



Pub. D. O. 19/9/69

Pág. N.º 19/5 e 19/6

Em 19/9/69 Fm.

DECRETO Nº 65.175 DE 14 DE Setembro DE 1969

Concede a Salgema Mineração Ltda. o direito para lavrar salgema, no município de Maceió, Estado de Alagoas.

OS MINISTROS DA MARINHA DE GUERRA, DO EXÉRCITO E DA AERONÁUTICA MILITAR, usando das atribuições que lhes confere o artigo 1º do Ato Institucional nº 12, de 31 de agosto de 1969, combinado com o artigo 83, item II, da Constituição, nos termos do Decreto-lei nº 227, de 28 de fevereiro de 1967 (Código de Mineração), alterado pelo Decreto-lei nº 318, de 14 de março de 1967,

D E C R E T A M :

Art. 1º - Fica outorgada a Salgema Mineração Ltda. a concessão para lavrar salgema em terrenos de sua propriedade e de Francisco Teixeira da Silva, José Gomes Costa, Ocarlina César de Figueiredo e outros, situados no perímetro urbano, abrangendo a zona norte (N) da cidade e a parte sudeste (SE) da Lagoa do Norte, distrito e município de Maceió, Estado de Alagoas, numa área de hum mil setecentos e vinte e um hectares e dezoito ares (1721,18 ha), delimitada por um polígono irregular, que tem um vértice a quinhentos metros (500 m), no rumo verdadeiro de sessenta e oito graus nordeste (68º NE),



do canto sudeste (SE) do muro do "Centro Educacional, e os lados a partir desse vértice, os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: quarenta metros e quarenta centímetros- (40,40 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), - oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta me- tros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos me- tros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centíme- tros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste - (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); noventa e quatro metros (94 m), sul (S); cento e trinta e dois metros e sessenta - centímetros (132,60 m), oeste (W); quarenta metros e qua- renta centímetros (40,40 m), sul (S); duzentos metros - (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros - (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); - duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oiten



ta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos metros (200 m), oeste (W); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), sul (S); duzentos e setenta e oito metros (278 m), oeste (W); cem metros (100 m), norte (N); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), oeste (W); duzentos metros (200 m), norte (N); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), oeste (W); duzentos metros (200 m), norte (N); oitenta metros e oitenta centímetros (80,80 m), oeste (W); duzentos metros (200 m), norte (N); cento e vinte e um metros e vinte centímetros (121,20 m), oeste (W); duzentos metros (200 m), norte (N); noventa e oito metros (98 m), este (E); duzentos metros (200 m), norte (N); noventa e oito metros (98 m), este (E); duzentos metros (200 m), norte (N); noventa e oito metros (98 m), este (E); duzentos metros (200 m), norte (N); noventa e oito metros (98 m), este (E);



454
444

e cinquenta metros (150 m), este (E); cento e dezenove me-
tros e trinta centímetros (119,30 m), norte (N); cento e
cinquenta metros (150 m), este (E); cento e dezenove metros
e trinta centímetros (119,30 m), norte (N); cento e cin-
quenta metros (150 m), este (E); cento e dezenove metros
e trinta centímetros (119,30 m), norte (N); cento e cin-
quenta metros (150 m), este (E); cento e dezenove metros e
trinta centímetros (119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros
(150 m), este (E); cento e dezenove metros e trinta centí-
metros (119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150m),
este (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), es-
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), es-
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), -
este (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), es-
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), es-
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), es-
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -



451
445

(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), -
este (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), og
te (E); cento e dezenove metros e trinta centímetros -
(119,30 m), norte (N); cento e cinquenta metros (150 m), og
te (E); duzentos metros (200 m), norte (N); cento e oitenta
metros (180 m), este (E); cento e vinte metros (120 m), sul
(S); cem metros (100 m), este (E); cento e vinte metros
(120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E); cento e
vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E);
cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m) ,
este (E); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros
(100 m), este (E); cento e vinte metros (120 m), sul (S);
cem metros (100 m), este (E); cento e vinte metros (120 m),
sul (S); cem metros (100 m), este (E); cento e vinte metros
(120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E); cento e vin
te metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E);
cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m) ,
este (E); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros
(100 m), este (E); cento e vinte metros (120 m), sul (S);
cem metros (100 m), este (E); cento e vinte metros (120 m),
sul (S); cem metros (100 m), este (E); cento e vinte metros
(120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E); cento e vin
te metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), este (E) ;
cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m) ,
este (E); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros



452
446

(100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m), sul (S) ;
cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120m),
sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte me-
tros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento
e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste
(W); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros -
(100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m), sul (S);
cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m),
sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte metros
(120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento e -
vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste -
(W); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros -
(100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m), sul (S);
cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m)
sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento e vinte me-
tros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste (W); cento
e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros (100 m), oeste
(W); cento e vinte metros (120 m), sul (S); cem metros -
(100 m), oeste (W); cento e vinte metros (120 m), sul (S);
cento e quarenta metros (140 m), oeste (W); trinta metros
(30 m), sul (S). Esta autorização é outorgada mediante às
condições constantes dos arts 44, 47 e suas alíneas e 51
do Código de Mineração, além de outras constantes do mesmo
Código, não expressamente mencionadas neste Decreto.



Parágrafo único : A execução da presente concessão fica sujeita às estipulações do Regulamento - aprovado pelo Decreto nº 51.726, de 19 de fevereiro de 1963 e da Resolução nº 3 de 30 de abril de 1965, da Comissão Nacional de Energia Nuclear.

Art. 2º - O concessionário fica obrigado a recolher aos cofres públicos, na forma da lei, os tributos que forem devidos à União, ao Estado e ao Município, em cumprimento do disposto na Lei nº 4.425, de 8 de outubro de 1964.

Art. 3º - Se o concessionário não cumprir qualquer das obrigações que lhe incumbem a concessão de lavra será declarada caduca ou nula, na forma dos artigos 65 e 66 do Código de Mineração.

Art. 4º - As propriedades vizinhas estão sujeitas às servidões de solo e sub-solo para fins de lavra, na forma do artº 59 do Código de Mineração.

Art. 5º - A concessão de lavra terá por título este Decreto, que será transcrito no livro C de Rg -



434
148

gistro das Concessões de Lavra, da Divisão de Fomento da Produção Mineral do Departamento Nacional da Produção Mineral, do Ministério das Minas e Energia.

Art. 6º - Revogam-se as disposições em contrário.

Brasília, 17 de setembro de 1969.
148º da Independência e 81º da República.

MINISTÉRIO DAS MINAS E ENERGIA
D.N.P.M.

Divisão de Fomento da Produção Mineral
Transcrição no Livro C fl.º 10P sob o

N.º do ofício 2906 de fls. 213 / 219

Em 07 de outubro de 1969

Alcides Guedes Teixeira

