

Biblioteca Campus Juazeiro	Classe 301 - SOCIOLOGIA
Livros	ALAMBERT, Zuleika. A mulher na história. a história da mulher. Fundação Astrojildo Pereira, 2004. 190 p Quantidade: 1
Classe 001 - CONHECIMENTO	ALBUQUERQUE, Maria de Fátima M de. O corpo do desejo: mulheres e imagem corporal no espaço urbano de Maceió. Maceió: EDUFAL, 2002. 96 p. Quantidade: 1
NASCIMENTO, Francisco Paulo do; SOUSA, Flávio Luis Leite. Metodologia da pesquisa científica: teoria e prática: como elaborar TCC. 2. ed. Fortaleza: Instituto de Estudos e Pesquisas sobre o Desenvolvimento do Estado do Ceará, 2017. 195 p. ISBN 9788579730788. Quantidade: 1	TEISSERENC, Maria José da Silva Aquino; SANTANA JÚNIOR, Horácio Antunes de; ESTERCI, Neide (Org). Territórios, mobilização e conservação socioambiental. São Luís: 2016. 456 p. ISBN 9788578626082. Quantidade: 1
Classe 004 - PROCESSAMENTO DE DADOS	FRAGA, Paulo Cesar Pontes; LULIANELLI, Jorge Atílio Silva (Org). O tempo real dos jovens: juventude como experiência acumulada. Rio de Janeiro: Letra Capital, 2013. 262 p. ISBN 9788277852444. Quantidade: 1
OLIVEIRA, Francisco Kelsen de (Org.). Experiências com as TICs. Petrolina, PE: IF Sertão Pernambucano, 2015. 119 p. ISBN 9788564794061. Quantidade: 1	VIDAL, Lux Boelitz; LEVINHO, José Carlos; GRUPIONI, Luís Donisete Benzi (Org.). A presença do invisível: vida cotidiana e ritual entre os povos indígenas do Oiapoque. Rio de Janeiro, RJ: Museu do Índio, 2016. 384 p. ISBN 9788585986674. Quantidade: 1
Classe 060 - ORGANIZAÇÕES GERAIS E MUSEOLOGIA	DUMAZEDIER, Joffre; GUINSBURG, J. Lazer e cultura popular. 4. ed e 1. reimp. São Paulo: Perspectiva, 2014. 333 p (Debates , 82). ISBN 9788527302197. Quantidade: 4
PANTALONY, Rina Elster. Gestão da propriedade intelectual em museus. Brasília, DF: Instituto Brasileiro de Museus, 2017. 208 p. ISBN 9788563078490(broch.). Quantidade: 2	MUNHOZ, Sara Regina. O governo dos meninos: liberdade tutelada e medidas socioeducativas. São Carlos: EdUFSCar, 2017. 212 p. ISBN 9788576004806. Quantidade: 1
INSTITUTO BRASILEIRO DE MUSEUS; INSTITUTO BRASILEIRO DE MUSEUS. Museus e a dimensão econômica: da cadeia produtiva à cestão sustentável. Brasília, DF: IBRAM, 2017. 196 p. ((Coleção Museu, economia e sustentabilidade)). ISBN 9788563078483(broch.). Quantidade: 4	ROCHA, Everardo. O que é etnocentrismo. São Paulo: Brasiliense, 1998. 95 p. (Primeiros Passos ; 124). ISBN 8511011242. Quantidade: 4
SILVA, Frederico Augusto Barbosa da; INSTITUTO BRASILEIRO DE MUSEUS. Encontros com o futuro: prospecção do campo museal brasileiro no início do século XXI. Brasília, DF: IBRAM, 2014. 135 p. (Coleção museu economia e sustentabilidade ; 1). ISBN 9788563078315 (broch.). Quantidade: 3	Classe 320 - CIÊNCIA POLÍTICA
Classe 100 - FILOSOFIA	PRADO JUNIOR, Caio. O que é liberdade : capitalismo x socialismo. 15. ed. - São Paulo, SP: Brasiliense, 1994. 62p. Quantidade: 1
BOFF, Leonardo. As quatro ecologias: ambiental, política e social, mental e integral. Rio de Janeiro: Mar de Ideias, 2012. 56 p. ISBN 9788560458332. Quantidade: 1	BRASIL: nunca mais. 41. ed. Petrópolis: Vozes, 2014. 311 p ISBN 9788532600301. Quantidade: 1
LESSA, Sérgio. Para compreender a ontologia de Lukács. 3. ed., rev. e ampl. Ijuí (RS): Ed. UNIJUÍ, 207. 240 p. (Filosofia ; 19). ISBN 978-85-7429-497-1. Quantidade: 1	WESTIN, Ricardo; FONTENELLE, André; PAGANINE, Joseana. Arquivo S. Brasília, DF: Senado Federal, 2016. 131 p. (O Senado na história do Brasil ; v.2). ISBN 9788570187581. Quantidade: 1
LESSA, Sérgio; TONET, Ivo. Introdução à filosofia de Marx. 1. ed. São Paulo: Expressão Popular, 2008. 128 p. ISBN 978-85-7743-073-4. Quantidade: 1	BORON, Atílio A. Filosofia política marxista. São Paulo: Cortez, Buenos Aires: CLACSO, 2003. 240 p. ISBN 8524909064 (broch.). Quantidade: 1
BOCK, Ana Mercês Bahia; GONÇALVES, Maria da Graça Marchina; FURTADO, Odair (Org). Psicologia sócio-histórica: uma perspectiva crítica em psicologia. 6ªed. São Paulo, SP: Cortez, 2015. 278 p ISBN 9788524923326. Quantidade: 3	MARX, Karl; ENGELS, Friedrich. Manifesto do partido comunista. 2. ed. São Paulo: M. Claret, 2000. 144 p. Quantidade: 1
MARX, Karl; ENGELS, Friedrich. A ideologia alemã. São Paulo: Expressão Popular, 1998-2001. 128 p. ISBN 8533608209. Quantidade: 1	PIAGET, Jean. A formação do símbolo na criança: imitação, jogo e sonho, imagem e representação. 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010. vii, 331 p ISBN 9788521617617. Quantidade: 3
Classe 200 - RELIGIÃO	LESSA, Sérgio. Abaixo à família monogâmica. São Paulo: Instituto Lukács, 2012. 112 p. ISBN 9788565999106. Quantidade: 1
MARX, Karl. Para a questão judaica . São Paulo: Expressão Popular, 2009. 81 p. ISBN 9788577431069 (broch.). Quantidade: 1	TONET, Ivo; NASCIMENTO, Adriano. Descaminhos da esquerda: da centralidade do trabalho à centralidade da política. São Paulo: Alfa Omega, 2009. 123 p ISBN 9788529500676 (broch.). Quantidade: 1
ROCHA, Ailton Leite. Questões étnico-religiosas, sociais e de gênero: uma reafirmação das minorias historicamente excluídas a partir da análise crítica da comunidade da Galácia (gl 3,26-28) no primeiro século. Petrolina, PE: IF Sertão Pernambucano, 2015. 297p. ISBN 9788564794054. Quantidade: 1	Classe 330 - ECONOMIA
	MÉSZÁROS, István. A teoria da alienação em Marx. São Paulo: Boitempo, 2006. 293p. (Mundo do trabalho). ISBN 8575590804. Quantidade: 1

KONDER, Leandro. Marxismo e alienação : contribuição para um estudo do conceito marxista de alienação. 2. ed. -. São Paulo: Expressão Popular, 2009. 216 p. (Debates & perspectivas). ISBN 9788577431205 (broch.).	Quantidade: 1	GLEDHILL, John; HITA, Maria Gabriela; PERELMAN, Mariano (Org). Disputas em torno do espaço urbano : processos de[re]produção/construção e apropriação da cidade. ISBN 9788523215972.	Quantidade: 1
KONDER, Leandro. A derrota da dialética : a recepção das ideias de Marx no Brasil, até o começo dos anos 30. 2. ed. São Paulo: Expressão Popular, 2009. 264 p. ISBN 9788577431199.	Quantidade: 1	LESSA, Sérgio. Serviço social e trabalho : porque o serviço social não é trabalho. Maceió: EDUFAL, 2007. 91 p.	Quantidade: 1
COSTA, Caio Túlio. O que é anarquismo . São Paulo: Brasiliense, 1980. 121 p. (Coleção Primeiros Passos ; 5.). ISBN 85111005 X (broch.).	Quantidade: 1	QUILES,Oswaldo Lorenzo; QUADROS JUNIOR, João Fortunato Soares de. (Organizador). Música, Cultura e sociedade na Espanha contemporânea : a difusão pública do conhecimento musical-cultural na Espanha contemporânea. São Luís: EDUFMA, 2014. 124 p. ISBN 9788578623678.	Quantidade: 1
FREDERICO, Celso. O jovem Marx : 1843-1844 as origens da ontologia do ser social. São Paulo: Expressão Popular, 2009. 2016 p. ISBN 9788577431090.	Quantidade: 1	SOUSA, Francisco de Jesus Silva. Assistência a infância e a adolescência : medidas socioeducativas no Maranhão. São Luís, MA: EDUFMA, 2014. 278 p. (Coleção humanidades). ISBN 9788578623661 (broch.).	Quantidade: 1
ENGELS, Friedrich. A origem da família, da propriedade privada e do Estado . 17. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2005. 215 p. ISBN 8528605183 (broch.).	Quantidade: 1	Classe 370 - EDUCAÇÃO DEMO, Pedro. Educar pela pesquisa . 10. ed. Campinas, SP: Autores Associados, 2015. 148 p. (Coleção Educação contemporânea). ISBN 9788574963501 (broch.).	Quantidade: 3
GRASEL, Dirceu; MARTA, José Manuel Carvalho; RIBEIRO, Alexandro Rodrigues (Org). Desenvolvimento econômico e gestão ambiental . Cuiabá, MT: EDUFMT, 2012. 228 p. ISBN 9788532704382 (broch.).	Quantidade: 1	SAVIANI, Dermeval. A nova lei da educação - LDB : trajetória, limites e perspectivas. 12ed. rev. São Paulo: Autores Associados, 2011. 242p ISBN 978-85-85701-45-1(broch.).	Quantidade: 4
JIMENEZ, Susana; OLIVEIRA, Jorge Luis; SANTOS, Deribaldo (Org). Marxismo,educação e luta de classes : teses e conferências do II Encontro Regional Trabalho,Educação e Formação Humana .. Fortaleza: SINTSEF, 2008. 175p. ISBN 9788578260149.	Quantidade: 1	ALVES, Nilda; MOREIRA, Antonio Flavio (Org). Formação de professores : pensar e fazer. 11. ed. São Paulo, SP: Cortez, 2011. 108 p. ((Questoes da nossa epoca 30)). ISBN 9788524917264 (broch.).	Quantidade: 4
MARX, Karl. Miséria da Filosofia . São Paulo: Editora Martin Claret Ltda, 2007. 201 p.	Quantidade: 1	ALVES, Rubem. Conversas com quem gosta de ensinar . 14. ed. Campinas, SP: Papirus, 2012. 128 p. ISBN 978-85-308-0589-0.	Quantidade: 2
KONDER, Leandro. O marxismo na batalha das ideias . 2. ed. São Paulo, SP: Expressão Popular, 2009. 194 p (Debates & Perspectivas.). ISBN 9788577431212 (broch.).	Quantidade: 1	LÜDKE, Menga; ANDRÉ, Marli E. D. A. Pesquisa em educação : abordagens qualitativas.. 2. ed. São Paulo: EPU, 2013. 99 p. (Temas 3 básicos de educação e ensino). ISBN 9788521622505.	Quantidade: 3
KONRAD, Ana Paula. A relação entre a dinâmica do agronegócio em Alto Garças e as transformações no meio urbano . Cuiabá, MT: EDUFMT, 2015. 148 p.	Quantidade: 1	BANKS-LEITE, Luci; GALVÃO, Izabel (Org). A Educação de um selvagem : as experiências pedagógicas de Jean Itard. 2. ed. São Paulo: Cortez, 2000. 229 p ISBN 8524907657 (broch.).	Quantidade: 1
LEFEBVRE, Henri. Marxismo . Porto Alegre: L&PM, 2009. 128p. ((Coleção L&PM Porcket.v.784)). ISBN 9788525418326.	Quantidade: 1	BASSEDAS, Eulália; HUGUET, Teresa; SOLÉ, Isabel. Aprender e ensinar na educação infantil . Porto Alegre: Artmed, 1999. (Biblioteca Artmed ISBN 97885730751715 (broch.).	Quantidade: 3
MIRANDA, Érico Alberto de Albuquerque (Org). Ensaio sobre desenvolvimento agrícola . Campina Grande, PB: Gráfica Marcone LTDA, 2017. 88 p ISBN 9788598198194.	Quantidade: 1	FERREIRO, Emilia; TEBEROSKY, Ana. Psicogênese da língua escrita . 1. ed. Porto Alegre: Artmed, 1999. 300 p ISBN 9788573075724 (broch.).	Quantidade: 3
BUARQUE, Sérgio C. Construindo o desenvolvimento local sustentável : metodologia de planejamento. 4. ed. Rio de Janeiro: Garamond, [2008]. 177 p. (Terra Mater). ISBN 9788586435768 (broch.).	Quantidade: 1	CUNHA, Maria Isabel da. O bom professor e sua prática . 24. ed. Campinas, SP: Papirus, 2012. 159 p. (Coleção magistério). ISBN 9788530800819.	Quantidade: 2
TENNENBAUM, Jonathan. A economia dos isótopos : um novo conceito econômico baseado na energia do átomo. Rio de Janeiro: Capax Dei, c2007. 158 p. ISBN 9788598059082.	Quantidade: 1	SILVA, Adilson Xavier da; CUSATI, Iracema Campos; CUSATI, Raphael Campos (Org). Interdisciplinaridade : origem, sentidos e significados. Pará de Minas: Virtualbooks Editora, 2018. 179 p ISBN 9788543413150.	Quantidade: 1
Classe 340 - DIREITO GIACOMONI, James. Orçamento público . 16. ed. ampl., rev. e atual. São Paulo: Atlas, 2016. 374 p. ISBN 9788522469673.	Quantidade: 3	HORA, Dinair Leal da. Gestão democrática na escola : artes e ofícios da participação coletiva. 18.ed. Campinas, SP: Papirus, 2012. 127 p. (Magistério : formação e trabalho pedagógico). ISBN 9788530802875 (broch.).	Quantidade: 3
Classe 350 - ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA. PODER EXECUTIVO. ARTE E CIÊNCIA MILITAR LIMA, Paulo Daniel Barreto. A excelência em gestão pública : a trajetória e a estratégia do GESPÚBLICA. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: 2 Qualitymark, 2007. xviii, 227 p. (Gespública). ISBN 9788573037357.	Quantidade: 2	PEDAGOGIA das diferenças na sala de aula. 11. ed. Campinas, SP: Papirus, 2012. 138 p. (Série Prática Pedagógica). ISBN 9788530805722.	Quantidade: 4
Classe 360 - PROBLEMAS E SERVIÇOS SOCIAIS DEMO, Pedro. Política social, educação e cidadania . 13. ed.-. Campinas, SP: Papirus, 2012. 124 p. (Magistério: formação e trabalho pedagógico). ISBN 9788530802738 (broch.).	Quantidade: 3	MARTINS, Walkíria. Gênero e sexualidade na formação docente : um estudo a partir do currículo. São Luís: EDUFMA, 2017. 224 p. ISBN 9788578626372.	Quantidade: 1
DINIZ, Debora. O que é deficiência . São Paulo: Brasiliense, 2007. 89 p. (Coleção primeiros passos: 324). ISBN 978-85-11-00107-5.	Quantidade: 4	NEDER, Maria Lúcia Cavalli. A formação do professor a distância : desafios e inovações na direção de uma prática transformadora. Cuiabá, MT: EDUFMT, 2009. 267 p.	Quantidade: 1
A DIALÉTICA do trabalho. São Paulo: Expressão Popular, 2004. 160 p ISBN 85-87394-47-9.	Quantidade: 1	PERRENOUD, Philippe. 10 novas competências para ensinar : convite à viagem. Porto Alegre: Artes Médicas Sul, 2000. 192 p. ISBN 8573076372.	Quantidade: 3
FRAGA, Paulo Cesar Pontes. Mulheres e Criminalidade . Rio de Janeiro: Letra Capital, 2015. 166 p. ISBN 9788577853069.	Quantidade: 3	TONET, Ivo. Educação contra o capital . 2 ed. São Paulo: Instituto Lukács, 2012. 93 p. ISBN 9788565999090.	Quantidade: 1
		UCHOA, Antonio Marcos da Conceição. A efetivação do programa Proeja no Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sertão Pernambucano : limites e desafios. Petrolina, PE: IF Sertão Pernambucano, 2015. 221 p. ISBN 9788564794078.	Quantidade: 2

Classe 380 - COMÉRCIO, COMUNICAÇÃO, TRANSPORTE

A CIDADE é da gente. São Paulo: Prefeitura de São Paulo, 2013-2016. Quantidade: 5

Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA

ASTOLFI, Jean-Pierre; DEVELAY, Michel. **A didática das ciências**. 16. ed, 1ª reimpr. Campinas, SP: Papirus, 2012. 123 p. ISBN 8530801164 (broch.). Quantidade: 3

Classe 540 - QUÍMICA E CIÊNCIAS CORRELATAS

CRYSTAL structures of clay minerals and their X-ray identification: G. W. Brindley. London: Mineralogical Society, 1984. 495 p. ISBN 01441485. Quantidade: 1

COSTA, Joaquim Botelho da. **Estudo e classificacao das rochas por exame macroscopico**. 5 ed. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1979. 196 p. Quantidade: 1

SMIRNOV, Vladimir Ivanovich. **Geology of mineral deposits**. Moscow: MIR, 1976. 520 p. Quantidade: 1

BOSSON, Rex; VARON, Bension. **The mining industry and the developing countries**. Washington D. C.: Oxford, 1977. 270 p. ISBN 0199200963. Quantidade: 1

SIMPÓSIO DE ROCHAS ORNAMENTAIS DO NORDESTE, 3.: 2002. Recife, PE.; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO.; CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL (BRASIL). **Anais ...** Rio de Janeiro: CETEM/UFPE, 2002. 197 p.: ISBN 8572271732(broch.). Quantidade: 1

WENK, H. R (Coord). **Electron microscopy in mineralogy**. Berlin: Springer-Verlag; New York: Heidelberg, c1976. xiv, 564p. ISBN 354007371. Quantidade: 1

DEER, W A; HOWIE, R. A; ZUSSMAN, J. **An introduction to the rock-forming minerals**. London: Longman, 1966. 528 p ISBN 0582442109. Quantidade: 1

INTERNATIONAL CLAY CONFERENCE, 7.: 1981.; Bologna and Pavia). Itália.; FRIPIAT, J. J. **Advanced techniques for clay mineral analysis**. Amsterdam ; Oxford : c1982. 235p. - ((Developments in sedimentology; ; 34)). ISBN 044442002 9 : (Enc.). Quantidade: 1

STOUT, George H; JENSEN, Lyle H. **X-ray: structure determination : a practical guide**. London: 1968. 466 p. Quantidade: 1

AMERICAN INSTITUTE OF MINING, METALLURGICAL, AND PETROLEUM ENGINEERS; GILLSON, Joseph L. **Industrial minerals and rocks: (nonmetallics other than fuels)**. 3d ed., completely rev. New York., 1960. x, 934 p (The Seeley W. Mudd series). Quantidade: 1

KIRSCH, Helmut. **Mineralogia aplicada para engenheiros, tecnólogos e estudantes**. São Paulo, SP: Universidade de Sao Paulo/Poligono, . 1972. 291 p. Quantidade: 1

NUFFIELD, E. W. **X-ray diffraction methods**. New York: John Wiley, , c1966. 409 p. Quantidade: 1

Classe 550 - CIÊNCIAS DA TERRA

BAPTISTA, Milton Brand; BRAUN, Oscar Paulo Gross; CAMPOS, Diogenes de Almeida (Org). **Lexico estratigrafico do Brasil**. Brasília, DF: Dep. Nacional da Produção Mineral: Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais, 1984. 560p. Quantidade: 1

BATES, Robert L. **Geology of the industrial rocks and minerals**. New York: Dover., c1969. 459 p. Quantidade: 1

BIRKELAND, Peter W. **Pedology, weathering, and geomorphological research /**. New York : : Oxford University Press, 1974. xiii, 285 p. : ISBN 0195017307. Quantidade: 1

REINHARDT, Juergen; SIGLEO, Wayne R. **Paleosols and weathering through geologic time: principles and applications**. Boulder, Colo.: Geological Society of America, c1988. xi, 181 p. (Special paper / Geological Society of America; 216). ISBN 0813722160 (pbk.). Quantidade: 1

GARRELS, Robert M; MACKENZIE, Fred T. **Evolution of sedimentary rocks**. New York: W. W. Norton, 1971. xvi, 397 p. ISBN 0393099598 (enc.). Quantidade: 1

Classe 570 - CIÊNCIAS DA VIDA

CASTELLANO, Elisabete Gabriela; CHAUDHRY, Fazal Hussain. **Desenvolvimento sustentado: problemas e estratégias**. São Carlos, SP: Escola de Engenharia de São Carlos , 2000. 347p. ISBN 8585205334. Quantidade: 1

DICIONARIO de ecologia. São Paulo: Melhoramentos. 1980. 162 p. (Dicionarios tecnicos melhoramentos;). Quantidade: 1

LEAKEY, Richard E. **A origem da especie humana**. Rio de Janeiro: Rocco, 1995. 159 p. ((Ciencia Atual)). ISBN 8532505317 (broch.). Quantidade: 1

LINTZ, Joseph. ; SIMONETT, David S. **Remote sensing of environment**. Reading, Massachusetts : 1976. 694 p. : Quantidade: 1

Classe 580 - CIÊNCIAS BOTÂNICAS

MARCOS-FILHO, Julio. **Fisiologia de sementes de plantas cultivadas**. 2.ed. Londrina: ABRATES, 2015. 659 p. ISBN 9788564895034. Quantidade: 1

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

RODRIGUEZ ALONSO, Urbano. **Exercícios de fundações**. 2. ed. São Paulo: E. Blücher, 2010. 201, [1]p. ISBN 9788521205371. Quantidade: 1

SEMINÁRIO NACIONAL SOBRE RESÍDUOS SÓLIDOS, 4., 2000 nov 19-22, Recife, PE. **Anais ...** Recife, PE: ABES, 2000. 472 p. Quantidade: 1

CHAVES, Arthur Pinto. **Teoria e prática do tratamento de minérios** . 1. ed. São Paulo, SP: Signus, 1996. 2 v. : Quantidade: 2

FREITAS, Jolivaldo. **A engenharia e a história da Bahia**. Salvador: Editora Farol da Barra, 2014. 221p. ISBN 9788565371025(enc.). Quantidade: 1

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

SOIL taxonomy: a basic system of soil classification for making and interpreting siosurveys. New York: J. Wiley & Sons, [1975]. 754 p. : il (Agriculture Handbook , 436). Quantidade: 1

HARTEMINK, Alfred E.,. **the future of soil science**. Wageningen, Netherlands: International Union of Soil Sciences, c2006. vii, 165 p. : ISBN 9071556166. Quantidade: 1

FREIRE, ELEUSIO CURVELO; ; ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO. **Algodão no cerrado do Brasil**. Brasília, DF: Abrapa, 2007. 918 p. Quantidade: 1

KELLOGG, Charles E. **Agricultural development: soil, food, people, work**. Madison, Wis.: Soil Science Society of America, 1975. xii, 233 p. ISBN 0891187634. Quantidade: 1

ZAMBOLIM, Laércio. **Sementes: qualidade fitossanitária**. Viçosa: UFV, 2005. 502 p. Quantidade: 1

Classe 650 - ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS AUXILIARES (CONTABILIDADE, PROPAGANDA E RELAÇÕES PÚBLICAS)

LIVRO do armazém: transcrição de um livro contábil com operações comerciais de Antônio Carlos de Arruda Botelho - Piracicaba e Araraquara (1850-1854). São Carlos, SP: EdUFSCar, 2017. 336 p ISBN 9788576004745 (broch.). Quantidade: 1

ARNOLD, J. R. Tony. **Administração de materiais: uma introdução**. São Paulo: Atlas, 2015. 505 p. ISBN 8522421695. Quantidade: 2

MATHIAS, Washington Franco; GOMES, José Maria (Org). **Matemática financeira**. 6. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2009. 416 p. ISBN 9788522452125 (broch.). Quantidade: 4

ASSAF NETO, Alexandre. **Matemática financeira e suas aplicações**. 13. ed. São Paulo: Atlas, 2016. 287 p. ISBN 9788597001778. Quantidade: 6

MAXIMIANO, Antonio César Amaru. **Teoria geral da administração: da revolução urbana à revolução digital**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 476p. ISBN 9788522469680. Quantidade: 2

BURBRIDGE, R. Marc et al. (). Gestão de negociação : como conseguir o que se quer sem ceder o que não se deve. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2007. 236 p ISBN 978-85-02-06187-3.	Quantidade: 2	NOGUEIRA, Inácio Batista. Sertanejus d Petrolina . Petrolina, PE: IF Sertão Pernambucano, 2015. 198p. ISBN 9788564794085.	Quantidade: 1
RABECHINI JUNIOR, Roque; CARVALHO, Marly Monteiro de. Gerenciamento de projetos na prática : casos brasileiros. São Paulo: Atlas, 2006, 212 p. ISBN 9788522445233.	Quantidade: 2	Classe 900 - GEOGRAFIA / HISTÓRIA E DISCIPLINAS AUXILIARES	
CASSARRO, Antonio Carlos. Sistemas de informações para tomadas de decisões . 4 ed. rev. e ampl. São Paulo: Cengage Learning, 2011. 120 p	Quantidade: 2	COGGIOLA, Osvaldo. Escritos sobre a Comuna de Paris . São Paulo: Xamã, 2003. 207 p. ISBN 9788575870068 (broch.).	Quantidade: 1
CLEMENTE, Ademir (Org.). Projetos empresariais e públicos . 3. ed. São Paulo: Atlas, 2008. 343 p. ISBN 978852245195.	Quantidade: 2	MARX, Karl. O dezoito Brumário de Louis Bonaparte . 3. ed. -. São Paulo: Centauro, 2003. 149p ISBN 858820844X (broch.).	Quantidade: 1
FITZSIMMONS, James A.; FITZSIMMONS, Mona J. Administração de serviços : operações, estratégias e tecnologia da informação. 7.ed. Porto Alegre: AMGH, 2014. 535 p. ISBN 9788580553284.	Quantidade: 2	PAIVA, Marcelo Whately. O pensamento vivo de Che Guevara . São Paulo: Martin Claret, 1987. 138 p. (O pensamento vivo).	Quantidade: 1
FRANÇA, Ana Cristina Limongi. Práticas de recursos humanos - PRH : conceitos, ferramentas e procedimentos. São Paulo: Atlas, 2015. 267 p. ISBN 9788522445028.	Quantidade: 4	2008	
GOMES, Luiz Flavio Autran Monteiro; GOMES, Carlos Francisco Simões (Org). Tomada de decisão gerencial : enfoque multicritério. 5. ed., rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2014. 369 p. ISBN 9788522488193.	Quantidade: 2	Classe 320 - CIÊNCIA POLÍTICA	
GORDON, Steven R; GORDON, Judith R. Sistema de informação : uma abordagem gerencial. 3. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2006. xix, 377 p. ISBN 8521614799.	Quantidade: 3	LUKÁCS, György; COUTINHO, Carlos Nelson; PAULO NETTO, José. Socialismo e democratização : escritos políticos 1956-1971. Rio de Janeiro: UFRJ, 2008. 258 p (Pensamento Crítico ; 11). ISBN 9788571083271.	Quantidade: 1
LUNKES, Rogério João; SCHNORRENBERGER, Darci. Controladoria : na coordenação dos sistemas de gestão. São Paulo: Atlas, 2009. 181 p. ISBN 9788522454273.	Quantidade: 2	2011	
GURGEL, Floriano do Amaral; FRANCISCHINI, Paulino G. Administração de materiais e do patrimônio . 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, c2014. xii, 420 p. ISBN 9788522112791 (broch.).	Quantidade: 2	Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA	
Classe 660 - ENGENHARIA QUÍMICA E TECNOLOGIAS RELACIONADAS(TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, ÓLEOS. GAZES INDUSTRIAIS)		COUTINHO, Eduardo Granja. As canções . Rio de Janeiro: Bretz Filmes, 2011. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo).	Quantidade: 1
INTERNATIONAL CLAY CONFERENCE , 1969. Mexico. Proceedings México: Editor-In-Chief, 1975. 683 p.	Quantidade: 1	R	
Classe 700 - ARTE		Classe 330 - ECONOMIA	
BARBOSA, Ana Mae Tavares Bastos. Arte-educação no Brasil . 7. ed. São Paulo: Perspectiva, 2016. 132 p. (Estudo e ensino). ISBN 9788527301725.	Quantidade: 4	BOTTOMORE, Tom (Ed). Dicionário do pensamento marxista . Reimpressão. Rio de Janeiro: J. Zahar, c2001. xi, 454 p. ISBN 9788571104198.	Quantidade: 1
TORRES, Edneide; GALIANO, Thom (Org). Sua parte, parte de você : recortes do instantâneo. Recife, PE: LICEU, 2015.	Quantidade: 1	Artigos	
SCOVINO, Felipe (Org). Arquivo contemporâneo . Rio de Janeiro: 7Letras, 2009. 307 p. ISBN 9788575775905 (broch.).	Quantidade: 1	Classe 000 - GENERALIDADES	
REZENDE,Renato; SCOVINO, Felipe. Coletivos . Rio de Janeiro: Editora Circuito, 2010. 124p. ISBN 9788564022010.	Quantidade: 1	AGUNE, Roberto. Radar da inovação/ o que os governos precisam enxergar. Estudos Avançados , São Paulo, v.31, n.90 , p.143-158, ago. 2017.	Quantidade: 1
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA		ANTONIO TEIXEIRA LIMA JUNIOR. (ET AL). Igualdade de Gênero . n.23 , p.501-559, 2015.	Quantidade: 1
DUARTE, Rosália. Cinema & educação . 3. ed. Belo Horizonte: Autêntica, 2009. 103 p. (Temas & educação ; 3). ISBN 9788575260609.	Quantidade: 4	LIMA JUNIOR, Antonio Teixeira (Et al). Igualdade Racial. Políticas Sociais : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.23 , p. 429-499, 2015.	Quantidade: 1
DO COMEÇO ao fim/ para entender esse amor é preciso virar o mundo pelo avesso. Brasil: Pequena Central de Produções, 2011.	Quantidade: 1	LAPOLLI, Édis Mafra. Práticas Intraempreendedoras na gestão pública: um estudo de caso na Embrapa. Estudos Avançados , São Paulo, v.31, n.90 , p.127-142, ago. 2017.	Quantidade: 1
SILVERA, Breno; SILVEIRA, Breno. À beira do caminho . Rio de Janeiro: Conspiração Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo).	Quantidade: 1	Classe 301 - SOCIOLOGIA	
Classe 800 - LITERATURA E RETÓRICA		BLACKMAN, Ana Elisa de Carli (Et al). Igualdade racial. Políticas Sociais : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , p.486-551, 2014.	Quantidade: 1
CARBONIERI, Divanize. Entraves . Cuiabá, MT: Carlini & Caniato Editorial, 2017. ISBN 9788580091908.	Quantidade: 1	COUTINHO, Erica Barbosa. Cultura. Políticas Sociais : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , p.287-331, 2014.	Quantidade: 1
		LIMA JUNIOR, Antonio Teixeira (Et al). Igualdade de Gênero. Políticas Sociais : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , p. 553-612, 2014.	Quantidade: 1
		FARIAS, Edson. Criatividade e tradição no campo das culturas populares. Revista Pós Ciências Sociais , São Luís, MA, v.14, n.28 , p., dez. 2017.	Quantidade: 1
		MIRA, Maria Celeste. Do recalque ao realce: o enegrecimento da cultura popular brasileira e o jogo político das identidades. Revista Pós Ciências Sociais , São Luís, MA, v.14, n.28 , p., dez. 2017.	Quantidade: 1
		Classe 330 - ECONOMIA	
		CAMPOS, André Gambier (Et al). Trabalho e renda. Políticas Sociais : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , p.333-392, 2014.	Quantidade: 1

SANTOS, Janaina Carvalho dos (Et al). Trabalho e Civilização. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , 1 p.613-632, 2014. Quantidade: 1

VALADARES, Alexandre Arbex (Et al). Desenvolvimento Rural. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.23 , 1 p.353-428, 2015. Quantidade: 1

VALADARES, Alexandre Arbex (Et al). Desenvolvimento rural. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , 1 p.393-484, 2014. Quantidade: 1

PINSKY, Vanessa; KRUGLIANSKAS, Isak. Inovação tecnológica para a sustentabilidade: aprendizados de sucessos e fracasso. **Estudos Avançados**, São Paulo, v. 31, n. 90, p.107-126, maio/ago.2017. Quantidade: 1

Classe 370 - EDUCAÇÃO

AUDY, Jorge Luis Nicolás. A inovação, o desenvolvimento e o papel da Universidade. **Estudos Avançados**, São Paulo, v.31, n.90 , 1 p. 75-88, ago. 2017. Quantidade: 1

GUSSO, Divonzir Arthur (Et al). Educação. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.22 , p.225-286, 2014. Quantidade: 1

GUSSO, Divonzir Arthur (Et al). Educação. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.23 , p.181-234, 2015. Quantidade: 1

P

Classe 301 - SOCIOLOGIA

LIMA JUNIOR, Antonio Teixeira (Et al). Igualdade de Gênero. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.23 , 1 p.502-559, 2015. Quantidade: 1

LIMA, Carlos A. M. Além da hierarquia: famílias negras e casamento em duas freguesias do Rio de Janeiro (1765-1844). **Afro-Ásia**, Salvador, n.24 , p.129-164, dez. 2000. Quantidade: 1

SCHWARTZ, Stuart B. Tapanhuns, negros da terra e curibocas: causas comuns e confrontos entre negros e indígenas. **Afro-Ásia**, Salvador, n.29-30 , p.13-40, dez. 2003. Quantidade: 1

Classe 330 - ECONOMIA

BARBOSA, Ana Luisa Neves de Holanda (Et al). Trabalho e Renda. **Políticas Sociais** : acompanhamento e análise, Rio de Janeiro, n.23 , p. 315-352, 2015. Quantidade: 1

Dissertações

D

Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA

RAMOS, Sumaia Almeida. **O jogo caça ao tesouro como recurso didático para o ensino da aritmética modular**. 2018. 123 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional-PROFMAT) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017. Quantidade: 1

SANTIAGO, Thiago Lopes Nascimento. **O ensino dos sólidos geométricos: um estudo utilizando a modelagem matemática**. 2018. 1 69f. Dissertação (Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional- PROFMAT) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

Classe 530 - FÍSICA

ARAÚJO JUNIOR, Silvio Fernandes de. **Síntese e estudo da luminescência na matriz Y2SiO5 dopada com íon terra rara Ce+3 e co-dopada com Tb+3**. 2018. 93f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

CARVALHO, Carla Patrícia. **Sequência didática para o estudo dos conceitos básicos das forças aerodinâmicas envolvidas em aviões de papel e de depron**. 2017. 80 f. Dissertação (Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

COELHO, Alciclébio Lopes. **Uma proposta didática para o ensino de Eletrodinâmica no ensino médio**. 2017. 254 f. Dissertação (Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - MNPEF) ; UNIVASF / Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, 2017. Quantidade: 1

SILVA, Murilo Oliveira. **Sequência didática potencialmente significativa sobre o efeito fotoelétrico**. 2017. 86f. Dissertação (Mestrado Profissional em Ensino de Física) - Universidade Federal do Vale São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017. Quantidade: 1

SOUZA NETO, José Gregório de. **A experimentação em cinemática como facilitador da aprendizagem da física no ensino médio**. 2018. 1 125f. Dissertação (Mestrado Profissional em Ensino de Física) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

OLIVEIRA, Nivaldo Moreira de. **Física mágica: uma maneira divertida de apresentar a física para alunos da alfabetização**. 2017. 1 89f. Dissertação (Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017. Quantidade: 1

SANTOS, Lid Willams de Castro. **Unidade virtual de ensino potencialmente significativa como instrumento para o ensino da lei de Gauss: uma Experiência no ensino médio**. 2018. 101 f. Dissertação (Mestrado Profissional em Ensino de Física) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

ALBUQUERQUE JÚNIOR, José Jacinto Freire de. **Fabricação de flutuadores para células solares comerciais à base de composto de poliuretano**. 2018. 72 f. Dissertação (Mestrado em Ciências dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

NASCIMENTO, José Augusto de Almeida. **Nanoencapsulação de vitamina C extraída de resíduo agroindustrial para preparação de filmes comestíveis**. 2018. 79 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

FERNANDES, Karina Monteiro. **Síntese e caracterização do composto à base de gesso e esterco caprino para o revestimento de alvenarias**. 2018. 64f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

SILVA, Aoliabe Pedro da. **Determinação das propriedades mecânicas de compostos de gesso reforçado com polímeros e fibras naturais**. 2018. 96 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

ROCHA, Lucas A. de B.; DANTAS, Alan Christie. **Estudo dos parâmetros de produção de tecidos a base de PCL e PCL/HAp produzidos via Eletrofição**. 2017. 71 f. Dissertação (Mestrado em Ciências dos Materiais) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2017. Quantidade: 1

RIBEIRO NETO, José Carneiro. **Caracterização de composto contendo hidroxiapatita, polietilenoglicol e fibras de Calotropis procera: uso na liberação modificada de fármacos**. 2018. 74 f. Dissertação (Mestrado em Ciência dos Materiais) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

ANDRADE, Felipe E. S. de. **Microclima, eficiência do uso da água e rentabilidade econômica da videira ; Itália Muscat no Submédio do Vale do São Francisco**. 2017. 75f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro, 2017. Quantidade: 1

SHAW, Miguel Ângelo de Oliveira. **Eficiência térmica de coberturas ventiladas: estudos no clima tropical no semiárido**. 2018. 1 51 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

EVANGELISTA, Abraão Pereira. **Características físicas e físico química de mangas ; keitt ; armazenadas em diferentes temperaturas**. 1 2017. 22 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017. Quantidade: 1

FREIRE, Murilo Santos. **Sistema de monitoramento em tempo real de temperatura e umidade do ar em câmaras frias**. 2018. 73f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018. Quantidade: 1

SANTOS, Iuri Honório. **Adubação potássica associada a fósforo, micronutrientes e bioestimulante no cultivo de Dioscorea Cayennensis L.** 2017. 54 f. Dissertação de Mestrado (Pós-Graduação em Engenharia Agrícola ; Engenharia de Água e Solo) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017. Quantidade: 1

TCC

Classe 530 - FÍSICA

SILVA JUNIOR, George Ramos da. **Viagem na eletricidade, uma abordagem interativa**. 2018. 140f. Dissertação (Mestrado do Ensino I da Física) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2018.

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

EVANGELISTA, Abraão Pereira. **Características físicas e físico químicas de mangas 'keitt', armazenadas em diferentes temperaturas**. 1 2017. 22 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.

TCC - Graduação

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

AMORIM, Lucas Gabriel Macedo. **Análise comparativa do comportamento mecânico do concreto reforçado com fibras metálicas e sintéticas**. 42f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

COELHO, Marianna de Araújo Possídio. **Cisalhamento de concreto produzido com agregados graúdos reciclados de RCD**. 52f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

CASTRO, Leandro Assis Gomes. **CARACTERIZAÇÃO MECÂNICA À FLEXÃO DA TÍBIA CAPRINA**. 20f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Ano 2018

NOVAES, Helzalyce Rocha. **Diagnóstico de sistemas compactos de tratamento de água nos municípios de Petrolina - PE e Juazeiro - BA**. 2017. 82f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017.

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

SOUSA, Ruan Alves de. **Dimensionamento dos meios de aproveitamento de potência para um mini trator**. 2017. 58f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017

Classe 690 - CONSTRUÇÃO (MATERIAIS, CARPINTARIA, CANALIZAÇÃO E AR CONDICIONADO)

SOUZA, Higor Bastos Santos. **Modelo de planejamento e orçamento para obras de pequeno porte sob a ótica da lean construction**. 69f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro, 2016.

SILVA, Mariana F. **Planejamento e Controle de uma obra em Petrolina: estudo de caso sob a ótica da gestão de projetos, construção enxuta e normas regulamentadoras**. 68f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, Juazeiro, 2017.

SOUZA, Thales Ferreira de. **Utilização de resíduos de construção e demolição (RCD) em base e sub-base de pavimentos**. 60f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

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

COSTA, Antonio Henrique França (Org). **Projeto Ojulumó íponrí: a dança como instrumento educativo e pedagógico**. 2014. 89 p.

D

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

SILVA, Antonio Ricardo Rodrigues. **Estudo e dimensionamento de um sistema fotovoltaico autônomo para rádios de provedores de internet: estudo de caso**. 2018. 63 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018

TCC

Classe 003 - SISTEMAS, PESQUISA OPERACIONAL, CIBERNÉTICA. TEORIA DA INFORMACÃO

BARBOSA, Paulo Victor Torres. **Simulação de Sistemas de Fila M/M/1/K**. 2017. 94 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.

DOURADO, Patrícia Nunes. **Simulação Hardware in the Loop de um Quadricóptero**. 2017. 82 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro, 2017

FERREIRA, Alisson de Amorim. **Simulação de Sistemas de Fila M/M/c**. 2017. 77 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017

Classe 004 - PROCESSAMENTO DE DADOS

SAMPAIO NETO, Delmiro Daladier. **Otimização de Tapers ópticos utilizando algoritmos bioinspirados**. 2017. 59 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.

BRITO, Lucas Florêncio de. **Análise do Jogo Simules no Apoio ao Ensino de Engenharia de Software**. 2017. 110 f : Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.

CAMPELLO, Leonardo Corsino. **Desenvolvimento de aplicativo para análise de desempenho de recursos do Sistema Operacional Android**. 2016. 75 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação); Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro;BA, 2016

DIAS, Luís Ricardo Araújo. **Avaliação Comparativa de Usabilidade dos Frameworks Tensorflow e R**. 2017. 33 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.

MACHADO, Thaminne Felix de Oliveira Lopes. **FACU - Uma Ferramenta de mapeamento de eventos universitários baseada em colaboração e crowdsensing**. 2017. 52 f.: Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2017.

MAGALHÃES, Marcus Vinicius Silva. **Estudo e implementação de uma rede LIN**. 2017. 100 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2017

SÁ, Jefferson Pereira de. **Construção de um pacote de rede neural artificial sem peso para integração com o ambiente estatístico e gráfico r**. 2017. 72 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA 2017.

OLIVEIRA, Rodrigo Ribeiro. **Deteção de gênero e idade em textos da web**. 2017. 50 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017

SILVA FILHO, José Matias da. **Sistema para monitoramento do consumo de energia elétrica em residências**. 2017. 55 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017.

Classe 300 - CIÊNCIAS SOCIAIS (GENERALIDADES)

TAVARES FILHO, Paulo Fernando. **Sistema de monitoramento de frequência respiratória para avaliação do bem-estar animal**. 2018. 80 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.

PRADO, Leonardo Cavalcante do. **Desenvolvimento de sistema de monitoramento de frutos artificiais da manga Tommy Atkins**. 105 f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018

Classe 380 - COMÉRCIO, COMUNICAÇÃO, TRANSPORTE

ALBUQUERQUE, Genisson Rodrigues. **Sistema embarcado de rede veicular para prevenção de colisão frontal**. 62f. :: il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro, 2017.

Classe 500 - CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA

PEIXOTO JUNIOR, João Vieira. **Análise teórica e experimental da influência da variação das relações de diâmetro na medição de vazão em medidores do tipo placa de orifício**. 65f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em

Classe 610 - CIÊNCIAS DA SAÚDE

SILVA, Larissa Thuany Xavier e. **Desenvolvimento de Indicadores de desempenho em uma Clínica de Diagnósticos por Imagem.** 2017. 1 86 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

ALBUQUERQUE, Tales. **Proposta de metodologia para avaliação do dano em processos de furação de tecidos ósseos.** 2017. 30f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017.

ALENCAR, Jobson Gomes de. **Execução de edificação em estruturas de aço: Estudo de caso de uma obra em Petrolina-PE.** 73f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.

SOBRINHO, Raimundo Avelar Ramos.; ALENCAR JÚNIOR, José Pereira. **Análise teórica do efeito da utilização de materiais de troca de fase integrado à construção de edificações comerciais no semi-árido Brasileiro.** 2017. 19 f. Trabalho de conclusão de curso apresentado à Universidade Federal do Vale do São Francisco ζ UNIVASF, Campus Juazeiro, como requisito da obtenção do título de Engenheiro Mecânico.

COELHO, Tarcisio de M. **Obtenção da curva de correlação entre esclerometria e a resistência à compressão do concreto.** 81f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2015.

ALVES JÚNIOR, Jaques Capinam; MEDEIROS, José Bismark de. **Vibrações, ondas e rigidez dinâmica de molas helicoidais.** 2017. 63f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017

ALVES, Luis Fernando de Lima. **Simulação de fornecimento de energia elétrica para uma unidade consumidora isolada, utilizando um sistema híbrido solar/eólico/diesel.** 65 f.: il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2018.

AMORIM, Esmerindo Ribeiro. **Avaliação da influência de areias comercializadas em Juazeiro e Petrolina na resistência do concreto.** 51f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

SOUZA, Ruanna Matos Almeida. **Moringa oleífera como coagulante na clarificação da água para tratamento em comunidades rurais.** 2017. 48f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro, 2017.

FERREIRA, Iara Jeanice Souza. **Composição gravimétrica de Resíduos Sólidos e estimativa de área para aterro sanitário em município de pequeno porte da RIDE Polo Petrolina-PE/Juazeiro-BA..** 2017. 65f. 1

BARROS, Eduardo Souza Costa. **Remoção de carga orgânica do efluente da agroindústria da Acerola (Malpighia Emarginata D.C.).** 2017. 60 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017.

ANDRADE, Raffael Lola. **Influência da temperatura sobre as frequências naturais de uma estrutura do tipo viga.** 2017. 57f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2017.

ARAGÃO, Joabe Carvalho. **Estudo da viabilidade de produção de blocos estruturais vazados de concreto simples com pérola de EPS.** 50f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.

OLIVEIRA, Jucyara C. de. **Avaliação do desempenho de dois sistemas de tratamento complementar de água em escala piloto.** 84f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, JuazeiroBA, 2017.

BARBOSA, Kellyany Nunes de Santana. **Estabilidade global de edifícios de concreto armado com diferentes arranjos de pilares.** 78f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

BORGES, Ramon Miranda. **Avaliação comparativa entre edificações estruturadas em concreto armado e aço na região do Vale do São Francisco.** 69f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro, 2016.

GONÇALVES, Jean F. **Gestão de resíduos e fiscalização da lei 12.305 (Política nacional de resíduos sólidos) na cidade de Juazeiro-BA.** 64f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA 2015.

MAIA, David. **Diagnóstico do estado patológico da ponte presidente Dutra localizada entre os municípios de Petrolina-Pe e Juazeiro-Ba.** 95f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2016

MAIA, Talvani Pedro. **Avaliação do concreto em situação de incêndio.** 2015. 53f.: .; . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil), apresentado à Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2015

NAZARÉ, Wilson Felipe de Souza. **Patologias em estruturas de concreto armado: Estudo de caso do campus UNIVASF em Juazeiro-BA.** 77f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.

SILVA, Dayane C. da. **Corrosão em estrutura de concreto armado: estudo de caso das placas pré-moldadas da orla fluvial de Juazeiro-BA.** 54f. 1

TORRES, José Moacir. **Fôrma metálica modulada para laje nervurada.** 2017. 43 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017

BARBOSA JUNIOR, Charles Freud Alves. **Proposta de Usina Solar Fotovoltaica de 1MWp para o Campus Ciências Agrárias - UNIVASF.** 2018. 90 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018

BASTOS, João A. P. **Dome ζ Sistema para Domótica.** 48 f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2017.

BORGES, Laís Alves Bezerra. **Influência do tipo de laje na estabilidade global das estruturas através da avaliação do coeficiente.** 60f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2017.

CALADO, Filipe de Araújo. **Análise comparativa da influência do tipo de laje nos consumos de concreto e aço.** 83f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2017.

CASTRO, Isaquê Rodrigues de. **Estado da arte de sistemas fotovoltaicos de um e dois estágios de potência e suas estruturas de controle.** 2018. 92 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.

CAVALCANTI, Rafael Amorim. **Análise Experimental do Funcionamento de um Refrigerador Doméstico Embutido.** 2017. 41f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, campus Juazeiro-BA

SANTOS, Moura Cardoso. **Análise de Revestimento Anticorrosivo Utilizando Fibra de Coco Misturada a Resina Epóxi.** 2018. 16 f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Ano 2017

OLIVEIRA, Diego Galvão Campos. **Avaliação de Desempenho de uma Rede de Sensores Sem Fio para Cultura de Manga.** 2017. 32f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2017

RIOS JÚNIOR, José Carneiro. **Construção de um motor controlado por frequência e alimentado com onda quadrada.** 2018. 56 f. 1 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) ζ Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018

DAMACENA, Raphael Oliveira. **Projeto de máquina de baixo custo para execução de ensaio de fadiga à tração em compósitos reforçados com fibra.** 2018. 26 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Ano 2018

GOMES, Victor R. F. Projeto e construção de uma máquina de baixo custo para realização de eletrofiiação. 2017. 58f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) -- Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1	SANTANA, Leonardo de Souza. Análise teórica e experimental de um sistema de refrigeração por compressão de vapor com um trocador de calor entre as linhas de sucção e de líquido. 83f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
ROCHA, Marlon de Alencar. Sistema de controle para uma cadeira de rodas motorizada. 2017. 65 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2017	Quantidade: 1	Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS	
FREITAS, Rogério Santana. Desenvolvimento de um código computacional para análise de esforços e deslocamentos em treliças planas. 84f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.	Quantidade: 1	LOPES, Briza Braga. Caracterização de Uso e Ocupação do Solo da Bacia do Riacho das Garças em Pernambuco. 38 f.; il. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
GONÇALVES, Rodrigo Santos. Sistema de aquisição de sinais eletroencefalográficos e sua análise. 2018. 90f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2018.	Quantidade: 1	CARVALHO, Leiziane Ferreira. Aplicação de indicadores de produtividade e propostas de melhorias na produção de tilápias no Lago de Sobradinho - BA: Um estudo de caso. 2017. 107 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, 2016.	Quantidade: 1
LIMA, Jardel Ribeiro de. Estudo comparativo entre eigenface e random forest usando o descritor hog na atividade de reconhecimento facial. 2017. 58 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1	DINIZ, Danilo Rodrigues. Produtividade do feijão-caupi cultivado sobre diferentes resíduos vegetais. 2017. 22 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
LUNA NETO, Aldo de. Influência das condições de umidade de compactação na resistência a penetração de um solo. 75f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2016.	Quantidade: 1	FREIRE, Tássio Caíque Dias. Desenvolvimento de um sistema computacional para monitoramento de cultivo hidropônico. 2017. 50 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
PACHECO, Marlon Diego Pires. Análise de Técnicas Phase Locked Loop para Interligação de Sistemas Fotovoltaicos à Rede. 2018. 66 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	SILVA, Adeilson Rodrigues. Desenvolvimento de um sistema de monitoramento da salinidade de solos via sensor. 2017. 30 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
MARIANO, Caíque César Leite. Escolha do horário individual dos discentes baseada em meta-heurística: Um estudo de caso do curso de Engenharia da Computação da UNIVASF. 2017. 50 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1	SANTOS, Cássio de Souza Costa. Monitoramento da Salinidade total e pH da solução do solo em cultivo de uva. 2018. 38 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
MASCARENHAS, Layane Ribeiro. Avaliação do gerenciamento de resíduos sólidos na execução de empreendimentos habitacionais: Um estudo a partir de empresas construtoras de portes diferentes. 74F. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-- BA, 2016.	Quantidade: 1	Classe 650 - ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS AUXILIARES (CONTABILIDADE, PROPAGANDA E RELAÇÕES PÚBLICAS)	
MENEZES, André Coelho. Avaliação da Viabilidade Técnica de Implantação de um Parque Eólico na Região de Petrolina-PE via Software WAsP. 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	ARAÚJO, Jefferson Jesus de. Aplicação do método ELECTRE I para problemas de seleção envolvendo projetos de desenvolvimento de software livre. 2017. 48 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus JuazeiroBA, 2017.	Quantidade: 1
OLIVEIRA, Itaman Cavalcanti de. Estudo de critérios para implementação de grandes parques de geração fotovoltaicas conectados à rede de transmissão: estudo de caso para um parque de 5MWp. 2017. 68 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, Eduardo Colmo. Proposta de melhoria para gestão de estoques e armazenagem: estudo de caso em uma empresa de sorvetes no vale do São Francisco. 2017. 70 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
SANTOS, Willian de Oliveira. Avaliação de coagulante a base de PGA no tratamento de água do Rio São Francisco. 71f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.	Quantidade: 1	RIBEIRO, Alexandre Gonçalves. Dimensionamento de frota: um estudo de caso em uma empresa mineradora. 2017. 78 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2017	Quantidade: 1
PEREIRA, Filipe C. Projeto e Implementação Computacional de um Conversor Backto- Back para Interligação de Aerogerador de Pequeno Porte à Rede Elétrica. 2017. 96 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1	SOUZA, Caio Silva. Análise de sobrevivência aplicada ao estudo da evasão dos discentes do curso de engenharia de produção da UNIVASF. 2017. 77 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Produção) ; Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
SILVA FILHO, Teodoro Gomes. Avaliação de Sistemas Fotovoltaicos de Microgeração Conectados à Rede Elétrica. 108f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1	Classe 680 - MANUFATURAS PARA USO ESPECÍFICO	
SILVA FILHO, Jorge Luiz de Menezes. Redes de sensores sem fio para obtenção de parâmetros agrícolas. 2018. 45 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	MOREIRA, Fernando Henrique Monteiro. Aplicação de sistema de reconhecimento de imagens móveis para identificação de armas de fogo. 2018. 65 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 690 - CONSTRUÇÃO (MATERIAIS, CARPINTARIA, CANALIZAÇÃO E AR CONDICIONADO)	
		AMIM, Vinicius Ferreira. Propriedades mecânicas do compósito gesso reforçado. 2017. 10 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro- BA, ano 2017	Quantidade: 1
		OLIVEIRA JÚNIOR, Rogério Paulo de. Modelo de Planejamento e Orçamento para Residências Multifamiliares. 175f. Trabalho de Conclusão de Curso	Quantidade: 1

(Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017		ROCHA, Diogo Barreto. Estudo de dosagem e avaliação da influência do pó de brita impregnado ao agregado graúdo nos parâmetros normativos de absorção e resistência à compressão de blocos de concreto.. 58f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
ANDRADE, Franciclei Soares de. Concreto autoadensável com adição de finos de resíduos gerados em estações de tratamento de água.. 101f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro - BA, 2017.	Quantidade: 1	SILVA JUNIOR, João Evangelista da. Fabricação de tijolos vazados de solo-cimento confeccionados com solos das cidades de Juazeiro-BA, Pilar-BA e Petrolina-PE. 97f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus JuazeiroBA, 2018	Quantidade: 1
ANDRADE JÚNIOR, Marcelo Roland. Propostas de melhorias na gestão de empreendimento de construção civil: um estudo de caso em uma obra em Juazeiro-BA. 64f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2016	Quantidade: 1	SIQUEIRA, Paulo R. R. Análise normativa dos blocos cerâmicos de vedação produzidos e comercializados nas microrregiões de Petrolina-PE e Juazeiro-BA. 121f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, Juazeiro, 2017.	Quantidade: 1
FONSÊCA, Victor H. N. da. Análise das propriedades do concreto com substituição parcial do cimento e do agregado miúdo por vidro moído. 46f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1	SANTOS, Fernanda Maria Vieira dos. Utilização de agregado reciclado, com tratamento superficial, na produção de blocos de concreto. 51 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
NASCIMENTO, Felipe J. G. Patologias em alvenarias de vedação: Estudo de caso do campus da UNIVASF em Petrolina - PE. 79f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2015	Quantidade: 1	SILVA, Daniel Bruno Pinto da. Efeito do aditivo hidrofugante nas propriedades e na durabilidade das pastas de gesso de fundição. 109f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro - BA, 2018.	Quantidade: 1
OLIVEIRA, Victória Fernandes Granja de. Produção de argamassa colante com adição de RCD. 76f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.	Quantidade: 1	SOUSA, Paulo Ricardo Carvalho. Avaliação das propriedades do gesso hemidrato aditivado de composto hidrófugo. 2015. 59 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) ç Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro ç BA, 2015.	Quantidade: 1
LÊLA, Luana Araújo. Desenvolvimento de dispositivo para determinar a dureza mecânica em gesso segundo NBR 12129. 2017. 19 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro- BA, ano 2017	Quantidade: 1	Classe 700 - ARTE	
CLEMENTINO, Carlos Henrique Sampaio. Identificação do uso de ferramentas de planejamento e de princípios da construção enxuta na indústria da construção civil nas cidades de Juazeiro-BA e Petrolina-PE. 64f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1	ALENCAR, Fernanda C. Projeto de uma plataforma elevatória doméstica semi-cabinada para indivíduos de mobilidade reduzida.. 2017. 72f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) ç Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017.	Quantidade: 1
CONCEIÇÃO, Lucas de Souza. Estudo do processo de secagem de pastas de gesso aplicada a revestimentos. 49f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, 2016.	Quantidade: 1	FONSECA, Johnata Cavalcanti. Avaliação da resistência de vidros temperados e termoendurecidos após a serigrafia. 2016. 67 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2016.	Quantidade: 1
MACEDO, Fábio J. Nunes. Estudo da utilização do gesso na produção de argamassas para revestimento. 55f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, Juazeiro, 2017.	Quantidade: 1	MARIANO JÚNIOR, José Carlos Soares. BIM na compatibilização de projetos: estudo de caso em uma unidade residencial. 66f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, JuazeiroBA, 2017.	Quantidade: 1
FERREIRA NETO, Laudir de Castro. caracterização Mecânica e estrutural de compósitos de gesso reforçados com fibras de bananeira com tratamento químico de mercerização. 2017. 12f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, ano 2017	Quantidade: 1	SILVA, André Luiz Ferreira da. Comparação das análises de viabilidade econômicas de um empreendimento residencial multifamiliar no Vale do São Francisco. 89f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus JuazeiroBA, 2017.	Quantidade: 1
QUEIROZ, Thiago César de Andrade. Análise do uso de impermeabilizantes em argamassas expostas a avariações de umidade e temperatura. 2017. 11 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro -BA, ano 2017	Quantidade: 1	Classe 900 - GEOGRAFIA / HISTÓRIA E DISCIPLINAS AUXILIARES	
SANTOS FILHO, Paulo Bezerra dos. Produção e caracterização de malhas de policaprolactona e policaprolactona e hidroxipatita, sintetizada a partir do gesso, obtidas através do processo de eletrofição. 2017. 13 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro- BA, ano 2017	Quantidade: 1	CAVALCANTI, Henrique Vidal. Análise de viabilidade do MapServer: estudo de caso do campus Juazeiro. 2017. 52 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia da Computação) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2017	Quantidade: 1
RIBEIRO, Valnierio. Proposta de melhorias no gerenciamento de obras de urbanismo: um estudo de caso no Residencial Buona Vita, Petrolina ç PE. 99f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil), apresentado à Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF, Campus Juazeiro, Juazeiro-BA, 2015.	Quantidade: 1	TCCP - Pós-Graduação TCC	
LOPES, Lucas Gama. Estudo do uso de resíduo gesso na produção de tijolos maciços pré-moldados. 2018. 51 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro - BA, 2018	Quantidade: 1	Classe 690 - CONSTRUÇÃO (MATERIAIS, CARPINTARIA, CANALIZAÇÃO E AR CONDICIONADO)	
POSSIDÔNIO, Dirceu de Sá. A influência da adição de açúcar na argamassa de assentamento: o estudo de uma prática usual. 55f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro, Juazeiro ç BA, 2017.	Quantidade: 1	SANTOS, Daniel P. Avaliação das propriedades físicas e mecânicas de adobes com incorporação de diferentes estabilizantes naturais nas cidades de Petrolina - PE e Juazeiro - BA. 140f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Federal do Vale do São Francisco, Campus Juazeiro-BA, Juazeiro, 2017.	Quantidade: 1
		Periódicos	
		Classe 300 - CIÊNCIAS SOCIAIS (GENERALIDADES)	
		REVISTA PÓS CIÊNCIAS SOCIAIS. São Luís, MA: Programa da Pós-Graduação em Ciências Sociais., Semestral. ISSN 1983-4527.	Quantidade: 1

Classe 301 - SOCIOLOGIA

GÊNERO: revista do núcleo transdisciplinar de estudos de gênero. Niterói, RJ: Editora da Universidade Federal Fluminense, 2000-. Semestral. ISSN 1517-9699. Quantidade: 1

BUDAPESTE: Budapest. Brasil: Nexus Cinema e Vídeo, 2009. Quantidade: 1

Classe 340 - DIREITO

REVISTA DO MINISTÉRIO PÚBLICO. Rio de Janeiro: Ministério Público/RJ, 1995-. Trimestral. ISSN 1413-3873. Quantidade: 1

NÃO se preocupe, nada vai dar certo!. Brasil: Imagem Filmes, 2011. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

ENGENHARIA TÉRMICA: Programa Interdisciplinar em Engenharia de Petróleo e Gás Natural. Curitiba, PR: UFPR,. Semestral. Quantidade: 1

DIÁRIO de uma busca. Rio de Janeiro: Bretz Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

Classe 630 - AGRICULTURA E TECNOLOGIAS CORRELATAS

CULTIVAR MAQUINAS. Pelotas: Empresa Jornalística Ceres,. Bimestral (de 2 em 2 meses). ISSN 1676-0158. Quantidade: 4

DANIEL FILHO. **Tempos de paz**. São Paulo: Europa Filmes, 2010. 1 DVD (80 min) : son., color (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

FILHO, Daniel; DANIEL FILHO. **Chico Xavier**: Tem um espirito amigo aqui. Sony Pictures, 2010. 01 DVD Quantidade: 1

P

Classe 301 - SOCIOLOGIA

ESTUDOS AVANÇADOS. São Paulo: USP,. Quadrimestral. ISSN 01031014. Quantidade: 4

À DERIVA. Brasil: O2 filmes, 2009. Quantidade: 1

FIEL (FILME : 2008). **Fiel**: o filme. Brasil: G7 cinema, 2008. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

DVD

Classe 700 - ARTE

CARVALHO, Walter. **Raul. o início, o fim e o meio**. Paramount Brasil, 2012. {DGM} Quantidade: 1

ROCHA, Eryk (Direção). **Transeunte**. Rio de Janeiro: Bretz Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

O FILME dos espíritos. Rio de Janeiro: Paris Filmes, 2011. (Coleção Cinema brasileiro contemporâneo). Quantidade: 1

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

LINS, Juliana; SVARTMAN, Rosane. **Desenrola**. 1. ed. Rio de Janeiro [RJ]: Agir, 2010. 228 p. Quantidade: 1

E AI. COMEU? (FILME : 2012). **E ai... Comeu?**. Rio de Janeiro: Paris Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

O DIÁRIO de Tati. Rio de Janeiro: Bang filmes e produções, Vinny Filmes, 2012. Quantidade: 1

31 MINUTOS: O FILME (FILME : 2012). **31 minutos**: o filme. Rio de Janeiro: Paris Filmes; H2O films, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

FILMEFOBIA. Brasil: Autentika Films, 2008. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

HOTEL Atlântico. Brasil: Lume Filmes, 2009. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

MUNIZ, Vik; JARDIM, João; HARLEY, Karen. **Lixo Extraordinário**. Brasil: Paris Filmes, [200-]. 1 DVD (99 min) Quantidade: 1

CORAÇÕES sujos. Brasil: Paris Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

MUITA calma nessa hora. Rio de Janeiro: Europa Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

LULA: o filho do Brasil. Brasil: Europa Filmes, 2009. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

JOSÉ e Pilar. Portugal: JumpCut, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

BILLI pig. Rio de Janeiro: Imagem Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo) Quantidade: 1

A FESTA da menina morta. Brasil: Bananeira Filmes, 2008. Quantidade: 1

TOTALMENTE inocentes. Rio de Janeiro: Paris Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo) Quantidade: 1

PLASTIC CITY: CIDADE DE PLÁSTICO (FILME : 2008). **Plastic City**: cidade de plástico. Brasil; Japão: Paris Filmes, 2008. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

A ALEGRIA. Brasil: Lume Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

5X FAVELA: agora por nós mesmos - o documentário. Rio de Janeiro: Luz Mágica, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

A ERVA do rato. Brasil: Microserice, 2008. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

ONDE está a felicidade?. Brasil: Fox Filmes, 2011. (Coleção Cinema brasileiro contemporâneo). Quantidade: 1

UMA NOITE em 67. Brasil: Videofilmes, 2010. Quantidade: 1

EU e meu guarda chuva. Rio de Janeiro: Conspiração Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

O GRÃO. Brasil: Lume Filmes, 2007. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

LOPE. Brasil; Espanha: Warner Bros, 2011. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo) Quantidade: 1

OS PENETRAS. Rio de Janeiro: Warner Bros, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

LUIZ, André. **Nosso lar**. [54. ed.]. Rio de Janeiro: Federação Espírita Brasileira, [2003]. 335 p. (A Vida no mundo espiritual). Quantidade: 1 GOLDMAN, Henrique; MELLO, Selton; MIRANDA, Luis. **Jean Charles**. Brasil: Imagem Filmes, c2009. 1 DVD (aprox. 91 min.) Quantidade: 1

SALLES, Murilo; FESTIVAL DE GRAMADO. **Nome próprio**. Rio de Janeiro, RJ: Cinema Brasil digital, 2008. 1 DVD (120 min.) (Coleção Cineastas RioFilme). Quantidade: 1

DVD
Classe 620 - ENGENHARIA E OPERAÇÕES CORRELATAS

MOREIRA, Jeremias. **O menino da porteira**. Brasil: Sony Pictures, 2009. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

ENGENHAR.. Salvador: CREA-BA, 2015. 4 DVD (30min.) Quantidade: 4

YAMASAKI, Tizuka. **Aparecida o milagre**. Brasil: Globo Filmes, 2011. Quantidade: 1

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

2007
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

FELIZ Natal. [S.l.]: Walt Disney Pictures; Manaus: Abril Vídeo, [199-]. 1 videocassete (30 min) Quantidade: 1

MARÉ: nossa história de amor. Rio de Janeiro: Taiga Filmes, 2007. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

BRUNA Surfistinha. Rio de Janeiro: Globo Filmes, 2011. Quantidade: 1

2008
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

VIPS. Rio de Janeiro: universal, 2011. color Quantidade: 1

TERRA vermelha. Brasil: Paris Filmes, 2008. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

GONZAGA: de pai para filho. Rio de Janeiro: Globo Filmes, 2012. color Quantidade: 1

2010
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

SALVE geral. Rio de Janeiro: Sony Pictures, 2009. Color Quantidade: 1

HIGH school musical: o desafio. Rio de Janeiro: Total Entertainment, Walt Disney Studios Motion Pictures, 2010. 1 DVD (96 min) (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

O GRILO feliz e os insetos gigantes. Rio de Janeiro: Dolby digital, 2009. Color Quantidade: 1

TERRA DEU TERRA COME (FILME : 2010). **Terra deu, terra come**. Brasil: Bretz Filmes, 2010. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

FEDERAL: missão em Brasília. Rio de Janeiro: Dolby digital, 2009. color Quantidade: 1

2011
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

TERRAS. Brasil: Dolby digital, 2009. Color Quantidade: 1

TRABALHAR cansa. Brasil: Lume Filmes, 2011. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo) Quantidade: 1

XINGU: três irmão, dois mundo, uma missão. Rio de Janeiro: Sony Pictures, 2012. Quantidade: 1

LACERDA, Felipe; PRADO, Marcos. **Garapa**. São Paulo: Vinny Filmes, c2011. 1 DVD (ca. 110 min.) Quantidade: 1

VIAJO porque preciso, volto porque te amo. Rio de Janeiro: Dolby digital, 2010. color Quantidade: 1

GLAUBER FILHO.; GOMES, Halder. **As mães de Chico Xavier**. Brasil: Paris Filmes, 2011. Quantidade: 1

DOIS irmãos unidos pela inocência. Brasil: Imovision, 2011. Color Quantidade: 1

2012
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

O HOMEM do futuro. Rio de Janeiro: Paramount Brasil, 2015. color Quantidade: 1

ATÉ que a sorte nos separe. Brasil: Paris Filmes, 2012. (Coleção Cinema Brasileiro Contemporâneo). Quantidade: 1

COMO esquecer. Rio de Janeiro: Europa Filmes, 2010. Color Quantidade: 1

21
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

O NASCIMENTO de uma nação. Brasil: Fox Filmes, 2016. 120 minutos Quantidade: 1

DE PERNAS pro ar. Rio de Janeiro: Globo Filmes, 2010. color Quantidade: 1

WOOD, Andrés (Dir). **Violeta foi para o céu**. Brasil: Imovision, 2011. 1 DVD (110 min.) Quantidade: 1

c2009
Classe 790 - ARTES RECREATIVAS, ESPORTES, JOGOS ATLÉTICOS, EDUCAÇÃO FÍSICA, GINÁSTICA

ALVARENGA JÚNIOR, José (Dir). **Divã**. 2 DVD-ROM (93 min.) Quantidade: 1

ARRAES, Guel (Dir). **O bem amado**. Brasil: Buena Vista Home Entertainment, c2010. 1 vídeo-disco (118min) Quantidade: 1

DANIEL FILHO.; BRITZ, Iafa; DIDONET, Marcos; LUSTOSA, Vilma; BARBOSA, Walkiria; RAMOS, Tony; PIRES, Glória; MENDES, Cassio Gabus; MENDONÇA, Maria Luisa. **Se eu fosse você 2**. Brasil: Twentieth Century Fox Home Entertainment, 2009. 1 DVD (98 min) Quantidade: 1

(Dir). As melhores coisas do mundo . São Paulo, SP: Warner Bros, 2010. 1 vídeo-disco (105min)	Quantidade: 1
BORGES, Sérgio. O céu sobre os ombros . São Paulo: Vitrine Filmes, 2010. 1 disco a laser DVD (156:00)	Quantidade: 1
MELLO, Selton; CATANI, Vania; MELLO, Selton; JOSÉ, Paulo. O palhaço . Brasil: Imagem Filmes, 2011. 1 DVD (90 min)	Quantidade: 1
PORTELLA, Tomás (Dir). Qualquer gato vira-lata . 2011. 1 DVD (aprox. 91 min.)	Quantidade: 1
PARÁISOS artificiais: uma história de amor e êxtase. São Paulo, SP: Unifilmes Filmes; Vinny Filmes, Manaus, AM: AMZ Mídia Industrial S. A., 2012. 1 DVD (96 min.)	Quantidade: 1
TROPICÁLIA. Rio de Janeiro: Imagem Filmes, 2012. color	Quantidade: 1
FARIAS, Maurício. Verônica . São Paulo: Europa Filmes, 2009.	Quantidade: 1
MARCOS PAULO. Assalto ao banco central . Brasil: Fox Home Entertainment, 2011. 1 vídeo-disco (101 min)	Quantidade: 1
MAZZEO, Bruno. Cilada.com . 2011. {DGM}	Quantidade: 1
TORRES, Cláudio; MELLO, Selton; PIOVANI, Luana. A mulher invisível . Brasil: Warner Bros Entertainment, 2009. 1 DVD (105 min)	Quantidade: 1
RAULINO, Aloysio. Coleção Aloysio Raulino: décadas 90/2 . Minas Gerais: Digital Master, 1995.	Quantidade: 1

dvd

Classe 800 - LITERATURA E RETÓRICA

PADILHA, José . Tropa de Elite 2: o inimigo agora é outro . Rio de Janeiro: Vinny Filmes, 2011. 1 DVD-ROM (115 min.)	Quantidade: 1
---	------------------

Catálogo de Artes

Classe 700 - ARTE

NEDEFF, Marco Antônio. Ainda cabe minha aldeia no Mundo? . [Brasília]: Caixa Cultural, 2010.	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.