO DE MATERIAL: LIBROS.

AGUIRRE MAYORGA, Hugo Santiago. *Minería de procesos: Fundamentos y metodología de aplicación* [en línea]. Bogota: Pontificia Universidad Javeriana, 2016. ISBN 9789587169157. Disponible en:
<https://www.digitaliapublishing.com/a/46987>

BUNDSCUH, Jochen y Michael ZILBERBRAND. *Geochemical Modeling of Groundwater, Vadose and Geothermal Systems* [en línea]. Milton: CRC Press, 2012. ISBN 0415668107. Disponible en:
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=87071>

CASTILLO ARDILA, Ángela y Sebastián RUBIANO GALVIS. *La minería de oro en la selva: Territorios, autonomías locales y conflictos en Amazonía y Pacífico (1975-2015)* [en línea]. Bogotá: Universidad de los Andes, 2019. ISBN 9587748816. Disponible en: <https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=30782759>

CHACÍN BENEDETTO, Edgar. *Cabinas para muestreo: piedra angular de las actividades geológicas operacionales en la subcuenca de Barinas, Venezuela. Geominas* [en línea]. 2014, 42(64), 133-. ISSN 0016-7975. Disponible en:
<https://link.gale.com/apps/doc/A494583670/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=da3e970f>

CASTILLO, Gabriela. *Ensayos toxicológicos y métodos de evaluación de calidad de aguas: Standarización, intercalibración, resultados y aplicaciones* [en línea]. Ottawa: International Development Research Centre, 2004. ISBN 9789685536332. Disponible en:
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/reader.action?docID=259186&ppg=5>

CASASAS SIMÓ, E, Harnold Frederic WALTON y Juan REYES. *Análisis Químico e Instrumental Moderno*[en línea]. Barcelona: Editorial Reverté, 1983. ISBN 9788429175196. Disponible en:
<https://www.digitaliapublishing.com/a/103286>

CAPARRÓS RUIZ, Francisco Javier. *MF1310_1: Limpieza y desinfección en laboratorios e industrias químicas* [en línea]. Málaga: IC Editorial, 2013. ISBN 8415792514. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/86709>

CHOW PANGTAY, Susana. *Petroquímica y sociedad* [en línea]. México: Fondo de Cultura Económica, 2013. ISBN 9681666100. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/43590>

GÜIZA SUÁREZ, Leonardo, Christoph Josef KAUFMANN y Marbys REDONDO VANEGAS. *Los procesos de coexistencia minera en Colombia: Análisis del caso de los mineros de California, Santander* [en línea]. Bogotá: Editorial Universidad del Rosario, 2023. ISBN 9585002442. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/133073>

GONZÁLEZ ESPINOSA, Ana Carolina. *La gestión de la renta de la minería y el petróleo en Colombia* [en línea]. Bogotá, Colombia: Universidad Externado, 2017. ISBN 9789587726329. Disponible en:
<https://www.digitaliapublishing.com/a/68752>

KUYEK, Joan. *Extraer justicia: cómo proteger a tu comunidad de la industria minera* [Unearthing Justice: How to Protect Your Community from the Mining] [en línea]. Versión española por Luis MANUEL CLAPS. Quito, Ecuador: Abya Yala, 2020. ISBN 9942097198. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/111375>

LLANO LOMAS, Mercedes, Graciela MÜLLER CARRERA y Héctor GARCÍA-ORTEGA. *Laboratorio de química general* [en línea]. México: Editorial Reverte, 2021. ISBN 9788429173949. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/103259>

LÓPEZ BÁRCENAS, Francisco. *La vida o el mineral: los cuatro ciclos del despojo minero en México* [en línea]. Ciudad de México: Akal, 2017. ISBN 6079753715. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/63495>

LOZANO-RIVAS, William Antonio. *Calidad fisicoquímica del agua: Métodos simplificados para su muestreo y análisis* [en línea]. Bogotá: Universidad Piloto de Colombia, 2013. ISBN 9789588537658. Disponible en: <https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=ca696cf3-b607-335e-b9b5-2c337cb43ce4>

MAURI AUCEJO, Adela, María LLOBAT ESTELLÉS y Rosa HERRÁEZ HERNÁNDEZ. *Laboratorio de análisis instrumental* [en línea]. Valencia, España: Publicaciones de la Universidad de Valencia, 2010. ISBN 8437078202. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/35340>

MUÑOZ FLORES, Mauricio Esteban. *Identidad y trabajo: el proceso de construcción identitaria en los trabajadores subcontratados de la gran minería del cobre en Chile* [en línea]. Ciudad de México, México: El Colegio de México, 2023. ISBN 9786075643823. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/viewepub?id=131863>

RALLO GRUSS, Asunción, ed. *Arco de sombras* [en línea]. Madrid: Dykinson, 2022. ISBN 9788411227797. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/127264>

REGUEIRO GONZÁLEZ-BARROS, Manuel y Macarena REGUEIRO DE MARGELINA. *Para qué sirve la geología?: el idioma de las piedras* [en línea]. Madrid: Los libros de la Catarata, 2022. ISBN 9788490976944. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/63495>

TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.

HORTA-GAVIRIA, Carolina-Maria y Margarita-Marcela GARCÍA-RODRÍGUEZ. La industria minera en Latinoamérica. *Ánfora* [en línea]. 2022, Vol. 29(52), 157–181. ISSN 0121-6538. Disponible en: <https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=30782759>

OLIVARES Yerko y Paulo HERRERA. Recarga artificial mediante pozos secos. *Tecnología y ciencias del agua* [en línea]. 2024, Vol. 15(1), 233–274. ISSN 0187-8336. Disponible en: <https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=affa191f-a250-3cc4-9bde-67309f0ea745>