

Potencialidades da mineração na Amazônia

Com base na Declaração de Investimento em Pesquisa Mineral (Dipem) – 2007

UF	Total de investimentos	Principais substâncias	R\$
AM	4.028.999	Bauxita	1.993.983
		Ouro	1.226.074
		Diamante	534.483
		Outros: Calcário, Cassiterita, Estanho, Tantalita	
Obs: há ainda as reservas de Potássio, hoje bastante valorizadas			
AP	11.883.069	Ouro	11.640.633
Outros: Ferro, Cobre, Níquel e Granito			
PA	142.225.949	Níquel	50.920.741
		Ouro	50.111.180
		Bauxita	27.511.630
		Prata	1.454.493
		Berílio	1.024.463
		Cobre	8.731.081
		Tântalo	858.495
Outros: Ferro, Cobre, Titânio, Caulim, Estanho, Manganês, Nióbio, Platina, Quartzo, Tântalo			
Obs.: há ainda reservas de Fosfato na região do Renca, aguardando avaliação			
RR	85.052		
Outros: Níquel, Ouro, Cobre, Fosfato, Tântalo			
RO	16.780.319	Diamante	12.951.909
		Cassiterita	1.552.000
		Cobre	964.425
Outros: Wolfranita, Topázio, Platina, Níquel, Nióbio			
TO	11.339.363	Ouro	6.098.568
		Níquel	2.371.602
		Cobre	714.555
Outros: Titânio, Manganês, Ilmenita, Calcário, Caulim, Cromo, Granito			
MA	2.690.670	Ouro	1.750.919
Outros: Titânio, Bauxita, Calcário, Laterita aluminosa			
MT	51.927.870	Diamante	8.377.546
		Níquel	18.680.769
		Ouro	16.633.403
		Zinco	6.548.560
Outros: Areia, Argila, Calcário, Cobre, Ferro, Fosfato, Titânio			
MS	160.792		
Outros: Ferro, Manganês, Cobre e Diamante			
Totalização (R\$)			
Amazônia (*)			241.122.083
Brasil			485.932.519

(*)Incluindo MT, MS e MA

(Fonte: DNPM)

Principais minerais pesquisados no Brasil

Substância	Valores investidos em 2007 (R\$)
Ouro	133.901.188
Níquel	99.632.680
Bauxita	36.509.257
Cobre	30.828.990
Rochas ornamentais	27.889.321
Ferro	26.388.712
Zinco	18.381.382
Calcários	7.844.213
Argila	6.476.371
Manganês	6.119.844
Areia	5.474.178
Platina	5.123.555
Água Mineral	2.690.406
Subtotal	407.260.097
Total	485.932.519

(Fonte: DNPM)