

Municípios com Conflitos de Mineração Identificados na Bahia / Brasil - 2021*

nº	Municípios	Minérios Extraídos	Empresas/Mineradoras	Comunidades/Populações em Conflitos	Breve contexto do conflitos	Processos ativos na ANM 2021	Teritório de Identidade do Município
1	Abaíra	Ferro	Brasil Iron	Comunidades rurais	A empresa está fazendo pesquisas para se fixar no município. Temor da comunidade sobre os impactos.	66	Chapada Diamantina
2	Andorinha	Granito e Cromo	Caraíba Metais, Empresa Ferbasa, Empresa Mineração Vale do Jacurici, BMJ Minérios,	Travesse de Pedra - Fundo de Pasto; Comunidade de Medrado; Associação de Pescadores	Expropriação de terras; Conflito de água no açude público; escassez e secas prolongadas. uso intensivo da água pela FERBASA.	90	Piemonte Norte do Itapicuru
3	Araci	Ouro	Vale / Fazenda brasileiro desenvolvimento mineral Ltda	Comunidades rurais	Area de influência direta e indireta da mineração realizada nos município limítrofe de Santa Luz. Impactos socioambientais da extração mineral.	142	Sisal
4	Barra do Mendes	Quartzo e Granito	Mineração Morro Azul	Comunidades rurais	Conflitos envolvendo acesso a água, aumento da pobreza	103	Irecê
5	Barreiras	Brita, Tálío, Cobalto, Manganês	Tropical Empreendimentos, Itaoste Serviços e Participações	Povoado de Vereda das Lages e outras comunidades rurais, Comunidade rural Val da Boa Esperança	Impactos na paisagem e supressão da vegetação. Temor e preocupação da sociedade local sobre um pesquisas e projetos visando a mineração do Tálío, uma vez que a mineração e a separação do Tálío e do Cobalto, do Manganês, tem o potencial de afetar o meio ambiente e, por conseguinte, contaminação do lençol freático do aquífero Uruçuia e das águas do rio de Ondas, usado como fonte de abastecimento de água em Barreiras.	113	Bacia do Rio Grande
6	Barrocas	Ouro	Yamana Gold, Mineração Fazenda Brasileiro - quase 100% dos processos do município	Comunidades rurais; Fazenda Maria Preta;	Acidentes com trabalhadores da mineração envolvendo mortes, uso excessivo da água, descumprimento das normas de descomissionamento, prédios administrativos e cavas exploradas, abandonadas; pilhas de material estéril e pilhas de minério extinto.	23	Sisal
7	Bom Jesus da Serra	Amianto	Sociedade Anônima Mineração de Amianto (SAMA), atualmente controlada pelo Grupo Eternit;	Tabalhadores da antiga mina, familiares e populações ao redor; Associação Baiana de expostos ao Amianto (ABEA)	Exposição acentuada pela presença constante e contínua do amianto em ruas e casas, além da mina e dos resíduos industriais de amianto que permanecem no município até os dias atuais. Problemas graves de saúde, a exemplo da pleura pulmonar, enfermos, invalidez e óbitos associados ao contato com o amianto. Mulheres que lavavam as roupas de seus maridos recheados com o pó do minério foram contaminadas. Mortes, além de danos à saúde que estão relacionados à desnutrição, atacando sistema nervoso, rins, causando anemia, impotência e perda de memória.	23	Sudoeste Baiano
8	Boquira	Chumbo	Plumbum Mineração e Metalurgia Ltda	Ex-Trabalhadores; Populações urbanas periféricas e agricultores	Caso de grande repercussão e já bastante investigado por pesquisadores de diversas áreas do conhecimento científico desde os anos de 1960. Diversas denúncias de contaminação do solo, do ar, da água, da vegetação e plantações, dos animais e da população já foram realizadas e comprovadas.	195	Bacia do Paramirim
9	Brotas de Macaúbas	Quartzo	Corcovado Granitos Ltda; Cooperativas e garimpos	Comunidades de Fundo e Fecho de Pasto (Comunidades de Papagaio e Malhada)	Modificação da paisagem e produção de ruídos, vibrações, poeira; consomem água potável na extração, um recurso natural escasso no território; más condições de trabalhos dos garimpeiros.	177	Velho Chico
10	Brumado	Magnetita e Talco	Magnetita S.A.	Bairros urbanos; comunidades de agricultores	Riscos ao meio ambiente relacionados a desmatamento, geração de rejeitos, alteração do solo, supressão de áreas de vegetação, impacto visual, reconfiguração de superfícies topográficas, aceleração do processo erosivo e assoreamento de cursos d' água. Doenças decorrentes da mineração (respiratórias e alérgicas) na população residente próximo a área da empresa. Funcionários apresentam manchas na pele, devido às altas temperaturas, doenças respiratórias pela inalação de fumaça, problemas auditivos e outros (SILVA, 2013).	262	Sertão Produtivo

11	Caetité	Urânio e Ferro	INB: Industrias Nucleares do Brasil; Bamin: Projeto Pedra de Ferro	14 comunidades (INB)/ Outras comunidades atingidas: Antas Velhas (quilombola) e Araticum; Açoita Cavalos 1 e 2	Programa Nuclear Brasileiro; Falta de transparência e regularidade do projeto; Licenças Ambientais polêmicas e sem consulta ampla; Poluição atmosférica (poeira radioativa, gás radônio e outras substâncias radiotóxicas); Contaminação das águas subterrâneas e da cobertura vegetal com alguns vazamentos; Consumo excessivo da água na atividade de mineração; mortes de trabalhadores e moradores por câncer e outras doenças causadas por radiação ionizante. Realocação de comunidades; construção de barragem de rejeito; soterramento de nascentes; projeto associado a Ferrovia de Integração Oeste-Leste (FIOL).	311	Sertão Produtivo
12	Caldeirão Grande	Quartzito - Rochas ornamentais	ZLF Brasil Quartzo Mineração	Associação Comunitária de Pequenos Produtores Rurais de Genipapo	Impactos em três locais onde ocorriam extrações minerais na Serra da Santa Cruz, na divisa entre os Municípios de Saúde e Caldeirão Grande, Bahia, considerada sagrada pelas Comunidades locais, dotada também de pinturas rupestres, cavernas e patrimônio arqueológico. Área de Mata Atlântica. ANM, Processo n. 870877/2016. Ação civil pública MPE-BA o Processo de licenciamento é fraudulento, não exigiu estudos ambientais obrigatórios e aceitou estudos ambientais falhos.	31	Piemonte Norte do Itapicuru
13	Camamu	Barita e gipsita	Knauf do Brasil; Química Geral do Nordeste – QGN	Comunidade de Ilha Grande e Ilha Pequena	Desequilíbrio ambiental nos mangues, riscos para a vida marinha e o sustento das comunidades pesqueiras. tendo como causa mais provável a presença de metais nos sedimentos decorrentes da mineração/extração de minério de barita.	72	Baixo Sul
14	Campo Alegre de Lourdes	Fosfato; Cobre; (Níquel e Ferro em pesquisa)	Galvani; Geosol: morro Tuiuiú; CBPM; CODELCO	Angico dos Dias (Quilombola) e outras 14 comunidades (Fundo de Pasto); Povoado do Pilião (Morro Tuiuiú); Sítio Novo do Pedrão; Limoeiro (Assentamento); Pitombas)	Exploração de fosfato produção de fertilizantes; território extrativo está localizado a 200 metros da comunidade. Problemas com água e poluição. Detonações fortes sem prévia comunicação e tremores nas casas. Município extremamente pobre e situação de analfabetismo alto.	163	Sertão do São Francisco
15	Campo Formoso	Cromo/Ferro; Calcário; Granito; Quartzito; Argila; Esmeralda	FERBASA / CIMPOR / INTERCEMENT BRASIL;	Limoeiro, Brejo Grande e Santo Antônio (Quilombolas e Fundo de Pasto); Com. Baixão F.Pasto. Cotizeiro: bairro urbano	Poluição urbana; barulho excessivo nas comunidades; problemas relacionados ao uso da água; patrimônio espeleológico rico com a maior caverna da América do Sul: Toca da Boa Vista.	561	Piemonte Norte do Itapicuru
16	Cansanção	Ouro; Quartzito; (Diamante e Cobre em pesquisa)	Mineradora Yamana Gold ; Bio Gold (antes era Yamana Gold)	Projeto de Assentamento Nova Esperança; Projeto de Assentamento Nova Vida	100 famílias. Aumento de fluxo de caminhões, barulho, questão hídrica.	121	Sisal
17	Condeúba	Ferro; Mármore; (Vanádio e Titânio em pesquisa)	Bahia Mineração (Bamin); CBPM	Comunidade Curisco	Comunidades com rejeito da barragem de rejeitos; alterações ambientais.	81	Sudoeste Baiano
18	Cordeiros	Ferro; Quartzito	Bahia Mineração (Bamin)	Fazenda palmeiras; Pedra Branca; Fazenda Tapera Do Rochedo, Tapera do Rochedo e outras	Conflitos envolvendo a questão do uso da água, desmatamento que afeta 5 nascentes, invasão de área sem diálogo com a comunidade de Pedra Branca.	60	Sudoeste Baiano
19	Correntina	Manganes; Areia e Argila	FERLIG FERRO; Petrobras	Comunidades rurais e urbanas	Exploração predatória da água e correlação com agronegócio; morte das nascentes e rios; exploração de minérios para construção civil.	100	Bacia do Rio Corrente
20	Curacá	Cobre; Mármore; Quartzito;	Mineradoras Surubim e Caraíba; Mineração Riacho Seco; mineração ilegal	Fundo de Pasto: Comunidade Esfomeado e Vargem Comprida; Buticudo; Poço do Gato; Mucambo	Município vizinho a Jaguarari cuja Mineradora Caraíba ampliou a extração de cobre e registra problemas ambientais, inclusive relacionados à água. Buracos na paisagem, devasta a caatinga	514	Sertão do São Francisco

21	Feira de Santana	Areia, brita	Sem informações até o momento	Comunidades rurais e urbanas	Acidentes de trabalho com trabalhadores da mineração, com vítimas e morte. Impactos ambientais sobre o meio biótico e abiótico. Degradação ambiental. Descumprimento da legislação quanto a recuperação das áreas degradadas.	87	Portal do Sertão
22	Gentio do Ouro	Ouro; Quartzo; (Diamante em pesquisa)	Cooperativas garimpeiras em fase de regulamentação; Outras diversas empresas	Sem informações até o momento	Corrida pelo ouro; extração ilegal de ouro em garimpos; alterações ambientais.	193	Irecê
23	Gongogi	Níquel; Areia; Ferro em pesquisa	Atlantic Nickel Mineração LTDA	Comunidade de Tapirama	Comunidade imediatamente a jusante da barragem de rejeitos. População convive com receio do rompimento da barragem, reclama da invisibilização, da falta de diálogo da empresa com a comunidade e diz ser preterida dos postos de trabalho. Impactos ambientais sobre os recursos hídricos (possível contaminação das águas, redução do volume e qualidade da água do Rio das Contas após início da utilização para produção pela mineradora).	38	Médio Rio de Contas
24	Guanambi	Ferro; Ouro (em pesquisa)	BAMIN e a VALEC.	Comunidades de Brejinho das Ametistas e Guirapá	Temor da população relacionado à construção da barragem de rejeitos da Bamin nas proximidades do município e aos impactos da FIOL, que corta o município.	74	Sertão Produtivo
25	Ilhéus	Exportação: Ferro; Urânio; Vanádio; Níquel. Extração: Areia; Argila; Água Mineral; Granito; Gnaiss	Governo do Estado da Bahia e Bamin	Vila Juerana; comunidades de pescadores, indígenas, quilombolas, assentados e camponeses;	Conflitos ambientais e territoriais do Porto Sul e FIOL interligada, empreendimentos voltados para exportação de minérios explorados por diversas mineradoras (Bamin, INB, Atlantic Nickel, Vanádio Maracás e outras) . Desmatamento, poluição, extinção de ecossistemas raros e expulsão de comunidades.	142	Litoral Sul
26	Iramaia	Ouro	Envirometals Participações S.A - CBPM	S/I	Temor da população sobre os impactos diretos e indiretos socioambientais da exploração de ouro na região da Chapada Diamantina	141	Chapada Diamantina
27	Ibotirama	Areia; Argila; Calcário; Quartzo	Diversas empresas locais	Comunidades ribeirinhas do Rio São Francisco	Extração de areia no Rio São Francisco, assoreamento, prejuízos à fauna e flora	115	Velho Chico
28	Itacaré	Granito; Ferro; Areia em fases de pesquisas	Governo do Estado da Bahia e Bamin	Zona urbana, periferia, comunidades pesqueiras e setor turístico.	Situação de enfrentamento à implantação do Porto Sul, associado à FIOL, para escoamento da produção mineral da Bamin e outras mineradoras do interior do estado. Temor da população sobre um possível rompimento da barragem de rejeito da Atlantic Nickel, que fica a apenas 140 km de distância. Um enfrentamento que envolve entidades, comunidades e populações que vivem em municípios do sul da Bahia.	42	Litoral Sul
29	Itagibá	Níquel	Atlantic Nickel – Níquel	Comunidade de Japomirim, vizinhança (fazendeiros e agricultores familiares) comunidades ribeirinhas.	Barragem de rejeito da mineradora a 1km do Rio das Contas e às margens do Rio do Peixe (Area diretamente afetada). Impactos ambientais sobre os recursos hídricos (morte de peixes no rio do peixe, por possível contaminação das águas, redução do volume e qualidade da água do Rio das Contas após início da utilização para produção pela mineradora). Impactos sobre a flora e fauna numa área de mata atlântica.	82	Médio Rio de Contas
30	Ipiaú	Níquel	Atlantic Nickel – Níquel	Comunidade urbana	Aumento dos preços dos serviços na cidade após a implantação da mineradora. Aumento da violência urbana. Falta de transparência da empresa com relação ao plano de segurança, e sobre número de empregos gerados por município, também sobre a aplicação dos recursos da CEFEM. Disputas políticas entre os municípios da região (Ipiaú-Itagibá-Gongogi)	54	Médio Rio de Contas
31	Irecê;	Fosfato; Calcário; Zinco	Galvani - Fosfato / CBPM - Pedra Cinza Mineração	Camponeses e Camponesas (aprox:15 comunidades)	10 concessões de Lavra - sendo 9 da CBPM. Extração irregular de água pode contribuir para o esvaziamento dos poços artesianos e prejudicando atividades agrícolas.	32	Irecê
32	Jacobina	Ouro; Ferro; Barita; Calcário; Fosfato	Yamana Gold (2005); Morro Velho (mineração há mais de 50 anos) QGN; Ferbasa; CIMPOR; ferro; Galvane; Caraíba M.	Comunidades Itapicuru; Jaboticaba; Canavieiras. (quilombolas e assentamentos)	Dezenas de denúncias no Ministério Público Estadual já evidenciaram problemas ambientais nos territórios ao redor da mina e da maior barragem de rejeito do estado da Bahia, classificada como Dano Potencial Elevado; A sede municipal de Jacobina é situada a jusante do barramento. Poluição de nascentes, rios, barulho de detonações fortes seguidas de abalos sísmicos.	194	Piemonte da Diamantina

33	Jaguaquara	Ferro; Bauxita; Titânio; Terras Raras; Charnóquito	Anglo-Canadense Rio Tinto Alcan	Comunidades rurais	Mega investimentos da anglo-canadense Rio Tinto Alcan coloca R\$ 4,5 bilhões para produzir o alumínio a partir da bauxita e promete colocar o centro-sul da Bahia em destaque no mercado global de commodities	48	Vale do Jiquiriçá
34	Jaguarari	Cobre	Caraíba Metais	Mais de vinte comunidades de Fundo de Pasto em situações sociais precárias. Região Serra dos Morgados intensificação de pedreiras e rochas ornamentais	Quase exaurida ao longo dos 43 anos de atividade mineral no município ainda marcado por forte desigualdade socioespacial. Jaguarari foi líder em arrecadação de CFEM na Bahia no ano de 2015. A população do campo tem a vida econômica ligada à agropecuária, com forte presença da caprinocultura; Jaguarari é o exemplo de mais de quatro décadas de exploração, cujas receitas e lucros oriundos desta atividade não trouxeram o desenvolvimento prometido e sonhado para a região.	252	Piemonte Norte do Itapicuru
35	Jeremoabo	Ferro; Quartzo; (Cascalho; areia; argila; Manganês; Fosfato; Zinco e cobre em pesquisa)	Minas Novas Ltda; NEXA RECURSOS MINERAIS S A	Comunidade Pedra Branca, Cipó	A empresa de mineração se apropriou do único equipamento público que servia à Comunidade, um poço artesiano perfurado e instalado pelo estado, através da CERB. Comunidade sem acesso a água. Estradas acabadas pelo tráfego de carretas, poeira das detonações nas residências e rachadura de casas e cisternas; morte de animais que caem nas valas abertas pela mineradora. O rejeito da mineração vai para o Riacho Pedra Branca, seguindo até o Vaza Barris (IRPAA).	88	Semiárido Nordeste II
36	Jitaúna	Gnaíse; Granulito; (Ferro; níquel em pesquisa)	Baimin granitos Ltda	Comunidades rurais	Bamim explora brita há tempos e existe denúncia de extração clandestina de pedras (brita), degradação do solo comprometendo a atividade da agricultura.	34	Médio Rio de Contas
37	Jequié	Gnaíse; Quartzo; Calcário; Granito; Granulito; (em pesquisa Ferro; Terras Raras)	Britas Maia; Granet Prospecção; Mineração Iburana Ltda ME	Comunidades rurais, assentamentos e parte urbana	Impactos sobre população de bairro urbano. Poeira, barulho de detonações e impactos sobre residências e prédios públicos com rachaduras. As áreas a serem exploradas situam-se próximas a Assentamentos.	203	Médio Rio de Contas
38	Juazeiro	Cobre; Areia; Granito (em pesquisa Ferro e Quartzo)	Risley do Nascimento Sena - Granito. Caraíba Metais já explora cobre no município e possui outras áreas para ampliar a extração.	Distrito de Juremal, área próxima à Fazenda Curral Velho, comunidade de Fundo de Pasto que abriga 13 famílias	Assoreamento e poluição de corpos hídricos, poluição do ar, queimadas, desmatamento, contaminação do solo e degradação de áreas protegidas, provocados pelo lançamento de resíduos sólidos da mineração; deposição de rejeitos em locais inadequados, ocasionando prejuízo às atividades agrárias e pastoris; abalos sísmicos ocasionados pela explosão de rochas, comprometendo as edificações existentes; e poluição atmosférica em razão da poeira proveniente da atividade minerária.	531	Sertão do São Francisco
39	Lagoa Real	Urânio explorado em Caetitê; (em pesquisa ferro; granito; gnaíse)	INB: Industrias Nucleares do Brasil;	Comunidades Rurais; Comunidade Quilombola de Antas Velhas e Comunidade de Araticum;	Afetados pela exploração de urânio em Caetitê: contaminação das águas e do solo. Impactos sobre a saúde da população. Contaminação das águas subterrâneas e da cobertura vegetal com alguns vazamentos. Consumo excessivo da água na atividade de mineração	39	Sertão Produtivo
40	Lapão	Fósforo; Zinco; Chumbo	CBPM; Galvani;	Exploração na Fazenda Itaberaba e região	Projetos de pesquisa em andamento junto a CBPM. Registros de tremores de terras e rebaixamento do solo no município.	38	Irecê
41	Lençóis	Areia; Quartzo; Diamante	CBPM pedindo concessão; outras 12 empresas realizam pesquisas; garimpos ilegais	Comunidades Quilombolas	Indústria do turismo, mineração, garimpo, siderurgia, monoculturas; A mineração perdurou até 1996 com a exploração do garimpo mecanizado ou de draga; até 1998 com o garimpo manual ou de serra.	23	Chapada Diamantina
42	Licínio de Almeida	Ferro e Manganês	Bamin (Ferro); Pedra Cinza Mineração Ltda (Manganês)	Agricultores Familiares, Quilombolas; Comunidade Taquaril dos Filhos (BA)	33 famílias denunciam a incompatibilidade do projeto com os modos de vida da comunidade e lutam para garantir o território e meios de subsistência contra o mega empreendimento de mineração na região (Caetitê - Ferro - Bamim)	118	Sudoeste Baiano
43	Luís Eduardo Magalhães	Cascalho; Areia; Argila (em pesquisa)	Santa Vitória Energia e Mineração Ltda	Sem informações até o momento	Crescimento urbano acelerado e conflitos com extração de areia, argila e cascalho.	17	Bacia do Rio Grande
44	Macaúbas	Quartzo; Cobre em pesquisa	Industrial extrativa de mármore azul Marmazu; GM granitos e mármore Ltda; Codelco do Brasil Mineração Ltda (pesquisa cobre).	Comunidades rurais.	Mineradoras abrindo estrada em comunidades com permissão do poder público local e trazendo situações conflituosas na extração do mármore azul.	280	Bacia do Paramirim

45	Malhada	Calcário; Ferro relacionando a Caetitê.	Carbonal carbonato de calcio natural Ltda; Bamin - Ferro	Quilombo Pau D' arco e Parateca; entre outras comunidades ribeirinhas	Questões envolvendo bombeamento de água do trecho do Rio São Francisco em Malhada. Quilombolas destacam a importância do rio para as comunidades ribeirinhas	32	Velho Chico
46	Mansidão	Mangânes	Universal Trading Group Mineração	Assentamento Esplanada 1, estrada da Serra do Boqueirão	Sede da empresa e área a ser minerada instalada dentro no território do assentamento	34	Bacia do Rio Grande
47	Maracás	Vanádio; Ferro e Titânio	Vanádio Maracás – Largo Resources Vanádio; CBPM - Granito	Comunidade de Porto Alegre, Pé de Serra e Água Branca; outras comunidades ribeirinhas ou do entorno.	Conflitos envolvendo a questão do uso da água, uso excessivo de água pela mineradora, denúncias de contaminação de rios da região com morte de peixes no Rio Jacaré (afluente do Rio João, que recebe os rejeitos da mineradora) que deságua no Rio das Contas a montante da Barragem de Pedras (que abastece Jequiê) de onde a mineradora capta água através de adutora e riscos diretos sobre o reservatório da Barragem de Pedras (Jequiê); especulação imobiliária cresceu bastante.	76	Vale do Jiquiriçá
48	Miguel Calmon	Barita; Ouro; Prato e Manganes	Química Geral do Nordeste (QGN) - Barita; Jacobina Mineração e Comercio Ltda Yamana Gold. Pedra Cinza Mineração Ltda. Existem 10 processos de concessão de lavra no município	Itapura (Mucambo dos negros - segundo CPT, esse era o antigo nome antes da chegada das empresas)	Impactos ambientais, sociais e culturais. Degradação da água, seca de nascentes, aguadas e riachos. Destruíu as culturas tradicionais que geravam alimentos para a comunidade. Impactou nas relações trabalhistas gerando migração da força de trabalho agrária para a atividade mineral. Suspeita de provocar doenças como silicose, problemas respiratórios e rachaduras nas residências. CPT Ruy Barbosa acompanha o caso. Monopólio das Serras da região por empresas e grandes fazendeiros.	122	Piemonte da Diamantina
49	Monte Santo	Cobre; Granito; Cromita; Ouro em pesquisa	Mineradora Ferbasa; Granquênia, RicaMinas; MINERACAO VALE DO JACURICI S A	Agricultores familiares, Comunidades de Fecho e Fundo de Pasto; Comunidade de Algodões/Tapera	45 Comunidades de Fundo de Pasto. 6 processos ativos de concessão de lavra. Mapeamento para exploração mineral. Alteração no regime tradicional de uso e ocupação do território. Irregularidade na demarcação de território tradicional. Danos à saúde: piora na qualidade de vida e violência - ameaça, assassinatos, coação física, lesão corporal.	149	Sisal
50	Morro do Chapéu	Calcário e basalto; Argila; Mármore	Empresa Serra do Sono	Dano ao patrimônio histórico-cultural do município e natureza	Rio Jacaré, um rio intermitente que se encontra num elevado nível de degradação; Pinturas rupestres danificadas por mineradora. Mais de 40 sítios arqueológicos, uma "quantidade extraordinária" de fósseis descuidados pelo poder público e empresas.	303	Chapada Diamantina
51	Nazaré	Gnaisse; Granulito.	MINERAÇÃO SÃO VICENTE LTDA; NASCIMENTO ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA; VALE DO PARAMIRIM PARTICIPAÇÕES S.A - pesquisas de bauxita e alumínio; Pedreira Nazaré; Topbritas mineração; Pedreira Oldesa; Chácara das pedreiras.	Comunidades próximas às pedreiras e trabalhadores	Pedreiras na beira da estrada; poeira excessiva ao lado de uma pequena vila de moradores; resíduos provenientes de possíveis vazamentos de óleo das máquinas.	29	Recôncavo
52	Nordestina	Diamantes	Lipari Mineração	12 quilombos e comunidades de agricultores rurais	Rachadura nas casas; alto fluxo de caminhões; desmatamento da caatinga; poeira, barulho excessivo e falta de água nas comunidades ao redor da única mina de diamantes do Brasil, problemas de saúde devido ao estresse. Muita pobreza em alguns povoados. Teve família vendendo a cisterna de polietileno recém instalada para conseguir dinheiro para comer. Filme "O Pé de Mulungu e a Mina de Diamantes" retrata o episódio com imagens e depoimentos.	71	Sisal
53	Nova Canaã	Pedras ornamentais; quartzito foliado	Uilmon Ferreira de Oliveira e Cia; Mineração Monteiro Coutinho Comércio Ltda; Mineração Vale do Riopardo Eireli	Comunidade rural do Distrito de Itajá; produtores rurais	Ambientalistas e população se mobilizam (Movimento Itajá Resistência contra os impactos causados ao meio ambiente e às comunidades do entorno da Serra da Cebola, Distrito de Itajá, que impactam sobre o ecossistema e as nascentes o Rio Gongogi, um dos principais afluentes do Rio das Contas. Possíveis impactos sobre os recursos hídricos, a saúde da população, as atividades produtivas da região com consequências negativas na agricultura, pecuária e comércio.	101	Medio Sudoeste da Bahia

54	Novo Horizonte	Cristais de Rutilo	Garimpo ilegal	Comunidades rurais e população urbana	Processos correm em segredo de justiça relacionados a garimpeiros ilegais e cobrança de propina por agentes públicos para fornecerem segurança para guarda (galpão) e traslado de pedras preciosas (cristais de rutilo), as transações ilegais prejudicam o comércio local e da região, e levam temor à população; comércio ilegal de pedras preciosas com chineses.	139	Chapada Diamantina
55	Oliveiras dos Brejinhos	Quartzito; Quartzito; Cascalho; Argila; Gnaisse	Sucuri granitos do Brasil Ltda; Dubai Mineração do Brasil; entre outras empresas	Várias comunidades de Fundo e Fecho de Pasto. Várzea Grande	5 empresas com concessão de lavra ativas; 10 licenciamentos ativos.	288	Velho Chico
56	Ourolândia	Mármore	10 empresas/titulares de processos ativos de concessão de lavra referente a mármore	Dano ao patrimônio histórico-cultural do município e natureza.	Extração grande a mármore em diversas partes do município, 19 processos ativos de Concessão de Lavra para mármore. Abertura de estradas, a supressão de vegetação e remoção do solo, a utilização de explosivos no processo de lavra e o tráfego intenso de veículos pesados; Região de riqueza paleontológica; extração manual de blocos desenvolve-se sem nenhuma orientação técnica e chega a ser predatória.	114	Piemonte da Diamantina
57	Piatã	Manganes e Barita; Ferro e Quartzito em pesquisa	Brazil Iron	Bocaina, Mocó, Comunidades Quilombolas - Palmeira de Inúbia	Poluição ambiental e sonora (detonações), temor pela contaminação de rios e afluentes da região, que desembocam no Rio de Contas. Interrupção de atividades agrícolas. Casas rachadas e desabamento parcial devido as detonações. Não houve consulta prévia, livre e informada às comunidades quilombolas. Mais de 150 famílias atingidas.	162	Sertão do São Francisco
58	Pilão Arcado	Níquel; Cobre; Ferro; Cobalto (em pesquisa)	CBPM; CODELCO DO BRASIL MINERACAO LTDA	Limoerio	Temor e avanço das pesquisas geológicas; Foram feitas sondagens na comunidade, pediram auxílio a algumas pessoas da comunidade para rodar a região e fazer "picadas" e trincheiras. Fica o receio dos possíveis impactos com o começo da extração.	205	Sertão do São Francisco
59	Pindaí	Ferro e Manganês	Mina de Ferro da Bamin	Diversas Comunidades Rurais: Guirapá	A necessidade da empresa em construir uma enorme barragem de rejeito sobre o território das comunidades. Já mapeadas mais de 32 nascentes que poderão ser impactadas. 10% do município de Pindaí e outros municípios impactados. "A apropriação das nascentes públicas que as comunidades fazem usufruto historicamente e sua conseqüente destruição".	39	Sertão Produtivo
60	Pindobaçu	Esmeralda; Alexandrita; Ouro; Quartzito	Diversas empresas e garimpo ilegal	Serra da Carnaíba	Município muito conhecido pelos diversos garimpos legais e ilegais na Serra da Carnaíba. A Bahia registra mais de 3 casos históricos de contrabando de pedras enormes de esmeraldas que são provenientes dessa região, como é o caso da "esmeralda Bahia". Impactos socioambientais em vários municípios vizinhos.	113	Piemonte Norte do Itapicuru
61	Piripá	Quartzito; Granito; Xisto	Mineradora Navigam - Barrinha Mineração	Comunidade Bonito II, Bunito e Queimada	"Ameaças ao meio ambiente e modos de vida. Trata de uma região de encosta da Serra Geral, onde existem nascentes como: do Tamboril, do Olho D'Água Pelado, Olho D'Água Fundo e Olho D'Água do Ouro, que estão a cerca de 1.000 metros do local da mineração. Estas nascentes são as principais fontes de água que abastecem cerca de 13 famílias" que nas proximidades utilizam as terras para o plantio de suas roças. As comunidades tem resistido e se organizam em associações locais e criaram uma Comissão para discutir os impactos das atividades mineradoras a qual conta com representação das comunidades, da Igreja, de entidades e de membros do Legislativo.	51	Sudoeste Baiano
62	Ponto Novo	Quartzito; Ferro; Níquel.	Zeus mineração; FERBASÁ; Atlantic	Assentamento Terra Nossa	Reassentamento de 137 famílias, desterritorializadas pela construção de barragens; surgimento de conflitos relacionados ao uso da terra e da água no entorno da barragem, nos assentamentos; Pesquisas minerais visam exploração na localidade e uso da água dessas barragens.	19	Piemonte Norte do Itapicuru
63	Remanso	Ferro; Granito; Gnaisse; Quartzito (pesquisas em andamento)	CBPM; Colomi Iron Mineração Ltda e várias outras empresas	Comunidades rurais de Fundo de Pasto	Invasão de áreas de fundo de pasto e de pequenas roças familiares por empregados de empresas de mineração e energia eólica; "moradores das comunidades relataram o desrespeito que funcionários de grandes empresas têm para com as famílias camponesas locais. Sem pedir permissão, os empregados de prováveis mineradoras invadem e demarcam áreas dentro das terras de famílias camponesas".	138	Sertão do São Francisco

64	Ruy Barbosa	Granito; Gnaisse	CORCOVADO GRANITOS LTDA	Zacarias; Machado Portela; Lafaiete (Projetos de Assentamento)	Serra do Oróbó corre risco de um desastre ambiental irreversível pelas atividades de mineração, contaminando as águas e mananciais e prejudicar a fauna e flora. CPT nas assessoria e ações do Greenpeace.	54	Piemonte do Paraguaçu
65	Salvador	Areia; Granulito; Salgema; Argila; Saibro; Calcário	Diversas empresas; Companhia Cimento Portland Itaú	Comunidade urbanas, rios e encostas	25 processos de concessões de lavras ativas na capital Salvador referente a extração de materiais para construção civil. Região Metropolitana de Salvador (Candeias, Camaçari, Lauro de Freitas, Salvador, Simões Filho e Dias D'Ávila), com vários pequenos processos de extração de insumos semelhantes, inclusive de extrações ilegais. Grande potencial poluidor associados e ausência de fiscalização. Assessoria do GAMB/UFBA e MPBA.	64	Metropolitano de Salvador
66	Santaluz	Ouro; Cobre; Cromita	Magnesita S.A; Yamana Gold; CBPM; SANTA LUZ DESENVOLVIMENTO MINERAL LTDA	Comunidade de Barrocas e Maria Preta	Além dos problemas mais comuns decorrentes da exploração mineral, como desmatamento, degradação do solo, poluição das águas, e problemas na saúde da população, os moradores do município têm reclamado dos efeitos das explosões feitas pela empresa. Alegam que as detonações passaram a ser mais intensas, a partir de 2009, causando rachaduras em centenas de residências e também em cisternas que são muito comuns na localidade. Existem 7 processos ativos de concessão de lava e mineração iniciada na década de 80. Uma grande barragem de rejeito caracterizada como de "Dano Potencial Elevado" (PNSB, 2015).	91	Sisal
67	Santa Maria da Vitória	Calcário; Manganês; Fosfato; Ouro	Pedreiras Irmãos Teixeira Indústria e Comércio Ltda. Calbahia Calcario da Bahia Mineração Ltda; Brilam Materiais de Construção Ltda; CBPM e CSN Cimentos (pesquisas)	Comunidades Rurais. Comunidades Tradicionais Quilombolas e de Fundo e Fechos de Pasto	Uso dos recursos hídricos pela mineração. Geração de resíduos pelas atividades de extração ou beneficiamento de minérios. Diversas comunidades rurais sofrem carência de água e são abastecidas através de carro pipa. "Parte da adutora de água bruta é de cimento amianto". Contexto mais geral do município: grilagem de terras; extração ilegal em rios; perseguições e ameaças de pessoas fortemente armadas e a utilização do judiciário por parte dos grileiros, através do ajuizamento de várias ações, com o intuito de impedir a permanência e o uso do território secularmente ocupado por estas comunidades.	113	Bacia do Rio Corrente
68	Santo Amaro	Chumbo; Extração de CALCÁRIO CONCHIFERO ainda ativo hoje	Plumbum e COBRAC	Agricultores familiares, Moradores de aterros e/ou terrenos contaminados, Quilombolas e população em geral.	O processamento de minério de chumbo pela Companhia Brasileira de Chumbo (Cobrac) trouxe graves problemas. Diversas denúncias de contaminação do solo, do ar, da água, da vegetação e plantações, dos animais e da população já foram comprovadas. Poluíram o ar e os alimentos e ainda houve a equivocada escolha de usar o rejeito na pavimentação das ruas da cidade, cujos materiais tóxicos foram doados para a prefeitura. Nesse cenário, crianças brincavam com rejeito tóxico como se estivessem manuseando uma terra no jardim. Diversos trabalhadores em leitos hospitalares ou em casas adaptadas como enfermarias agonizaram durante anos. "A Companhia Brasileira de Chumbo (Cobrac), ex-subsidiária da empresa Penarroya Oxide S.A, do grupo Metaleurop, e atualmente parte do grupo Trevo, instalou-se em Santo Amaro da Purificação para iniciar a exploração e processamento de minério de chumbo".	21	Recôncavo
69	São Desidério	Calcário, Brita	Mineração do Oeste Ltda, Mineração São Jorge Ltda	Sem informações até o momento	Impactos na paisagem, supressão da vegetação do cerrado, sobre a fauna e flora.	149	Bacia do Rio Grande
70	Saúde	Quartzito - Rochas Ornamentais; Esmeraldas; Cromo; Ouro	ZLF - Brasil Quartzito; Ferbasa	Associação Comunitária de Pequenos Produtores Rurais de Genipapo	Impacto na Serra da Santa Cruz, divisa com o município de Caldeirão Grande. Retirada de Quartzito causou destruição na Serra. Através de muita luta e estratégia de resistência chegou-se até uma ação civil pública com o MPE.	105	Piemonte da Diamantina

71	Seabra	Rutilo; Barita; Ferro; Quartzo e Alumínio em pesquisa	Gran Vale/ Mineradora Boninal; CORCOVADO GRANITOS LTDA; Química Geral do Nordeste S.a.	Brauninha, Povoado de Baixão Velho, comunidades quilombolas	Avanço da mineração sobre as Serras. Dificuldade da comunidade em acessar algumas áreas. Processos que correm em segredo de justiça relacionados a garimpeiros ilegais e cobrança de propina por agentes públicos para fornecerem segurança para guarda (galpão) e traslado de pedras preciosas (cristais de rutilo). As transações ilegais prejudicam inclusive o comércio local e da região e levam temor a população.	149	Chapada Diamantina
72	Senhor do Bomfim	Granito; Ouro, Ferro e Manganês em pesquisa; Areia, cascalho	Yamana Gold - JACOBINA MINERACAO; Mineracao Areia Limpa	Comunidades de Pindobaçu, Antonio Gonçalves, Ponto Novo e outros	Morador impedido de entrar numa lagoa cercada pela mineradora (Fazenda Barroca do Faleiro)	66	Piemonte Norte do Itapicuru
73	Sento-Sé	Ferro; Magnesita; Mármore	Colomi Iron Mineração; TOMBADOR IRON MINERACAO LTDA; MAGNESITA MINERACAO S.A.	Comunidades de Aldeia, Limoeiro, Pascoal	Direitos que estão sendo violados e a preocupação com o modo de vida tradicional das populações e do Rio São Francisco. Não houve diálogo com a comunidade. Poeira, explosões, intenso tráfego de carretas e degradação da natureza, morte de animais. Ausência de canal de diálogo com a mineradora. Forte processo de mobilização e resistência popular. Temor da população devido ao potencial impacto da ampliação da atividade mineradora.	512	Sertão do São Francisco
74	Simões Filho	Argila; Granulito; Água Mineral;Cascalho; Manganês	Rio Doce Manganês (pertence a Vale) faz beneficiamento em Simões Filho; VOTORANTIM CIMENTOS S.A. Outras pedreiras ativas.	População urbana local do município localizado na região metropolitana de Salvador (BA)	A atividade de produção de cerca de 280 mil toneladas de ferroligas de manganês por ano. Apontada como responsável pela emissão de poluentes atmosféricos (material particulado e poluentes gasosos) que impacta diretamente a população local.	54	Metropolitano de Salvador
75	Uibaí	Cumbo; Ouro; Cascalho; Fosfato; Quartzito (em pesquisa)	Pedra Cinza Mineração (PCM); Grupo Eurasian Resources Group (ERG-Bamim); CBPM	Sem informações até o momento	Diversas pesquisas em andamento. Sem informações sobre conflitos. Consulta junto a atuação na região.	41	Irecê
76	Una	Granito; Areia; Ferro; Titânio; Potássio (pesquisa)	Diversas empresas realizando pesquisas;	População ribeirinha ao Rio Una	Temor da população quanto à possíveis impactos socioambientais	34	Litoral Sul
77	Vitória da Conquista	Betonita; areia, cascalho, argila, granito e gnaíse	CBB - Companhia Brasileira de Betonita Ltda	Distrito do Padroso; outras comunidades urbanas e rurais	Impactos socioambientais e transformações na paisagem. Dematamento.	280	Sudoeste Baiano
78	Uauá	Extração de Cromita; Calcário; Ouro; Mármore; Quartzito e Níquel em pesquisas	MINERACAO VALE DO JACURICI S A com 5 concessões de lavra ativas de cromita; Ferbasa realiza pesquisa.	Comunidades de Fundo de Pasto; Barra da Fortuna	Comunidade busca formas de convivência no semiárido e a mineração vem para afetar, negativamente, um contexto que já é desafiador. Não sabem a origem das empresas, acreditam que não tem autorização legal, muito menos autorização da comunidade. Mineradora e empresas não querem diálogo com a comunidade. Existiu ameaça contra membros da comunidade e uma preocupação com o que pode acontecer com a comunidade a partir da implantação da mineração.	215	Sertão do São Francisco
79	Xique Xique	Cascalho; areia; argila	Empresa Australiana segundo denúncias; CODEVASF extrai na região; BRAZIL IRON MINERACAO LTDA com pesquisas.	Agricultores familiares, Comunidades de Fecho e Fundo de Pasto, Quilombolas, Ribeirinhos.	16 processos ativos de extração de cascalho, areia, argila. Alteração no regime tradicional de uso e ocupação do território, Assoreamento de recurso hídrico.	140	Irecê
TOTAL	79 municípios	---	---	---	---	10 346	23 Territórios de Identidade

***FONTES E REFERÊNCIAS: Informações coletadas e disponíveis mediante diversas fontes, quaisquer inconsistências ou equívocos nas informações solicitamos entrar em contato e informar.**

ANTONINO, Lucas Zenha. Conflitos nos territórios extrativo-mineral na Bahia: os diamantes kimberlitos de Nordestina. Revista Sapiência: Sociedade, Saberes e Práticas Educacionais - ISSN 2238-3565 V.8, N.2, p.138-157, 2019 – Dossiê: Extrativismo mineral, conflitos e resistências no Sul Global. Disponível em: <https://www.revista.ueg.br/index.php/sapiencia/article/view/9815>.

ANTONINO, Lucas Zenha. Territórios extrativo-mineral na Bahia: violações de direitos e conflitos nos territórios terra-abrigo. Tese (Doutorado em Geografia). Instituto de Geociências, Universidade Federal da Bahia, Salvador, 2019.

ARAÚJO, Niedja Sodrê. Estudo ambiental do município de Brotas de Macaúbas (BA) face à cobertura e uso da terra. 84f. Monografia (Graduação em Geografia). Universidade Federal da Bahia, Salvador, 2015. Anais: [http://www.meioambiente.pocos.com.br/analise-2016/93.%20IDENTIFICA%C3%87%C3%83O%20DOS%20IMPACTOS%20AMBIENTAIS%20ASSOCIADOS%20C3%80%20COBERTURA%20E%20USO%20DA%20TERRA%20NO%20MUNIC%C3%8DPIO%20DE%20BROTAS%20DE%20MACA%C3%9ABAS%20\(BA\).PDF](http://www.meioambiente.pocos.com.br/analise-2016/93.%20IDENTIFICA%C3%87%C3%83O%20DOS%20IMPACTOS%20AMBIENTAIS%20ASSOCIADOS%20C3%80%20COBERTURA%20E%20USO%20DA%20TERRA%20NO%20MUNIC%C3%8DPIO%20DE%20BROTAS%20DE%20MACA%C3%9ABAS%20(BA).PDF).

BAHIA. Companhia Baiana de Pesquisa Mineral – CBPM. 2021. Disponível em: http://www.cbpm.ba.gov.br
BAHIA. Ministério Público da Bahia. A EXPLORAÇÃO DE INSUMOS MINERAIS NA REGIÃO METROPOLITANA DE SALVADOR - RMS. S/D. Relatório. Disponível em: http://www.ceama.mp.ba.gov.br/biblioteca-virtual-nusf/doc_view/915-exploracao-insumos-minerais-rms.html
BAHIA. Museu Geológico. "A produção garimpeira em Brotas de Macaúbas." Blogpost, 2010. Disponível em: http://museugeologicodabahia.blogspot.com/2010/07/o-artisanato-mineral-em-brotas-de.html
BAHIA. Museu Geológico. "Cristales Gigantes - Cristais Gigantes em Brotas de Macaúbas." Blogpost, 2011. Disponível em: http://museugeologicodabahia.blogspot.com/2011/04/cristales-gigantes-cristais-gigantes-em.html
BAHIA. Secretaria do Planejamento – SEPLAN. 2021. Territórios de Identidade da Bahia. Disponível em: http://www.seplan.ba.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=17
BARREIRAS, Prefeitura de. Secretaria de Indústria, Comércio e Serviços realiza visita técnica a novo empreendimento de mineração em Barreiras. Disponível em: https://barreiras.ba.gov.br/secretaria-de-industria-comercio-e-servicos-realiza-visita-tecnica-a-novo-empredimento-de-mineracao-em-barreiras/
BAUXITA dá um 'upgrade' em Jaguaquara. IBRAM Mineração do Brasil. Portal da mineração, 2011. Disponível em: https://ibram.org.br/noticia/bauxita-da-um-upgrade-em-jaguaquara/
BRASIL. Centro de Tecnologia Mineral - CETEM. Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações. Verbetes. Brasília, 2015. Disponível em: http://verbetes.cetem.gov.br/verbetes/inicio.aspx
BRASIL. Ministério de Minas e Energia. Agência Nacional de Mineração. Sistema de Informações Geográficas da Mineração – SIGMINE. 2021. Disponível em: https://geo.anm.gov.br/portal/apps/webappviewer/index.html?id=6a8f5ccc4b6a4c2bba79759aa952d908
BRAZIRON adquire mina de ferro Xique Xique. Notícias de mineração do Brasil, 2013. Disponível em: https://www.noticiasdemineracao.com/minerio-de-ferro/news/1135958/braziron-adquire-mina-ferro-xique-xique
CETEM. Banco de dados de recursos minerais e territórios: impactos humanos, socioambientais e econômicos. Centro de Tecnologia Mineral/MCTI, 2021. Disponível em: http://verbetes.cetem.gov.br/verbetes/Inicio.aspx
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Mineração na região de Piripá (BA) ameaça comunidades e meio ambiente. Combate Racismo Ambiental. Equipe Sul Sudoeste, CPT - Bahia. 2020. https://racismoambiental.net.br/2020/06/04/mineracao-na-regiao-de-piripa-ba-ameaca-comunidades-e-meio-ambiente/
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Ribeirinhos/as de Sento Sé exigem informações sobre mineração de ferro na Serra da Bicuda. CPT - Bahia. 2020. Disponível em: https://racismoambiental.net.br/2020/09/21/ribeirinhos-as-de-sento-se-exigem-informacoes-sobre-mineracao-de-ferro-na-serra-da-bicuda/
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. "Nós vamos ficar com a morte e a doença": Em Sento Sé (BA), comunidades ribeirinhas temem empreendimento de mineração. CPT - Juazeiro, 2019. Disponível em: https://www.cptnacional.org.br/publicacoes/noticias/conflitos-no-campo/4750-nos-vamos-ficar-com-a-morte-e-a-doenca-em-sento-se-ba-comunidades-ribeirinhas-temem-empredimento-de-mineracao
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Comunidade de fecho de pasto Pedra Branca denuncia atividade de mineração. Combate Racismo Ambiental. Equipe Sul Sudoeste, CPT - Bahia. 2020. Disponível em: https://racismoambiental.net.br/2020/06/29/comunidade-de-fecho-de-pasto-pedra-branca-denuncia-atividade-de-mineracao/
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Comunidades de Remanso, na Bahia, relatam invasões de terra por grandes empresas. CPT-Nacional, 2015. Disponível em: https://www.cptnacional.org.br/multimidia/12-noticias/conflitos/2547-comunidades-de-remanso-na-bahia-relatam-invasoes-de-terra-por-grandes-empresas
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Conflitos no Campo Brasil. Centro de Documentação Dom Tomás Balduino. Goiânia: CPT Nacional, 2021. Disponível em: https://www.cptnacional.org.br/downloads/summary/41-conflitos-no-campo-brasil-publicacao/14242-conflitos-no-campo-brasil-2020
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Diocese de Juazeiro – Bahia. Mineração na Região de Juazeiro: avanços, impactos e resistência das comunidades rurais. Julho, 2009. Pg. 1-78. Disponível em: http://www.cptba.org.br/download/diagnostico_mineracao_juazeiro_jul2009.pdf
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. SEMINÁRIO POPULAR SOBRE CONFLITOS NA MINERAÇÃO NA BAHIA. Documentário: "NINGUÉM OBSERVA? SUFOCADOS PELA POEIRA E AMEAÇADOS PELOS GRILEIROS". julho, 2020. Disponível em https://www.youtube.com/watch?v=WiPDt3
COMISSÃO PASTORAL DA TERRA. Encontro de Atingidos por Mineração. Salvador, 2013.
D'AREDE, Cláudia de Oliveira. Os Significados da Contaminação por Amianto atribuída aos ex-trabalhadores e viúvas na Mina de São Félix, Bahia, Brasil. Dissertação (Programa de Pós-graduação em Saúde, Ambiente e Trabalho). Universidade Federal da Bahia. Salvador, BA, 2009.
D'AREDE, Cláudia de Oliveira. Significados dos riscos à exposição ambiental e humana a radiação ionizante, atribuídos aos trabalhadores (as) e seus familiares na mina de Urânio em Caetitê, Bahia, Brasil. 2021. Tese (Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais). Universidade Federal da Bahia. Salvador, BA, 2021.
DA SILVA, A ação do governo do Estado da Bahia (Brasil) na reorganização espacial da bacia do rio Itapicuru. 14º Encontro de Geógrafos da América Latina (EGAL). Observatório Geográfico da América Latina. Anais. 2013. (Encontro). Disponível em: http://observatoriogeograficoamericalatina.org.mx/egal14/Geografiasocioeconomica/Geografiapolitica/14.pdf
DESCOBERTA de pepita causa corrida do ouro em cidade no interior da Bahia. Globoplay, 2018. Disponível em: https://globoplay.globo.com/v/6608915/
ECODEBATE. Denúncias sobre mineradoras no centro-norte baiano: Carta de Senhor do Bonfim. 2009. Disponível em: https://www.ecodebate.com.br/2009/11/03/denuncias-sobre-mineradoras-no-centro-norte-baiano-carta-de-senhor-do-bonfim/
EXPLOÇÃO em pedreira deixa funcionária morta e o assistente dela ferido na Bahia. Barreiras notícias, 2020. Disponível em: https://www.barreirasnoticias.com/2020/02/explosao-em-pedreira-deixa-funcionaria.html
FIOCRUZ. Mapa de conflitos Injustiça ambiental e saúde no Brasil. 2021. Disponível em: http://mapadeconflitos.ensp.fiocruz.br/
FRENTE Parlamentar Ambientalista da Bahia. Audiências Públicas. Online, 2021.
GALVÃO, Alexandre. Mineradora danifica pinturas rupestres em Morro do Chapéu; 'irreparável', opina especialista. Bahia Notícias, 2015. Disponível em: https://www.bahianoticias.com.br/municipios/noticia/422-mineradora-danifica-pinturas-rupestres-em-morro-do-chapeu-irreparavel-opina-especialista.html
GAMA, Danielle. Comunidades quilombolas de Piatã, na Bahia, sofrem com atividade de mineradora. Brasil de fato, 2020. Disponível em: https://www.brasildefato.com.br/2020/10/20/comunidades-quilombolas-de-piata-na-bahia-sofrem-com-atividade-de-mineradora
GEOGRAFAR. Curso de Formação sobre os Problemas e as Alternativas à Mineração na Bahia (Em parceria com CPT, AATR, MAM e IRPAA). Online, 2020.
GEOGRAFAR. Grupo de Pesquisa Geografia dos Assentamentos em Área Rural. Formas de acesso à terra identificadas na luta. 2021. Disponível em: https://geografar.ufba.br/
GEOINFORM. TALIO, COBALTO, MANGANÊS (BAHIA) - ATIVO Nº 2962. Disponível em: https://www.geoinform.com.br/vendas-de-jazidas/talio-cobalto-manganes-bahia-ativo-n-2962
GONÇALVES, Carolina. Explosão de mina de ouro na Bahia deixa pelo menos dois mortos. Agência Brasil, 2019. Disponível em: https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2019-03/explosao-de-mina-de-ouro-na-bahia-deixa-pelo-menos-dois-mortos

IPIAÚ, Giro. Peixes mortos no Rio do Peixe. You Tube, 2020. Disponível em <https://www.youtube.com/watch?v=N8JVz2h7T4k>

JUNIOR, Mascote. Morte de peixes em rio próximo a mineradora Vanádio Maracás. Blog Junior Mascote. 2012. Disponível em <https://junior Mascote.com.br/noticias/morte-de-peixes-em-rio-procuteximo-a-mineradora-vanaacutedio-maracaacutes/>

KNAUF vai explorar gipsita na Bahia. Notícias de mineração do Brasil, 2013. Disponível em: <https://www.noticiasdemineracao.com/outros/news/1132205/knauf-vai-explorar-gipsita-na-bahia>

LIMA, Carola do Nascimento. Impacto ambiental da atividade de mineração, no município de Ouroândia/BA. Revista Especialize On-line IPOG. Ano 9, Edição nº 16. Vol. 01, Goiânia, 2018. Disponível em: <https://docplayer.com.br/117293551-impacto-ambiental-da-atividade-de-mineracao-no-municipio-de-ourolandia-ba.html>

LISBOA, Andréia; LÓBO, Leila e BAUER, Thomas. A trajetória de luta contra a mineração na comunidade Taquaril dos Filhos (BA). CPT Nacional, 2021. Disponível em: <https://cptnacional.org.br/publicacoes-2/destaque/5576-a-trajetoria-de-luta-contra-a-mineracao-na-comunidade-taquaril-dos-filhos-ba>

LISBOA, Maurício Santos. A exploração do minério de vanádio no município de Maracás/BA: os impactos socioambientais da Mineração e seu beneficiamento no povoado de Água Branca. 97f. Dissertação (Mestrado Profissional em Planejamento Ambiental). Programa de Pós-Graduação em Planejamento Ambiental, Universidade Católica do Salvador, Salvador, BA, 2016.

MAM. Curso de Formação sobre CFEM e Questão Hídrica (Em parceria com CPT, AATR, GeografAR e IRPAA). Online, 2021.

MAM. Seminários Sul-Sudoeste e Norte do MAM. (Em parceria com CPT, IRPAA, AATR, GeografAR). Online, 2021.

MARTINS, Ericka & MONTEIRO, Edna. Riscos à saúde da população causados pela contaminação por chumbo no município de Boquira, Bahia. Revista Baiana de Saúde Pública. 40. 10.22278/2318-2660.2016.v40.n0.a2697. Disponível em: <https://rbsp.sesab.ba.gov.br/index.php/rbsp/article/view/2697>

MATOS, Manara Teles Santos. Análise socioambiental da exploração mineral de agregados para a construção civil em Vitória da Conquista/BA. 2018. Dissertação (Mestrado em MESTRADO EM GEOGRAFIA) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, 2018.

MENDES, Tarsila. Após ocorridos em Mariana e Brumadinho, sul da Bahia cobra fiscalização de barragem em Itagibá. Instituto Nossa Ilhéus. 2019. Disponível em <https://www.nossailheus.org.br/apos-ocorridos-em-mariana-e-brumadinho-sul-da-bahia-cobra-fiscalizacao-de-barragem-em-itagiba/>

MIRANDA, Milena. Acordo com mineradora garante mais de R\$ 1 milhão para projetos socioambientais no Município de Miguel Calmon. Ministério Público do Estado da Bahia. 2021. Disponível em: <https://www.mpba.mp.br/noticia/56038>

MORAIS Wanessa Conceição Jesus; MURARO, Celia Cristina. A mineração do tâlio em Barreiras, Bahia. Revista Âmbito Jurídico, 2013. Disponível em: <https://ambitojuridico.com.br/cadernos/direito-ambiental/a-mineracao-do-talio-em-barreiras-bahia/>

MOREIRA, Gislene. A herança da rainha: impactos da mineração inglesa no interior da Bahia/Brasil. Teia dos Povos, 2021. Disponível em: <https://teiadospovos.org/a-heranca-da-rainha-impactos-da-mineracao-inglesa-no-interior-da-bahia-brasil/>

MP-BA entra com ação e pede que Justiça suspenda extração mineral em área das cidades de Caldeirão Grande e Saúde. Globo, 2021. Disponível em: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2021/03/10/mp-ba-entra-com-acao-e-pede-que-justica-suspenda-extracao-mineral-em-area-das-cidades-de-caldeirao-grande-e-saude.ghtml>

NOTÍCIAS, Amarelinho. Amarelinho comenta impacto da Atlantic Nickel BR em Ipiá - BA. IPIAÚ FM. You tube 30 nov 2020. Disponível em <https://www.youtube.com/watch?v=WLxbtFOT9n8>

OBSERVATÓRIO dos Conflitos da Mineração no Brasil. Mapa dos Conflitos da Mineração no Brasil. Comitê Nacional em Defesa dos Territórios Frente à Mineração. Relatório anual, 2021. Disponível em: <http://emdefesadosterritorios.org/mapa-de-conflitos-da-mineracao-revela-722-casos-e-823-ocorrencias-em-2020-envolvendo-ao-menos-1-088-012-pessoas-no-brasil/>

MAM; IRPAA; IPMC; Formação sobre Cartografia Social. Online, 2021

OLIVEIRA, Fátima Cristina da Silva; MARQUES, Juracy; BOMFIM, Luciano. Ecologia das águas e das almas de Boquira: dilemas socioambientais no sertão baiano. Ecologias Humanas: Revista da Sociedade Brasileira de Ecologia Humana, v. 3, p. 68-110, 2017.

OLIVEIRA, João Luis Behrens Ferreira. Investigação geoambiental em área de pedreiras e disposição de resíduos no município de Feira de Santana – BA. 49f. Dissertação (Programa de Pesquisa e Pós-Graduação em Geologia). Universidade Federal da Bahia. Salvador, BA, 2018.

OLIVEIRA, Lídice. Metais pesados ameaçam ecossistema da baía de Camamu. Ciência e Cultura, 2012. Disponível em: <http://www.cienciaecultura.ufba.br/agenciadenoticias/noticias/destaques/metais-pesados-ameacam-ecossistema-da-baia-de-camamu/>

POPULAÇÃO se mobiliza contra exploração de pedras ornamentais na serra da cebola em nova canaã. Jornal do Sudoeste, 2020. Disponível em: <https://www.jornaldosudoeste.com/populacao-se-mobiliza-contra-exploracao-de-pedras-ornamentais-na-serra-da-cebola-em-nova-canaa/>

PORTO, Marcelo Firpo de Souza; ROCHA, Diogo Ferreira da; FINAMORE, Renan. Saúde coletiva, território e conflitos ambientais: bases para um enfoque socioambiental crítico. Ciênc. saúde coletiva, Rio de Janeiro, v. 19, n. 10, Oct. 2014. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/csc/a/Xw4CkyvSPvNVHzbD93vKrwC/?lang=pt>

RADIS, Comunicação e Saúde. Uma fonte de danos aos habitantes de Bom Jesus da Serra. Reportagem de Bruno Dominguez. Radis, Focruz, Rio de Janeiro, 30 out. 2012.

RIMA. Relatório de Impacto sobre o Meio Ambiente: Projeto C1 Santa Luz, Yamanagold. INEMA, 2009. Disponível em: http://www.inema.ba.gov.br/wp-content/files/RIMA_projeto_santa_luz_parte1.pdf

RODRIGUES, Fernanda. O.; COSTA, Wesley, B. A Chegada do Estranho?: Mineração e Conflitos por Água nas Comunidades Camponesas de Caetitê e Pindaí- Bahia, Brasil. Revista Pegada Eletrônica (Online) , V. 17, P. 67-89, 2016.

RODRIGUES, Valdivino. Comunidades de Fundo e Fecho de Pasto: lutando pelo Território contra a mineração. Teia dos Povos, 2021. Disponível em: <https://teiadospovos.org/comunidades-de-fundo-e-fecho-de-pasto-lutando-pelo-territorio-contra-a-mineracao/>

RODRIGUES, Viviane, Freitas A.; RODRIGUES, Joabe C.; NUNES, Viviane de Jesus, GESTÃO AMBIENTAL EM MINERADORA – FEIRA DE SANTANA - BA. IV Congresso Brasileiro de Gestão Ambiental. IBEAS, 2020. Salvador, 2020. Disponível em: <http://www.ibeas.org.br/congresso/Trabalhos2013/VI-035.pdf>

SANTA MARIA DA VITÓRIA. BAHIA. PLANO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DO MUNICÍPIO DE SANTA MARIA DA VITÓRIA—BA. DRZ GEOTECNOLOGIA E CONSULTORIA LTDA, PARANÁ, 2019. Disponível em: <https://www.saesmv.ba.gov.br/wp-content/uploads/2019/05/P6-Documento-%C3%ADntese-PMSB-Relat%C3%B3rio-Final-SANTA-MARIA-DA-VIT%C3%93RIA.pdf>

SANTOS, Adson dos. Estudo da exploração mineral de areia a partir de geoprocessamento em Feira de Santana - BA (2008 – 2015). 2019. 119 f. Dissertação (Mestrado Profissional em Planejamento Territorial)- Universidade Estadual de Feira de Santana, Feira de Santana, 2019.

SEMINÁRIO. “IV Seminário Questão Agrária Péis no Chão: Lançamento do Caderno Conflitos no Campo – CPT - 2020” (CPT, UFRB, GeografAR). On line, 2021. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=4j1PTNPq6X8>

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL. CPRM inicia trabalho emergencial na cidade de Lapão. 2013. Disponível em: <http://www.cprm.gov.br/publique/Noticias/CPRM-inicia-trabalho-emergencial-na-cidade-de-lapao-2380.html>

SILVA, Elson Ferreira da. Proposta de um plano de recuperação para área de mineração em mata ciliar em Morro do Chapéu-BA. INTESA –Informativo Técnico do Semiárido (Pombal-PB), v.9, n1,p117-116, Jun –Dez , 2017. Disponível em: <https://www.gvaa.com.br/revista/index.php/INTESA/article/view/8278/7860>

SILVA, Poliana Machado da. A mineração e o crescimento urbano do município de Brumado. Colóquio Tempos, espaços e representações. Abordagens geográficas e históricas. Uniersiadde do Sudoeste da Bahia. Vitória da Conquista, 2013. Anais- http://anais.uesb.br/index.php/coloquiobaiano/article/viewFile/2876/pdf_101
SILVEIRA, G.S.P., MAIS, M.R., DOS SANTOS, V.J.Impactos socioambientais gerados pela exploração de bentonita no Distrito do Pradoso–Vitória da Conquista, BA . Brazilian Journal of Development, 2020. Disponível em: https://www.brazilianjournals.com/index.php/BRJD/article/view/7805
SOUZA, Flávio Guimarães de. A cidade de Maracás-BA a partir da implantação do projeto de mineração de vanádio. 113f. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Geografia). Universidade Federal da Bahia. Salvador, BA, 2014.
TATEMOTO, Rafael. Ribeirinhos denunciam exploração predatória de água por transnacionais em Correntina. Brasil de fato, 2017. Disponível em: https://www.brasildefato.com.br/2017/11/17/ribeirinhos-denunciam-exploracao-predatoria-de-agua-por-transnacionais-em-correntina
VIVAS, Fernando. Irecê, BA: Extração irregular de água por mineradora pode estar contribuindo para o esvaziamento dos poços artesianos. Ecodebate, 2008. Disponível em: https://www.ecodebate.com.br/2008/10/20/irece-ba-extracao-irregular-de-agua-por-mineradora-pode-