



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DA PRODUÇÃO MINERAL  
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL  
PORTARIA Nº 235 DE 11 DE MAIO DE 2016  
DOU 13 DE MAIO DE 2016

O SECRETÁRIO DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Ministerial nº 425, de 8 de setembro de 2005, expedida com fundamento no disposto nos arts. 7º e 43 do Decreto-lei nº 227, de 28 de fevereiro de 1967, com a redação dada pela Lei nº 9.314, de 14 de novembro de 1996, e tendo em vista o que consta do Processo DNPM nº 821.436/2012, resolve:

Art. 1º Outorgar à DILAR ÁGUA MINERAL LTDA., concessão para lavrar ÁGUA MINERAL, no(s) Município(s) de BOA ESPERANÇA DO SUL/SP, numa área de 13,30ha, delimitada por um polígono que tem seus vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos a seguir (Lat/Long):

21°59'24,773"S/48°22'32,505"W; 21°59'24,123"S/48°22'32,505"W;  
21°59'24,123"S/48°22'31,808"W; 21°59'23,147"S/48°22'31,808"W;  
21°59'23,147"S/48°22'31,111"W; 21°59'22,334"S/48°22'31,111"W;  
21°59'22,334"S/48°22'30,413"W; 21°59'21,359"S/48°22'30,413"W;  
21°59'21,359"S/48°22'29,716"W; 21°59'20,546"S/48°22'29,716"W;  
21°59'20,546"S/48°22'29,019"W; 21°59'19,571"S/48°22'29,019"W;  
21°59'19,571"S/48°22'28,322"W; 21°59'18,758"S/48°22'28,322"W;  
21°59'18,758"S/48°22'27,625"W; 21°59'17,783"S/48°22'27,625"W;  
21°59'17,783"S/48°22'26,927"W; 21°59'16,970"S/48°22'26,927"W;  
21°59'16,970"S/48°22'26,230"W; 21°59'16,157"S/48°22'26,230"W;  
21°59'16,157"S/48°22'25,533"W; 21°59'15,344"S/48°22'25,533"W;  
21°59'15,344"S/48°22'24,836"W; 21°59'14,532"S/48°22'24,836"W;  
21°59'14,532"S/48°22'21,350"W; 21°59'14,857"S/48°22'21,350"W;  
21°59'14,857"S/48°22'17,864"W; 21°59'15,182"S/48°22'17,864"W;  
21°59'15,182"S/48°22'16,121"W; 21°59'15,832"S/48°22'16,121"W;  
21°59'15,832"S/48°22'15,772"W; 21°59'16,482"S/48°22'15,772"W;  
21°59'16,482"S/48°22'15,424"W; 21°59'17,132"S/48°22'15,424"W;  
21°59'17,132"S/48°22'15,772"W; 21°59'19,083"S/48°22'15,772"W;  
21°59'19,083"S/48°22'16,121"W; 21°59'21,034"S/48°22'16,121"W;  
21°59'21,034"S/48°22'16,469"W; 21°59'22,984"S/48°22'16,469"W;  
21°59'22,984"S/48°22'16,818"W; 21°59'24,610"S/48°22'16,818"W;  
21°59'24,610"S/48°22'17,167"W; 21°59'26,561"S/48°22'17,166"W;  
21°59'26,561"S/48°22'17,515"W; 21°59'28,511"S/48°22'17,515"W;  
21°59'28,511"S/48°22'17,864"W; 21°59'30,137"S/48°22'17,864"W;  
21°59'30,137"S/48°22'19,432"W; 21°59'29,649"S/48°22'19,432"W;  
21°59'29,649"S/48°22'21,001"W; 21°59'28,349"S/48°22'21,001"W;  
21°59'28,349"S/48°22'20,652"W; 21°59'27,374"S/48°22'20,652"W;  
21°59'27,374"S/48°22'21,001"W; 21°59'26,723"S/48°22'21,001"W;

21°59'26,723"S/48°22'21,873"W; 21°59'25,423"S/48°22'21,873"W;  
21°59'25,423"S/48°22'30,588"W; 21°59'24,773"S/48°22'30,588"W;  
21°59'24,773"S/48°22'32,505"W; em SIRGAS2000 e em coordenadas  
cartesianas delimitada por um polígono que tem um vértice coincidente  
com o ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat.

21°59'24,773"S e Long. 48°22'32,505"W e os lados a partir desse  
vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 20,0m-  
N; 20,0m-E; 30,0m-N; 20,0m-E; 25,0m-N; 20,0m-E; 30,0m-N;  
20,0m-E; 25,0m-N; 20,0m-E; 30,0m-N; 20,0m-E; 25,0m-N; 20,0m-E;  
30,0m-N; 20,0m-E; 25,0m-N; 20,0m-E; 25,0m-N; 20,0m-E; 25,0m-N;  
20,0m-E; 25,0m-N; 100,0m-E; 10,0m-S; 100,0m-E; 10,0m-S; 50,0m-  
E; 20,0m-S; 10,0m-E; 20,0m-S; 10,0m-E; 20,0m-S; 10,0m-W; 60,0m-  
S; 10,0m-W; 60,0m-S; 10,0m-W; 60,0m-S; 10,0m-W; 50,0m-S;  
10,0m-W; 60,0m-S; 10,0m-W; 60,0m-S; 10,0m-W; 50,0m-S; 45,0m-  
W; 15,0m-N; 45,0m-W; 40,0m-N; 10,0m-E; 30,0m-N; 10,0m-W;  
20,0m-N; 25,0m-W; 40,0m-N; 250,0m-W; 20,0m-N; 55,0m-W.

Art. 2º Fica estabelecida a área de proteção desta Fonte, com  
extensão de 485,06 ha, delimitada por um polígono que tem seus  
vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos  
a seguir (Lat/Long): 21°59'30,203"S/48°22'32,950"W;

21°59'10,533"S/48°22'32,950"W; 21°59'10,533"S/48°22'28,593"W;  
21°58'59,967"S/48°22'28,593"W; 21°58'59,967"S/48°22'25,281"W;  
21°58'55,253"S/48°22'25,281"W; 21°58'55,253"S/48°22'19,704"W;  
21°58'51,189"S/48°22'19,704"W; 21°58'51,189"S/48°22'14,650"W;  
21°58'46,800"S/48°22'14,650"W; 21°58'46,799"S/48°22'08,201"W;  
21°58'41,598"S/48°22'08,201"W; 21°58'41,597"S/48°21'57,570"W;  
21°58'39,972"S/48°21'57,570"W; 21°58'39,969"S/48°21'27,244"W;  
21°58'42,733"S/48°21'27,244"W; 21°58'42,732"S/48°21'19,052"W;  
21°58'47,933"S/48°21'19,052"W; 21°58'47,932"S/48°21'10,163"W;  
21°58'52,972"S/48°21'10,162"W; 21°58'52,971"S/48°21'03,016"W;  
21°58'59,148"S/48°21'03,015"W; 21°58'59,147"S/48°20'56,218"W;  
21°59'05,974"S/48°20'56,216"W; 21°59'05,973"S/48°20'48,199"W;  
21°59'12,313"S/48°20'48,197"W; 21°59'12,311"S/48°20'37,914"W;  
21°59'29,867"S/48°20'37,910"W; 21°59'29,869"S/48°20'48,543"W;  
21°59'33,282"S/48°20'48,542"W; 21°59'33,284"S/48°20'59,523"W;  
21°59'37,998"S/48°20'59,522"W; 21°59'38,000"S/48°21'09,981"W;  
21°59'43,527"S/48°21'09,980"W; 21°59'43,528"S/48°21'22,007"W;  
21°59'47,592"S/48°21'22,006"W; 21°59'47,595"S/48°21'54,428"W;  
21°59'42,719"S/48°21'54,428"W; 21°59'42,719"S/48°21'59,832"W;  
21°59'37,680"S/48°21'59,832"W; 21°59'37,680"S/48°22'05,933"W;  
21°59'33,291"S/48°22'05,933"W; 21°59'33,291"S/48°22'15,694"W;  
21°59'30,203"S/48°22'15,694"W; 21°59'30,203"S/48°22'32,950"W;  
em SIRGAS2000 e em coordenadas cartesianas delimitada por um  
polígono que tem um vértice a 259,0m, no rumo verdadeiro de  
51°59'59"401 SE, do ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat.

21°59'25,019"S e Long. 48°22'40,065"W e os lados a partir desse  
vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros:  
605,0m-N; 125,0m-E; 325,0m-N; 95,0m-E; 145,0m-N; 160,0m-E;  
125,0m-N; 145,0m-E; 135,0m-N; 185,0m-E; 160,0m-N; 305,0m-E;  
50,0m-N; 870,0m-E; 85,0m-S; 235,0m-E; 160,0m-S; 255,0m-E;  
155,0m-S; 205,0m-E; 190,0m-S; 195,0m-E; 210,0m-S; 230,0m-E;  
195,0m-S; 295,0m-E; 540,0m-S; 305,0m-W; 105,0m-S; 315,0m-W;  
145,0m-S; 300,0m-W; 170,0m-S; 345,0m-W; 125,0m-S; 930,0m-W;

150,0m-N; 155,0m-W; 155,0m-N; 175,0m-W; 135,0m-N; 280,0m-W;  
95,0m-N; 495,0m-W.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Cód. 4.00)

CARLOS NOGUEIRA DA COSTA JUNIOR