

Biblioteca Campus Juazeiro

Livros

Classe 001 - CONHECIMENTO

PRADO, Pedro Paulo Leite do; GONÇALVES, João Bosco; MARCELINO, Marcio Abud. **Métodos experimentais em engenharia**: introdução aos métodos científicos. Rio de Janeiro: Editora Ciência Moderna, 2013. 70 p. ISBN 9788539904013. Quantidade: 1

BAUER, Martin W.; GASKELL, George (Org). **Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som**: um manual prático. 13 ed. Petrópolis: Vozes, 2015. 516 p. ISBN 9788532627278. Quantidade: 3

Classe 100 - FILOSOFIA

KANT, Immanuel. **Crítica da razão pura**. 4. ed. São Paulo: Nova Cultural, 2015. ((Coleção Pensamento Humano)). ISBN 8513002305. Quantidade: 3

MERLEAU-PONTY, Maurice. **O visível e o invisível**. 4. ed. São Paulo: Perspectiva, 2014. 273p. (Debates ; 40). ISBN 9788527301718. Quantidade: 3

CAMPOS, Lindoaldo. **Alegria**: impulso à criação. Natal, RN: EDUFRN, 2015. 266 p. ISBN 9788542504408. Quantidade: 1

GUMBRECHT, Hans Ulrich. **Serenidade, presença e poesia**. Belo Horizonte: Relicário Edições, 2016. 180 p. ISBN 9788566786446. Quantidade: 3

Classe 301 - SOCIOLOGIA

ELIAS, Norbert; SCOTSON, John L. **Os estabelecidos e os outsiders**: sociologia das relações de poder a partir de uma pequena comunidade. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2000. 224 p. ISBN 9788571105478. Quantidade: 2

BAUMAN, Zygmunt. **O mal-estar da pós-modernidade**. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 1998. ISBN 8571104648. Quantidade: 3

FOUCAULT, Michel. **História da sexualidade**: a vontade do saber. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2018. 175 p. (Biblioteca de filosofia e história das ciências). ISBN 9788577532940 (v.1). Quantidade: 1

SPIVAK, Gayatri Chakrovorty. **Pode o subalterno falar?**. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2018. 174 p ISBN 9788570418166 (broch.). Quantidade: 1

COLOMBO, Caio. **O lado negro da força**: conversas sobre o apartheid no Brasil. São Paulo: Rg editores, 2015. 113 p. ISBN 9788579520983. Quantidade: 1

BATESON, Gregory; LOPES, Magda (Tradução). **Naven**: um exame dos problemas sugeridos por um retrato composto da cultura de uma Tribo da Nova Guiné, desenhado a partir de três perspectivas. São Paulo: Universidade de São Paulo, 2018. 384 p. ((Clássicos;28)). ISBN 9788531409912. Quantidade: 3

DESOUZA FILHO, Alípio. **Tudo é construído! tudo é revogável!**: a teoria construcionista crítica nas ciências humanas. São Paulo, SP: Cortez, 2017. 398p ISBN 9788524925269. Quantidade: 1

GOMES, Mariângela Gama de Magalhães ; FALAVIGNO, Chiavelli Facenda.; JÉSSICA DA MATA (Org). **Questões de gênero**: uma abordagem sob ótica das ciências criminais. Belo Horizonte - MG: Editora D'Placido, 2018. 269 p. ISBN 9788584259588. Quantidade: 1

FREIRE, Rebeca Sobral. **Hip-hop feminista?**: convenções de gênero e feminismo no movimento Hip-hop soteropolitano. Salvador, BA: EDUFBA, 2018. 212 p. (Coleção Bahianas). ISBN 9788523217822. Quantidade: 1

GARFINKEL, Harold. **Estudos de etnometodologia**. Petrópolis, RJ: Vozes, 2018. 369 p. ISBN 9788532655998. Quantidade: 4

LEACH, Edmund Ronald. **Sistemas políticos da alta Birmânia**. São Paulo: EDUSP, 1996. (Clássicos ; 6). ISBN 9788531403064. Quantidade: 3

PAIVA, Luiz Fábio Silva. **Contingências da violência em um território estigmatizado**. Campinas, SP: Pontes, 2014. 225 p. ISBN 9788571135765. Quantidade: 1

BOURDIEU, Pierre; CHAMBOREDON, J. C; PASSERON, Jean-Claude. **Ofício de sociólogo**: metodologia da pesquisa na sociologia. 8. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2015. 340 p. ISBN 9788532617750 (broch.). Quantidade: 3

RIBEIRO, Djamil. **Quem tem medo do feminismo negro?**. São Paulo: Companhia das Letras, 2018. 148 p. ISBN 9788535931136. Quantidade: 3

RIBEIRO, Djamil. **O que é**: lugar de fala? Minas Gerais: Grupo Editorial Letramento, 2017. 112p. ISBN 9788595300408. Quantidade: 3

TAYLOR, Diana. **O arquivo e o repertório**: performance e memória cultural nas Américas. Belo Horizonte - MG: Ed. UFMG, 2013. 430 p. ISBN 9788570419620. Quantidade: 3

Classe 320 - CIÊNCIA POLÍTICA

ARISTÓTELES. **A Política**: Aristoteles. São Paulo: Ícone, 2007. 272 p. ISBN 9788527409377. Quantidade: 3

D'AVILA-LEVY, Claudia Masini; CUNHA, Luiz Antônio (Org). **Embates em torno do estado laico**. São Paulo: SBPC, 2018. 291 p ISBN 9788586957369. Quantidade: 1

HAKIM BEY. **TAZ**: zona autônoma temporária. São Paulo: Editora Veneta, 2018. 88p. (Baderna). ISBN 9788595710337. Quantidade: 1

MONTEIRO, José Marciano. **A política como negócio de família**: para uma sociologia política das elites e do poder político familiar. 2017. São Paulo: LiberArs, 2017. 278p. ISBN 9788594590206. Quantidade: 1

Classe 330 - ECONOMIA

SANTOS, Elisabete; MORAES, Luiz Roberto Santos (Org). **O Caminho das águas em Salvador**: bacias hidrográficas, bairros e fontes. Salvador, BA: UFBA, Escola de Administração, CIAGS, 2010. 486 p. ISBN 9788560660087 (broch.). Quantidade: 1

PATRIOTA, Gonzaga. **O Rio Tocantins vai desaguar no São Francisco**. Brasília, DF: Editora Unigest, 2017. 198p. ISBN 9788563780058. Quantidade: 1

Classe 340 - DIREITO

CORNELIUS, Eduardo Gutierrez. **O pior dos dois mundos?**: a construção legítima da punição de adolescentes no Superior Tribunal de Justiça. São Paulo: IBCCRIM, 2018. 320 p. ISBN 9788599216576. Quantidade: 1

SCHRITZMEYER, Ana Lúcia Pastore. **Jogo, ritual e teatro**: um estudo antropológico do tribunal do júri. São Paulo: Terceiro nome, 2012. 289 p. (Antropologia hoje). ISBN 9788578161033. Quantidade: 1

Classe 360 - PROBLEMAS E SERVIÇOS SOCIAIS

MOTA BRASIL, Glauçúria; ALMEIDA, Rosemary de Oliveira.; FREITAS, Geovani Jacó (Org). **Dilemas da "nova" formação policial:** experiências e práticas de policiamento. Campinas, SP: Pontes, 2015. 230 p. ISBN 9788571136267. Quantidade: 1

DURÃO, Susana. **Esquadra de polícia.** Lisboa: Fundação Francisco Manuel dos Santos, 2016. 115 p ISBN 9789898819253. Quantidade: 1

FLEURY-TEIXEIRA, Elizabeth; MENEGHEL, Stela N. (Org). **Dicionário feminino da infância:** acolhimento e diagnóstico de mulheres em situação de violência. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2015. 422 p. ISBN 9788575414637. Quantidade: 2

Classe 363 - OUTROS SERVIÇOS SOCIAIS

REFLEXÕES para um novo modelo de segurança pública. [S. l.]: [FENAPEF], 2016. 101 (Ciência & Arte Policial). Quantidade: 1

SANTOS, José Vicente Tavares dos; BARREIRA, César (Org). **Paradoxos da segurança cidadã.** Porto Alegre: Tomo Editorial, 2016. 416 p (Sociologia das Conflitualidades, 8). ISBN 9788586225963. Quantidade: 1

PATRIOTA, Gonzaga. **Segurança Pública faz parte das nossas vidas.** 2017. Brasília, DF: Voz de Brasília, 2017. 266 p. Quantidade: 1

Classe 370 - EDUCAÇÃO

SAVIANI, Dermeval. **História das idéias pedagógicas no Brasil.** 4. ed. Campinas, SP: Autores Associados, 2013. 472 p. (Coleção memória da educação). ISBN 9788574963228. Quantidade: 3

MOREIRA, Antonio Flávio Barbosa, ; CANDAU, Vera Maria, (Coord). **Multiculturalismo:** diferenças culturais e práticas pedagógicas. 10 ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2013. 245 p. ISBN 9788532636553. Quantidade: 3

CANDAU, Vera Maria (Org). **Didática Crítica Intercultural:** aproximações. Petrópolis, RJ: Vozes, 2012. 255 p ISBN 9788532644503. Quantidade: 3

ARROYO, Miguel González; CALDART, Roseli Salet; MOLINA, Mônica Castagna (Org). **Por uma educação do campo.** 5. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, c2004. 214 p. ISBN 9788532630476. Quantidade: 3

ZABALA, Antoni. **A prática educativa:** como ensinar. Porto Alegre: Artmed, 1998. 224 p. ISBN 9788573074260. Quantidade: 4

Classe 390 - COSTUMES, ETIQUETA, FOLCLORE

BOSCHEMEIER, Ana Gretel Echazú. **Elos de leite, elos de sangue:** notas etnográficas na comunidade quilombola de Boa Vista do Negros 2008/2010. Natal, RN: EDUFRN, 2014. 240 p. ISBN 9788542502008. Quantidade: 1

Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA

KAPLAN, Wilfred. **Cálculo avançado.** São Paulo: E. Blucher, 1972. 2 v ISBN 8521200471(v.1). Quantidade: 1

SWOKOWSKI, Earl Willian; SWOKOWSKI, Earl Willian (Autor). **Cálculo com geometria analítica.** 1994. São Paulo: Makron Books, 1 744p. (1 :). ISBN 85-346-0308-1. Quantidade: 1

ANDRADE, Lenimar Nunes de. **Introdução à computação algébrica com o Maple.** Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Matemática, 2004. 334 p. (Textos universitários). ISBN 8585818204 (broch.). Quantidade: 1

ANTON, Howard. **Cálculo:** um novo horizonte. 6. ed. Porto Alegre: Bookman, 2000. 2 v ISBN 8573076542 (v.1). Quantidade: 2

FLEMMING, Diva Marília; GONÇALVES, Mírian Buss. **Cálculo A:** funções, limite, derivação, integração. 5. ed. rev. e ampl. São Paulo: Makron Books, 1992. xv, 617 p ISBN 0074606875. Quantidade: 1

PISKOUNOV, N.; PISKOUNOV, N. **Cálculo Diferencial e Integral.** 17. Lopes da Silva, 516p. (1). Quantidade: 2

WREDE, R.; SPIEGEL, M. **Teoria e Problemas de cálculo avançado.** 2004. Porto Alegre: Bookman, 400p. ISBN 85-363-0347-1 6. Quantidade: 1

Classe 530 - FÍSICA

HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl. **Fundamentos de física.** 9. ed. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2012. 4 v. Quantidade: 1

COPELLI, Anna Cecília; GOLÇALVES FILHO, Aurelio; TOSCANO, Carlos; BAROLLI, Elisabeth; SILVA, Isilda Sampaio; PEREIRA, Jairo Alves; POLAKIEWICZ, Mara Franchi; AMBRÓZIO, Maria Lúcia; SÁTIRO, Maria Sumie Watanabe; CAMPOS, Marly Machado; CAMARGO, Rubens Barbosa de; PELAES, Suely Baldin; FERNANDES NETO, Victoriano (Autor). **Física 1/ Mecânica.** 7. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 332 p. ISBN 85-314-0014-7. Quantidade: 1

COPELLI, Anna Cecília; GONÇALVES FILHO, Aurélio; TOSCANO, Carlos; BAROLLI, Elisabeth; SILVA, Isilda Sampaio; PEREIRA, Jairo Alves; AMBRÓZIO, Maria Lúcia; SÁTIRO, Maria Sumie Watanabe; PELAES, Suely Baldin; FERNANDES NETO, Victoriano (Autor). **Física 2/ Física térmica - óptica.** 2005. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 366p. ISBN 85-314-0025-2. Quantidade: 1

COPELLI, Anna Cecília; GONÇALVES FILHO, Aurélio; TOSCANO, Carlos; BAROLLI, Elisabeth; SILVA, Isilda Sampaio; PEREIRA, Jairo Alves; AMBRÓZIO, Maria Lúcia; SÁTIRO, Maria Sumie Watanabe; PELAES, Suely Baldin (Autor). **Física 3/ Eletromagnetismo.** 5 ed. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 438p. Quantidade: 1

BORTOLI, Álvaro Luiz de; BORTOLI, Álvaro Luiz de (Autor). **Introdução à dinâmica de fluidos computacional.** 2000. Porto Alegre: Ed. Universidade/UFRGS, 134p. ISBN 85-7025-545-4. Quantidade: 1

TIPLER, Paul Allen. **Física para cientistas e engenheiros.** 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1999-2000. 3 v ISBN 8521612141 (v. 1). Quantidade: 1

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

OBERG, Erik; JONES, Franklin Day (Et al). **Manual universal da técnica mecânica.** São Paulo: Hemus, 2004. 3 v. Quantidade: 3

NISKIER, Julio. **Manual de instalações elétricas.** Rio de Janeiro: LTC, 2005. xi, 306p ISBN 8521614357 (broch.). Quantidade: 1

ALENCAR, Marcelo Sampaio de; CARVALHO, Fabrício Braga Soares de.; LOPES, Waslon Terlizzie Araújo. **Spectrum sensing techniques and applications.** New York: Momentum Press, 2018. 106 p ISBN 978160650979. Quantidade: 1

SILVA, Renato Molina da.; BECK, João Carlos Pinheiro (Org). **Introdução à engenharia das vibrações.** Porto Alegre, RS: EDIPUCRS, 2012. 602 p. ISBN 9788539702220 (broch.). Quantidade: 1

CARVALHO, Vanderlei Souza. **Inclusão socioprodutiva de catadores na gestão de resíduos sólidos:** as experiências de Juazeiro-2 BA e Petrolina -PE, no vale do São Francisco. Recife, PE: UFPE, 2018. 351p. ISBN 9786139632114. Quantidade: 1

BEER, Ferdinand Pierre; JOHNSTON, E. Russell. **Mecânica vetorial para engenheiros.** 5. ed. São Paulo: Makron Books, 1994. 2 2 v ISBN 8534602026 (v. 1). Quantidade: 1

Classe 660 - ENGENHARIA QUÍMICA E TECNOLOGIAS RELACIONADAS(TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, ÓLEOS. GAZES INDUSTRIAIS)

GROOVER, Mikell; GROOVER, Mikell (Autor). **Automação industrial e sistemas de manufatura.** São Paulo: Pearson Prentice, 2011. 581p. ISBN 978-85-7605-871-7. Quantidade: 1

Classe 700 - ARTE

WARBURG, Aby. **Histórias de fantasmas para gente grande:** escritos, esboços e conferências. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. 417 p. (Coleção história social da arte). ISBN 9788535925326. Quantidade: 3

MIRANDA, Thereza; CRUZ, Pedro Oswaldo. **Thereza Miranda:** impressões. Rio de Janeiro: 2008. 76 p., [1]f. dobrada Quantidade: 1

TELES, Ricardo. **O lado de lá:** Angola, Congo, Benin. São Paulo: Pinacoteca do Estado de São Paulo, 2010. 37 p. ISBN 9788599117514 (broch.). Quantidade: 1

ALENCAR, Augusta Azevedo de. **Mano Alencar:** o poeta das cores. Fortaleza: Tipoprogresso, 2007. 120 p. ISBN 9788598766201. Quantidade: 1

MACEDO FILHO, Euvaldo (Fotografo); ARAUJO, Fernando Pereira; RABELO, Elson de Assis (Org). O tempo na esquina da vida : acervo Euvaldo Macedo Filho. Juazeiro, BA: Univasf, 2018. 80p. ISBN 9788553220151.	Quantidade: 5	CAPOVILLA, Fernando César; TEMOTEO, Janice Gonçalves; MARTINS, Antonielle Cantarelli (Org). Dicionário da língua de sinais do Brasil : a libras em suas mãos. São Paulo, SP: EDUSP, 2017. 2930 p. ISBN 9788531415401 (v. 1).	Quantidade: 6
BRYANT, Michele Wesen. Desenho de moda : técnicas de ilustração para estilistas. São Paulo: Editora Senac São Paulo, 2012. 1 415 p. ISBN 9788539601561.	Quantidade: 1	Classe 660 - ENGENHARIA QUÍMICA E TECNOLOGIAS RELACIONADAS(TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, ÓLEOS. GAZES INDUSTRIAIS)	
CRARY, Jonathan; CHAMMA, Verrah (Trad); CAPISTRANO, Tadeu (Org). Técnicas do observador : visão e modernidade no século XIX. Rio de Janeiro: Contraponto, 2012. 166 p. (Coleção Arte Físsil). ISBN 9788578660529(broch.).	Quantidade: 3	OLIVEIRA, Ricardo Policarpo de. Glossário técnico manutenção e engenharia industrial : um guia de referência para a indústria. Belo Horizonte - MG: PUC/MG, 2003. 382 p	Quantidade: 1
DIDI-HUBERMAN, Georges; NEVES, Paulo (Tradução). O que vemos, o que nos olha . 2 ed. São Paulo: Ed. 34, 1998. 260 p. ((TRANS)). ISBN 8573261137 : (Broch.).	Quantidade: 4	Artigos	
FREITAS, Artur. Arte e Guerrilha . São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2013. 360 p. ISBN 9788531413681.	Quantidade: 3	Classe 000 - GENERALIDADES	
GARCÍA, Joaquín Torres. Aladdin : universalismo constructivo. Curitiba, PR: Museu Oscar Niemeyer, 2007. 144 p.	Quantidade: 1	MONT'ALVERNE, Alarico A. Frota; FERREIRA, José Aderaldo de Medeiros (Vice-Presidente). Boletim do núcleo do Nordeste da sociedade brasileira de geologia.	Quantidade: 1
A OPERAÇÃO artística: filosofia, desenho, fotografia e processos de criação. Salvador, BA: EDUFBA, 2017. 210 p. ISBN 9788523216047.	Quantidade: 1	Classe 550 - CIÊNCIAS DA TERRA	
NOVAES, Carlos Eduardo. Anônimos famosos : a história real dos anônimos mais famosos do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Arte Ensaio, 2002. ISBN 8588719169.	Quantidade: 1	MONT'ALVERNE, Alarico A. Frota; FERREIRA, José Aderaldo de Medeiros. O desenvolvimento do relevo do Nordeste brasileiro determina grande parte da história geológica cretácea e cenozoica da região. Boletim do Núcleo do Nordeste da Sociedade Brasileira de Geologia , Recife, n.3 , p., dez. 1975.	Quantidade: 1
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA		Dissertações	
GUÉNOUN, Denis; SAADI, Maria de Fatima (Tradução). O teatro é necessário? . São Paulo: Perspectiva, 2004. 163 p. (Debates; 298). ISBN 8527307006 (broch.).	Quantidade: 5	D	
CASTRO JÚNIOR, Luis Vitor. Encruzilhadas fotográficas de Marcel Gautherot : quando o corpo na capoeira é festa e labuta 1940-1960. Salvador, BA: 2018. 116p. ISBN 9788523217594.	Quantidade: 1	Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA	
Classe 800 - LITERATURA E RETÓRICA		COUTINHO JÚNIOR, Francisco Raimundo. Volumes de sólidos geométricos: uma proposta de ensino com o auxílio do software geogebra . 2018. 130 f. Dissertação (Mestrado em Matemática) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
JESUS, Carolina Maria de. Quarto de despejo : diário de uma favelada. 10. ed. São Paulo: Ática, 2014. ISBN 9788508171279.	Quantidade: 3	TORRES, Rafael Vitor Coelho. Uma aplicação da teoria dos grafos na elaboração de trajetos realizados pelos agentes comunitários de saúde de um bairro de Petrolina-PE . 2018. 24 f. Dissertação (Mestrado profissional em Matemática) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, ano 2018	Quantidade: 1
ATTA, Dilza. Nas barrancas do Velho Chico e outras viagens : em caminhos desde sempre navegados. Salvador: 2017. 192 p.	Quantidade: 1	ROCHA, Edson B. da. Abordagem da função quadrática por meio da sua forma canônica: um estudo de caso numa escola pública de Juazeiro - BA . 2018. 83 f. Dissertação (Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional - PROFMAT) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
Classe 900 - GEOGRAFIA / HISTÓRIA E DISCIPLINAS AUXILIARES		Classe 530 - FÍSICA	
KOPENAWA, Davi; ALBERT, Bruce. A queda do céu : palavras de um xamã yanomami. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. 729 p. ISBN 9788535926200 (broch.).	Quantidade: 3	SILVA, Érica Correia da. O ensino de tópicos de física mediante representações táteis no plano . 2017. 113f. Dissertação (Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
2000		Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS	
Classe 301 - SOCIOLOGIA		ARAÚJO, José M. S. de. Incorporação de sulfetos metálicos em blendas de membrana da casca do ovo-quitosana e aplicação em catálise heterogênea . 2018. , 74 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
D'HORTA, Arnaldo Pedroso. O olho da consciência : juízos críticos e obras desajuzadas : escritos sobre arte. São Paulo: EDUSP, 2000. 1 406 p. ISBN 85-314-0533-5.	Quantidade: 1	OLIVEIRA, Railson Santos de. Estudo de preparação de formulação fotoprotetora contendo nanopartículas de quitosana e extrato de película de uva . 2018. 51 f. Mestrado (Dissertação em Ciência dos Materiais) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
796.01		FOTIUS, Jorge Alexandre A. Células solares à base de dióxido de titânio sensibilizadas por corante: preparação e caracterização . 2018. 90 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA		PEREIRA, Michel Franco Galvão. Estudo da viabilidade estrutural do politetrafluoretileno e do álcool polivinílico para uso em dosimetria termoluminescente . 2018. 73f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
GONÇALVES, Maria Augusta Salin. Sentir, pensar, agir : corporeidade e educação. 15 ed. Campinas, SP: Papirus, 2012. 192 p. ISBN 9788530802530.	Quantidade: 3	Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS	
CD		CAVALCANTE, Edmo Henrique Martins. Modelagem multinível da demanda energética de semeadoras-adubadoras . 2018. 68f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2018	Quantidade: 1
Classe 301 - SOCIOLOGIA			
CONVENÇÃO sobre os direitos das pessoas com deficiência em literatura de cordel. Brasília, DF: Secretaria de Direitos Humanos da Presidência da República, 2014. 98 p.	Quantidade: 1		
R			
Classe 400 - LINGUAGEM E LÍNGUAS			

REIS, Daíse S. Efeito de lâminas de irrigação e bioestimulante na fisiologia e produção de variedades de melão no Vale do Submédio São Francisco . 2018. 107 f. Dissertação de Mestrado (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	SANTOS, Francisco Alves dos. APLICAÇÃO DE VETORES À COMPUTAÇÃO GRÁFICA/ Um estudo de caso . 2018. 84f. Dissertação (Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional - Profmat) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
RIBEIRO, Edicélia de B. Dinâmica da matéria orgânica e fluxos de CO₂ e CH₄ em solo sob cultivo de mangueira associado com adubação verde no semiárido . 2018. 75f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, ano 2018	Quantidade: 1	Classe 530 - FÍSICA	
Classe 640 - ECONOMIA DOMÉSTICA E VIDA FAMILIAR		ROCHA, Larissa. Análise fluidodinâmica do escoamento sanguíneo na bifurcação da artéria carótida na presença de estenose . 2018. 65 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro, 2018	Quantidade: 1
SANTOS, Luan Wamberg dos.; LEITÃO, Mário de Miranda Vilas Boas Ramos. Demanda hídrica e características produtivas do pimentão cultivado em vasos sob ambiente protegido em Juazeiro/BA . 2018. 72f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1	Classe 550 - CIÊNCIAS DA TERRA	
Classe 690 - CONSTRUÇÃO (MATERIAIS, CARPINTARIA, CANALIZAÇÃO E AR CONDICIONADO)		RAMOS, Ricardo R. D. Aplicação do Simple Algorithm for Evapotranspiration Retrieving (SAFER) para a cana-de-açúcar no submédio do Vale do São Francisco- Brasil . 2018. 61f. Dissertação de Mestrado (Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
SOUZA, Edjan de C. Caracterização da Gipsita da Região do Araripe Pernambucano . 2018. 86 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	SILVA, Jadson Martins. Fontes de degradação ambiental das margens do Rio São Francisco da zona urbana da cidade de Juazeiro-BA / . 2018. 31f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
TCC - Graduação		Classe 580 - CIÊNCIAS BOTÂNICAS	
TCC		SILVA, Geovane S. Caracterização mecânica à compressão de sementes de algarobeira (Prosopis juliflora) . 2018. 50 f. Trabalho de 2 Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 2
Classe 004 - PROCESSAMENTO DE DADOS		Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS	
SILVA, James O. Avaliação de Desempenho de Sistemas Computacionais com Android e PhoneGap . 2018. 46 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1	ABREU, Marina M. G. da S. Análise dinâmica de compósitos laminados carbono-epóxi pelo método dos elementos finitos . 2018. 83 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1
SANTOS, Daise Farias dos. Engenharia de software para aplicativos móveis: execução e avaliação com um exemplo prático . 2018.. 60 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1	RODRIGUES, Gustavo O. Análise de um coletor parabólico em calha para aquecimento de água em uso doméstico . 2018. 82f. ; Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em engenharia mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, local Juazeiro-BA, ano 2018	Quantidade: 1
Classe 020 - CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO E BIBLIOTECA		AMORIM, André Felipe Lira. Efeito do condicionamento na resistência mecânica de argamassas produzidas com diferentes tipos de agregados miúdos . 2018. 12f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, ano 2018	Quantidade: 1
CARVALHO, Ramon Brito. Desenvolvimento de sistema de gerenciamento de Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs): Caso de uso no curso de Engenharia de Computação da UNIVASF . 2018. 71 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1	MONTEFUSCO, Nayara Evelyn Guedes. Estudo da produção de metano via digestão anaeróbia de efluente da agroindústria açucareira . 2018. 47f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
Classe 330 - ECONOMIA		SOUZA, Bárbara Ribeiro. Esgotos domésticos de estação de tratamento em Petrolina, PE: potencialidades de reuso e fonte de nutrientes para cultura da manga e da uva . 2018. 49f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
SANTANA, Edmundo Luiz Mascarenhas. O papel do SEBRAE no desenvolvimento de micro e pequenos negócios na cidade de Senhor do Bonfim-BA . 2018. 85f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, ano 2016.	Quantidade: 1	OLIVEIRA, Francisco José de Souza. Avaliação ambiental e econômica de um sistema fotovoltaico instalado em uma fábrica de cachaça na cidade de Petrolina - PE . 2018. 32 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
COSTA, Rafael Rodrigues. Boas práticas de engenharia em sistemas acionados por motores elétricos como estratégias de eficiência energética: um Estudo de caso . 2018. 59 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1	DEUS, Erinaldo Bispo de. Utilização de uma tabela para aprimoramento da manutenção corretiva em equipamentos: utilização de uma tabela na empresa Mineração Caraíba S/A em distrito de Jaguará . 2017. 60f. Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação em Engenharia Mecânica - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro, 2017.	Quantidade: 1
GUSMÃO, Pollyana da Costa. Lean Office: Aplicação do mapeamento de fluxo de valor em áreas administrativas de uma indústria de beneficiamento de couros localizada em Petrolina - PE . 2018. 102 f.: Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	SANTANA, Pedro H.D. Elaboração de uma metodologia para dimensionamento de um sistema de suspensão dianteira e direção veicular com estudo de caso para veículos tipo baixa . 2018. 105 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
Classe 380 - COMÉRCIO, COMUNICAÇÃO, TRANSPORTE		DANTAS, Paulo Victor Silva. Análise e dimensionamento de um sistema fotovoltaico com diferentes tecnologias no estágio de potência . 101f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2018	Quantidade: 1
BORGES, Gilson N. Análise comparativa dos sistemas de transmissão analógicos e digitais para televisão usados na TV São Francisco . 2018. 52 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1		
Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA			
RODRIGUES, Miria Brenda. Aplicação de estatística multivariada na avaliação da qualidade do solo em sistema agrícola irrigado . 2018. 51f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1		

SANTOS FILHO, José M. dos. Sistema de monitoramento de riscos físicos em ambientes de trabalho . 2018. 80 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1	Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1
VASCONCELOS, André Carvalho de. Um Estudo da Correção do Fator de Potência para Motores de Indução Trifásicos . 2018. 80f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	SANTOS, Erica H. F. Controle de antracnose na fase pós-colheita em manga e tomate por Pseudomonas spp. 2018. 30 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
PEREIRA, Allen Magalhães. Dimensionamento de Minigeração Distribuída de 3,2 MWp Utilizando Fontes Renováveis para a Empresa Gypsum Drywall . 2018. 112 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	FERREIRA, Maraisa da S. Deslocamento miscível de fons em dois solos na região do vale do São Francisco . 2018. 68 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
SILVA, Edival Carvalho da. Investigação das Metodologias para Modelagem de Arranjos Fotovoltaicos . 2018. 95 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1	JANEIRO, Leonardo Duarte. Qualidade pós-colheita de Melão Gladiol cultivado sob cobertura plástica . 45 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental), Campus Juazeiro - BA, 2017	Quantidade: 1
MATTOS, Filipe de Carvalho. Estudo, avaliação e dimensionamento de um sistema fotovoltaico conectado à rede para um hotel localizado no norte baiano . 2018. 51 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1	GOMES, Victor H F. Produção e fisiologia da pereira sob diferentes sistemas e lâminas de irrigação no Submédio São Francisco . 2018. 79 f. Dissertação de Mestrado (Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
MENEZES, Caíque V. de. Análise Modal de um VANT utilizando o pacote de Softwares Altair . 2018. 41 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	SILVA, Vitor Dias Boson. Desempenho de um conjunto motocoltivador e enxada rotativa em função de diferentes combustíveis . 2018. 60 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
VIEIRA, Thaís Ribeiro. Avaliação de Impacto com o Auxílio do Ansys . 2018. 56 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	MIRANDA, Isadora Benevides. Avaliação de túnel de pré-resfriamento em packing house de uva de mesa . 2018. 47f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
MENDES, Rafael de Lima. Estudo comparativo de classificação de impressões digitais: random forest x xgboost . 2017. 46f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017.	Quantidade: 1	SANTOS, Ítalo Emmanuel dos Anjos. Cadeia do frio na produção de carambola e caju no Vale do São Francisco . 2018. 61. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
SOUZA, Sidney N. de. Desenvolvimento de pêndulo de impacto de baixo custo . 2018. 72 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1	SILVA, Raquel Rafael de Freitas. Avaliação do ambiente térmico de Juazeiro- Bahia para produção de ovinos . 2018. 49f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
SANTOS, Caio Cesar Gomes. Análise da influência do efeito solo em aeronaves rádiocontroladas por meio de software CFD . 2018. 54 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	PIRES, Wanessa Eduarda Lopes. Elaboração de manual para certificação GLOBALGAP com base na ferramenta PDCA: estudo realizado em uma fazenda produtora de uva em Petrolina - PE . 2018. 95f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
SANTANA JUNIOR, Renato R. Estudo de técnicas de controle por tensão ou por corrente, sob orientação de fluxo, aplicada à máquina de indução trifásica . 2018. 66 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2018	Quantidade: 1	Classe 650 - ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS AUXILIARES (CONTABILIDADE, PROPAGANDA E RELAÇÕES PÚBLICAS)	
SANTANA NETO, Leonardo D. de. Proposta de ações de manutenção planejada em uma empresa de beneficiamento de couro localizada em Petrolina-PE . 2018. 68 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	ALMEIDA, Samara Rodrigues de. Redução do tempo de entrega de mercadorias em indústria de roupas profissionais utilizando a metodologia Lean Seis Sigma . 43f.; il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2016.	Quantidade: 1
Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS		EMÍDIO, Tayllen Francieli Dias. Gestão de materiais e arranjo físico: uma proposta de melhoria no armazenamento e fluxo de materiais do depósito de um hospital público de Petrolina - PE . 2018. 69 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1
ROCHA, Amanda. Proposta de dimensionamento do sistema de irrigação para o cultivo de mamona . 2018. 50 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-Ba, 2018.	Quantidade: 1	MIRANDA, Vitor Silva. Avaliação dos Indicadores de desempenho de um Hospital Universitário localizado na cidade de Petrolina-PE por meio do método PROMETHEE GDSS . 121.. il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1
ALENCAR, Matheus P. Projeto de uma tomada de força, removível, para motocicletas, visando auxiliar atividades na agricultura . 2018. 40 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, JuazeiroBA, 2018	Quantidade: 1	PURIFICAÇÃO, Maycklla Rândrea Ribeiro Guedes da. Proposta de utilização de ferramentas da qualidade em prol da redução de defeitos em um curtume localizado na cidade de Petrolina - PE . 76 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018	Quantidade: 1
SOUZA JÚNIOR, William W. R. de. Análise de Decisão Multicritério na escolha de fornecedor de cebola branca em empresa do Mercado do Produtor de Juazeiro-BA . 2018. 49 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	CARVALHO, Rodrigo M. Analisar e implementar o planejamento estratégico em uma empresa de prestação de serviços do setor de engenharia e tecnologia . 2018. 109 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1
GONZAGA, João P. G. Elaboração de plano de manutenção centrada em confiabilidade para colhedoras de cana-de-açúcar através da ferramenta FMEA . 2018. 53 f. Trabalho de	Quantidade: 1		

OLIVEIRA, Janaina N. de. Gerenciamento de estoques: estudo de caso em um canteiro de obras localizado na cidade de Juazeiro-BA. 1 2018. 127 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	CULTIVAR MAQUINAS. Pelotas: Empresa Jornalística Ceres., Bimestral (de 2 em 2 meses). ISSN 1676-0158.	Quantidade: 6
PEREIRA, Tainara. Análise de conflitos interdepartamentais no contexto do indicador devolução de uma revendedora de bebidas localizada em Juazeiro - BA. 2018. 86 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1		
Classe 660 - ENGENHARIA QUÍMICA E TECNOLOGIAS RELACIONADAS(TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, ÓLEOS. GAZES INDUSTRIAIS)			
REIS, Brenda G. A. O. A dos. Caracterização Mecânica dos Encauchados de Vegetais da Amazônia. 2018. 49 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1		
Classe 690 - CONSTRUÇÃO (MATERIAIS, CARPINTARIA, CANALIZAÇÃO E AR CONDICIONADO)			
BRAZ, Rodrigo V. Análise de desempenho térmico de uma edificação residencial com diferentes tipos de isolantes térmicos no semiárido pernambucano através do software Energyplus®. 2018. 50 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1		
AMORIM, Fabiano Pinheiro de. Desenvolvimento de telha ecológica a partir do descarte do coco: análise de características. 2018. 70 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1		
ANDRADE, Tomázio Miranda. Propriedades mecânicas á compressão do compósito gesso reforçado com pó de mármore. 2018. 14f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, ano 2018	Quantidade: 1		
COELHO, Raquel Damasceno. Aplicação da metodologia DMAIC na operação de uma fábrica de gesso em Araripina - PE. 92 f.: il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1		
PIRES, Italo Carolino Santana. Estudo na resistência a compressão de compósito pela edição de resíduos de papelão à matriz de gesso. 2018. 12f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, ano 2018	Quantidade: 1		
OLIVEIRA, Leonardo da C. Método de Proteção contra Descargas Atmosféricas de Acordo a Nova Norma NBR 5419-2015: Um Estudo de Caso. 2018. 91 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1		

Periódicos

Classe 330 - ECONOMIA

CONJUNTURA & PLANEJAMENTO. Salvador: SEI,1994-. Trimestral. ISSN 1413-1536. Quantidade: 1

Classe 340 - DIREITO

REVISTA DO MINISTÉRIO PÚBLICO. Rio de Janeiro: Ministério Público/RJ,1995-. Trimestral. ISSN 1413-3873. Quantidade: 3

Classe 550 - CIÊNCIAS DA TERRA

BOLETIM DO NÚCLEO DO NORDESTE DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA. Recife, PE: Sociedade Brasileira de Geologia,1971-. Quantidade: 2

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

REVISTA CREA-BA. Salvador: CREA-BA., ISSN 16792866. Quantidade: 1

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

P

Classe 301 - SOCIOLOGIA

ESTUDOS AVANÇADOS. São Paulo: USP., Quadrimestral. ISSN 01031014. Quantidade: 1

Classe 330 - ECONOMIA

BAHIA Análise & Dados. Salvador: 1991-. Quantidade: 6

Relatórios

REL

Classe 330 - ECONOMIA

BAHIA. SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE. **Plano de recursos hídricos e proposta de enquadramento dos corpos de água da bacia hidrográfica do Rio Salitre.** [s.l]: INEMA, 2016-2017. v Quantidade: 6

DVD

DVD

Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

MEU livro proibido. 1 DVD (20;32) Quantidade: 1

Catálogo de Artes

Classe 330 - ECONOMIA

PEREIRA, Lígia Maria Leite. **200 anos da indústria gráfica no Brasil:** trajetória em Minas Gerais. Belo Horizonte, MG: Prefácio Comunicação, 2009. 188, [10] p. ISBN 9788560612024. Quantidade: 1

FLORENZANO, Maria Beatriz Borba. **Faces da moeda.** São Paulo: Editora Olhares, 2009. 179 p. ISBN 9788562114038. Quantidade: 1

Classe 370 - EDUCAÇÃO

CARVALHO, José Jorge de. **A política de cotas no ensino superior:** ensaio descritivo e analítico do mapa das ações afirmativas no Brasil. Brasília, DF: INCTSal, 2016. 119 p. Quantidade: 1

Classe 680 - MANUFATURAS PARA USO ESPECÍFICO

CARDOSO, Rafael (Org.,textos e legenda). **Impresso no Brasil,1808-1930.** Rio de Janeiro: 175p. ISBN 9788562767005. Quantidade: 1

Classe 700 - ARTE

MATISSE hoje: diálogos com cinco artistas franceses contemporâneos, Cécile Bart, Christophe Cuzin, Frédérique Lucien, 1 Philippe Richard, Pierre Mabilie = Matisse aujourd'hui: dialogues avec cinq artistes français contemporains, Cécile Bart, Christophe Cuzin, Frédérique Lucien, Philippe Richard, Pierre Mabilie. São Paulo: Pinacoteca do Estado de São Paulo, 2009. 239 p. ISBN 9788599117170. Quantidade: 1

ESTÚDIO de arte irmãos Vargas: a fotografia em Arequipa, Peru - 1912-1930. São Paulo: Pinacoteca do Estado de São Paulo, 2010. 113 p. Quantidade: 1

VISIONAIRE: para todos os sentidos.. São Paulo: Instituto Tomie Ohtake, 2010. 1v. ISBN 9788588728295 (broch.). Quantidade: 1

ESMERALDO, Sérvulo., **Sérvulo Esmeraldo.** 248 p. ISBN 9788599117620. Quantidade: 1

AMAZÔNIA: esperança do planeta = Amazonia, hope of the planet. São Paulo: Pancrom, 2010. 79 p. Quantidade: 1

GUAYSAMIN, Osvaldo. **Guaysamin:** uma América pintada. Curitiba, PR: Museu Oscar Niemeyer, 2010. 140 p. ISBN 9788560638154. Quantidade: 1

SILVA, Maria Helena Viera da. **Au fil du temps**: percurso fotobibliográfico de Maria Helena Vieira da Silva. Curitiba, PR: Museu Oscar Niemeyer, 2010. 211 p. Quantidade: 1

FOL

Classe 700 - ARTE

ZANDAVALLI, Rochele. **Rochele Zandavalli**- rever. Porto Alegre: Santander Cultural, 2012. 48 p. ISBN 9788599686102. Quantidade: 1

OR

Classe 900 - GEOGRAFIA / HISTÓRIA E DISCIPLINAS

AUXILIARES

MARINS, Paulo César Garcez; CARVALHO, Maria Cristina Wolf de; MARCOS CARRILHO ARQUITETOS. **Caminhos do Rio a Juiz de Fora**. [1. ed.]. São Paulo: Marcos Carrilho Arquitetos, 2010. 260 p. ISBN 978-85-60897-01-8. Quantidade: 1

Senhores Usuários,

O Sistema Integrado de Bibliotecas da Univasf já tem página no Facebook. Acesse, curta e fique atualizado https://www.facebook.com/sibiunivasf?ref_type=bookmark.