



GOLD LION
MINÉRIOS
MINERAÇÃO E PROSPECÇÃO

OFÍCIO GOLD 37/19
DECLARAÇÃO TÉCNICA

Em Vistoria Técnica Oficial, feita recentemente por este Perito em Geologia e Consultor Ambiental, o Geólogo SOTER OLIVEIRA SARQUIS JUNIOR, nas áreas da Cooperativa dos Garimpeiros do Vale do Vila Nova – COOPGAVIN, área essa, num total de 396 hectares, no Município de Porto Grande AP, em POLIGONAL de 05 (cinco)hectares, devidamente registrado junto ao CREAAP – Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, sob a ART N° AP20190035410, datada e liberada oficialmente em 03/09/2019, documentos anexos, num total de 10 (dez) pontos distintos, mas reiteram-se, dentro de POLIGONAL maior, dos “Rejeitos Disponíveis” em cavas estáticas e a céu aberto, devidamente regulamentadas em suas normas exigíveis no âmbito técnico e legal dentrodas Áreas de Rejeito da COOPGAVIN, intrínsecas na área total do POLIGONAL da Cooperativa COOPGAVIN, ou seja, dos 396 hectares.

Do POLIGONAL de “Rejeitos Disponíveis”

No tocante ao tópico em questão, esclarece-se que a nomenclatura “Rejeitos Disponíveis” trata-se dos Rejeitos a céu aberto aptos a serem tratados à reutilização por extração e relavagem uma vez que após as coletas das amostras efetuadas, repita-se 10 (dez) amostras distintas em pontos distintos coletados nos termos do mencionado registro oficial acima apontado, por esse Profissional, dentro do POLIGONAL também registrado no CREAAP, servem como referência ao POLIGONAL de “Rejeitos Disponíveis”, que hoje, correspondem a 40% (quarenta por cento) da Área Total da Cooperativa. Leva-se em conta que parte desse Rejeito, hoje, estão cobertos com vegetação e alguns com equipamentos construtivos por preservação e garantia.

As Cavas disponíveis, em sua maioria, têm 05 (cinco) metros de profundidade numa em uma área de 40 (quarenta) hectares, ou seja, 400 mil m² (quatrocentos mil metros quadrados), o que óbvio a 2 milhões m³ (dois milhões de metros cúbicos) de “REJEITO”, já cadastrados no DNPM – Departamento Nacional de Produção Mineral, cujo Relatório retorna do registro no competente órgão público, nos próximos dias, e que o mesmo, será anexado em seguida nesta “Declaração Técnica”, fotos e demais comprovantes, integram esta desta Declaração, fornecidas pelo fidedigno e renomado Presidente da Cooperativa – COOPGAVIN, Sr. Wilson de Souza Filho – RG 206044 AP,

TABELA DE COORDENADAS DA COLETA DE AMOSTRAS EM ÁREA DA COOPGAVIN

AMOSTRA	Coord. Geográfica	UTM
VN - 01	N 00°24'06,9"	418.228,000
	W 51°44'05,5"	10.044.428,000
VN - 02	N 00°24'05,1"	418.197,000
	W 51°44'06,5"	10.044.372,000
VN - 03	N 00°24'04,7"	418.188,000



GOLD LION

MINÉRIOS

MINERAÇÃO E PROSPECÇÃO

VN - 04	W 51°44'06,8" N 00°24'04,7" W 51°44'07,7"	10.044.360,000 418.160,000 10.044.360,000
VN - 05	N 00°24'05,6" W 51°44'05,9"	418.216,000 10.044.388,000
VN - 06	N 00°24'07,9" W 51°44'05,1"	418.241,000 10.044.458,000
VN - 07	N 00°24'12,0" W 51°44'03,2"	418.299,000 10.044.584,000
VN - 08	N 00°24'12,0" W 51°44'04,1"	418.271,000 10.044.584,000
VN - 09	N 00°24'10,8" W 51°44'04,1"	418.271,000 10.044.547,000
VN - 10	N 00°24'10,7" W 51°44'03,7"	418.284,000 10.044.544,000

Assina a presente Declaração Técnica, o Perito em Geologia e Consultor Ambiental, Geólogo Soter Oliveira Sarquis Junior - CREAAP 1515437876, que comparativa e comprobatóriamente por verosimilhança, que as amostragens coletadas de forma técnica normativa e legal, vide georeferenciamento acima, e demais documentos anexos, na referida e oficial POLIGONAL dos Rejeitos supra especificados, que os mesmos são frutos verossimeis dos "Rejeitos Disponíveis" reitera-se, 2 milhões m³ (dois milhões de metros cúbicos) de "Rejeitos Disponíveis", quantidade esta inclusa na reserva total de "REJEITOS EXISTENTES", ou seja do total do total de 150 hectares (cento e cinquenta hectares) a Empresa Gold Lion Integradora de Garimpos, pelo Contrato que tem com a Cooperativa COOPGAVIN, ambas, ainda dispõem, Gold Lion e COOPGAVIN, de uma reserva de 110 hectares de Rejeitos (cento e dez hectares de Rejeitos) aqui apontadas e técnicamente garantidas, porém hoje, não computadas neste Relatório em que garante o volume de 2 milhões m³ de Lama Aurífera Disponível (dois milhões de metros cúbicos de lama aurífera disponível).

Esta Declaração Técnica fora laudada em 02 (duas) folhas consecutivas em seus anversos, de modo que os anexos, complementares, comprobatórios e integrantes, são permitidos por este profissional, devido a complexidade dos detalhamentos, seguirem de forma digital.

Macapá AP, 21 de novembro de 2019.


 Soter Oliveira Sarquis Junior
 CREAAP 1515437876
 ART N° AP20190035410