



Fase
Autorização De Pesquisa
Requerimento De Pesquisa
Concessão De Lavra
Requerimento De Lavra
Disponibilidade
Licenciamento
Requerimento De Licenciamento

Substância
Areia
Argila
Bauxita
Cassiterita
Caulim
Cobre
Estanho
Granito
Ilmenita
Minério De Alumínio
Minério De Estanho

Substância
Minério De Háfnio
Minério De Ouro
Minério De Tântalo
Molibdênio
Níquel
Ouro
Saibro
Titânio
Wolframita
Zinco
Água Mineral

Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo	Nº	Processo
1	880169/1983	16	880155/1988	31	880174/2006	46	880094/2009	61	880509/2011	76	880185/2012	91	881560/1994	106	884118/2012
2	880945/1983	17	880550/1983	32	880141/1988	47	880317/2010	62	880080/2012	77	880104/2013	92	881556/1994	107	884015/2013
3	880546/1983	18	880132/1988	33	880142/1988	48	880235/2011	63	880079/2012	78	880267/2013	93	884072/2005	108	884069/2013
4	880126/1984	19	880949/1983	34	880052/2005	49	880157/2005	64	880166/2012	79	880272/2012	94	884074/2005	109	884037/2013
5	881341/1984	20	880108/1988	35	880662/2008	50	880188/2005	65	880083/2012	80	880219/2013	95	884097/2005	110	884075/2013
6	880127/1984	21	880138/1988	36	880041/2009	51	880040/2011	66	880362/2011	81	880217/2013	96	884234/1997	111	884070/2013
7	880438/1985	22	880245/1997	37	880300/2009	52	880008/2009	67	880120/2012	82	880268/2013	97	884235/1997	112	884072/2013
8	880543/1983	23	880153/1988	38	880099/2009	53	880079/2009	68	880011/2013	83	880332/2011	98	884073/2009	113	884068/2013
9	880159/1988	24	880044/2001	39	880100/2009	54	880177/2005	69	880256/2012	84	880119/2012	99	884077/2011	114	884033/2013
10	880111/1988	25	880076/2002	40	880021/2009	55	880214/2011	70	880247/2012	85	881341/1984	100	884082/2011	115	884039/2008
11	880107/1988	26	880152/2005	41	880274/1997	56	880216/2011	71	880257/2012	86	881908/1984	101	884016/2012	116	884038/2008
12	880093/1988	27	880154/2005	42	880101/2010	57	880200/2011	72	880169/2012	87	881280/1984	102	884017/2012		
13	880135/1988	28	880051/2005	43	880355/2009	58	880119/2010	73	880033/2013	88	881283/1984	103	884053/2012		
14	880136/1988	29	880158/2005	44	880056/2010	59	880330/2010	74	880100/2012	89	881344/1984	104	884055/2012		
15	880109/1988	30	880211/2006	45	880325/2010	60	880081/2012	75	880487/2011	90	880968/1983	105	884048/2012		

Convenções Cartográficas
Área urbana
Área Antropizada
Terra Indígena
Rodovia pavimentada
Rodovia não pavimentada
Acessos
Pista de pouso
LT existente
Limite estadual
Limite municipal
Ponte
Corpo d'água
Curso d'água

Legenda
Subestações
LT 500kV Manaus - Boa Vista
Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)



Escala Gráfica
0 1 2 4 6 8 10
Quilômetros
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Origem da quilometragem: Equador e Meridianos - 63° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Atualização de base a partir de imagem Landsat 5TM, cenas 232/58, 232/59, 232/60, 231/59, 231/60, 231/61 e 231/62 - INPE, 2010;
- Base Cartográfica Contínua 1:250.000 - IBGE, 2009;
- Malha Municipal Digital IBGE, 2005;
- Sistema de Informações Geográficas da Mineração - DNPM, Novembro de 2013.

Cliente

Execução

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
LT 500 KV MANAUS - BOA VISTA E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA DE PROCESSOS MINERÁRIOS

Escala: 1:250.000 Elab.: Luciene Lima Visto: Aprovado:

Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-2009 Data: março de 2014 FL.: 04/08 Revisão: 01

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department - Project # W:\2517-LT500KV_Manus-BoaVista\IAIA_rev01_Março2014\01-EIA-MP-2009-01_ProcessosMinerarios3.mxd 14/03/2014