



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DA PRODUÇÃO MINERAL  
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL  
PORTARIA Nº 195, DE 13 DE NOVEMBRO DE 2018  
DOU 16 DE NOVEMBRO DE 2018

A SECRETÁRIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 1o, inciso I, da Portaria MME no 432, de 9 de agosto de 2016, tendo em vista o disposto nos arts. 7o e 43, do Decreto-lei no 227, de 28 de fevereiro de 1967, e o que consta do Processo DNPM nº 48420.896002/1997, resolve:

Art. 1º Outorgar à Mineração Pagani Ltda., concessão para lavrar Granito, no Município de Águia Branca, Estado do Espírito Santo, numa área de 322,11 hectares, delimitada por um polígono que tem seus vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos a seguir (Lat/Long): 19°03'54,792"S / 40°40'37,337"W; 19°03'54,792"S / 40°40'00,501"W; 19°03'24,384"S / 40°40'00,500"W; 19°03'24,384"S / 40°39'58,000"W; 19°03'53,291"S / 40°39'58,000"W; 19°03'53,292"S / 40°39'16,955"W; 19°04'24,392"S / 40°39'16,955"W; 19°04'24,392"S / 40°39'20,130"W; 19°04'56,509"S / 40°39'20,130"W; 19°04'56,509"S / 40°40'03,641"W; 19°04'29,521"S / 40°40'03,641"W; 19°04'29,521"S / 40°40'09,621"W; 19°04'22,242"S / 40°40'09,621"W; 19°04'22,242"S / 40°40'19,144"W; 19°04'07,977"S / 40°40'19,144"W; 19°04'07,977"S / 40°40'29,513"W; 19°04'02,535"S / 40°40'29,513"W; 19°04'02,535"S / 40°40'37,337"W; 19°03'54,792"S / 40°40'37,337"W; em SIRGAS2000 e em coordenadas cartesianas delimitada por um polígono que tem um vértice coincidente com o ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat. 19°03'54,792"S e Long. 40°40'37,337"W e os lados a partir desse vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 1076,9m-E; 935,0m-N; 73,1m-E; 888,8m-S; 1200,0m-E; 956,3m-S; 92,8m-W; 987,5m-S; 1272,0m-W; 829,8m-N; 174,8m-W; 223,8m-N; 278,4m-W; 438,6m-N; 303,2m-W; 167,3m-N; 228,8m-W; 238,1m-N.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação. (Cód. 4.00)

MARIA JOSÉ GAZZI SALUM