

PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO PRETO

LEI N° 438 DE 30 DE JULHO DE 2008

Autoriza o Poder Executivo a criar Parque Industrial em Cachoeira do Campo.

O Prefeito Municipal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições legais, faz saber que a Câmara Municipal decreta e ele sanciona a seguinte Lei:

Art. 1º Fica o Poder Executivo autorizado a criar Parque Industrial no distrito de Cachoeira do Campo, no imóvel onde se acha localizado o antigo prédio denominado “Quartel”, de acordo com a área delimitada no memorial descritivo e na planta geral, anexos.

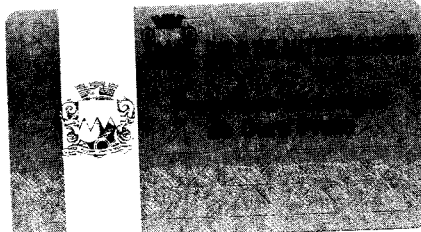
Parágrafo único. O Memorial Descritivo e a Planta Geral são partes integrantes da presente Lei.

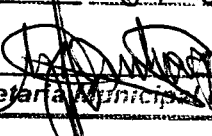
Art. 2º O Poder Executivo deverá regulamentar por meio de Decreto, a forma de ocupação da área correspondente ao Parque Industrial.

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

Ouro Preto, Patrimônio Cultural da Humanidade, 30 de julho de 2008, duzentos e noventa e sete anos da Instalação da Câmara Municipal e vinte e sete anos do Tombamento.


Angelo Oswaldo de Araújo Santos
Prefeito de Ouro Preto



PUBLICAÇÃO	
Publicado <u>0</u> , mediante afiação nas portarias dos prédios da Prefeitura e da Câmara Municipal, nos termos do art. 32, da Lei Orgânica Municipal, em	
<u>31/07/2008</u>	
	
Secretaria Municipal de Governo	

Projeto de Lei nº 50/2008
Autoria: Prefeito Municipal

MEMORIAL DESCRIPTIVO

Imóvel:	Rural Onde se acha localizado o antigo prédio denominado "Quarteirão"
Descrição:	Memorial Geral
Proprietário:	Inspeção São João Bosco
Município:	C. do Campo
UF:	Minas Gerais
Área (ha):	21,1310ha
	Comarca: Ouro Preto
	Perímetro: 1.881,59m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto **01**, de coordenadas N=7.748.361,680m e E=639.718,265m, deste, segue confrontando com a Rodovia BR-356, com os seguintes azimutes e distâncias: 162°40'15" e 6,22m até o ponto **02**; de coordenadas N=7.748.355,745m e E=639.720,117m; 158°51'48" e 53,40m até o ponto **03**; de coordenadas N=7.748.305,934m e E=639.739,374m; 152°00'41" e 62,84m até o ponto **04**; de coordenadas N=7.748.250,447m e E=639.768,863m; 152°00'41" e 6,55m até o ponto **07**; de coordenadas N=7.748.244,659m e E=639.771,939m; 154°18'36" e 4,72m até o ponto **08**; de coordenadas N=7.748.240,410m e E=639.773,983m; 139°37'23" e 7,32m até o ponto **09**; de coordenadas N=7.748.234,836m e E=639.778,723m; 141°01'36" e 47,49m até o ponto **10**; de coordenadas N=7.748.197,912m e E=639.808,595m; 140°10'39" e 31,12m até o ponto **11**; de coordenadas N=7.748.174,010m e E=639.828,525m; 140°10'39" e 13,40m até o ponto **17**; de coordenadas N=7.748.163,717m e E=639.837,108m; 136°43'07" e 3,73m até o ponto **18**; de coordenadas N=7.748.161,005m e E=639.839,662m; 131°42'40" e 14,78m até o ponto **19**; de coordenadas N=7.748.151,172m e E=639.850,694m; 130°46'33" e 15,16m até o ponto **20**; de coordenadas N=7.748.141,272m e E=639.862,173m; 121°33'15" e 6,19m até o ponto **21**; de coordenadas N=7.748.138,032m e E=639.867,449m; 109°37'54" e 2,27m até o ponto **22**; de coordenadas N=7.748.137,269m e E=639.869,588m; 160°19'49" e 4,14m até o ponto **23**; de coordenadas N=7.748.133,372m e E=639.870,981m; 127°49'41" e 4,38m até o ponto **24**; de coordenadas N=7.748.130,687m e E=639.874,439m; 127°59'57" e 3,44m até o ponto **25**; de coordenadas N=7.748.128,569m e E=639.877,150m; 133°27'43" e 10,30m até o ponto **26**; de coordenadas N=7.748.121,483m e E=639.884,627m; 98°19'52" e 2,34m até o ponto **27**; de coordenadas N=7.748.121,144m e E=639.886,939m; deste, segue confrontando com I.S.J.B, com os seguintes azimutes e distâncias: 162°27'42" e 9,11m até o ponto **28**; de coordenadas N=7.748.112,461m e E=639.889,683m; 171°50'01" e 3,44m até o ponto **29**; de coordenadas N=7.748.109,055m e E=639.890,172m; 171°50'01" e 45,01m até o ponto **37**; de coordenadas N=7.748.064,500m e E=639.896,566m;

AO
Memorial Geral
Inspeção São João Bosco

Rua José Lima de Almeida, 05 / SL207
Bomfim - Cep: 31765-770 - Belo Horizonte-MG
Fone: (31) 3434-9191 - Celular: (31) 9619-0070
j-herciano@uol.com.br

04
05

J.Herculano

Engenharia de Avaliações e Perícias

Consultoria e Assessoria

Avaliações, Vistorias
Pareceres Técnicos,
Perícias de Engenharia,
Georeferenciamento,
Consultoria em Mineração

166°45'51" e 18,67m até o ponto 38; de coordenadas N=7.748.046,326m e E=639.900,840m; 166°45'51" e 48,03m até o ponto 44; de coordenadas N=7.747.999,572m e E=639.911,837m; 166°04'18" e 4,41m até o ponto 45; de coordenadas N=7.747.995,287m e E=639.912,900m; 166°56'52" e 14,62m até o ponto 46; de coordenadas N=7.747.981,042m e E=639.916,202m; 166°56'52" e 55,18m até o ponto 48; de coordenadas N=7.747.927,284m e E=639.928,665m; 164°03'55" e 12,38m até o ponto 49; de coordenadas N=7.747.915,382m e E=639.932,063m; 222°28'38" e 10,09m até o ponto 50; de coordenadas N=7.747.907,944m e E=639.925,253m; 212°14'00" e 74,10m até o ponto 53; de coordenadas N=7.747.845,267m e E=639.885,732m; E=639.867,043m; 249°09'59" e 10,34m até o ponto 55; de coordenadas N=7.747.826,163m e E=639.857,376m; 266°43'38" e 22,06m até o ponto 56; de coordenadas N=7.747.824,903m e E=639.835,351m; 274°55'40" e 85,62m até o ponto 57; de coordenadas N=7.747.832,258m e E=639.750,047m; 271°23'27" e 15,21m até o ponto 58; de coordenadas N=7.747.832,627m e E=639.734,837m; 14°23'23" e 12,36m até o ponto 59; de coordenadas N=7.747.844,601m e E=639.737,909m; 2°02'01" e 6,61m até o ponto 60; de coordenadas N=7.747.851,207m e E=639.738,144m; E=639.735,998m; 337°16'58" e 22,05m até o ponto 62; de coordenadas N=7.747.879,588m e E=639.727,481m; 0°30'15" e 1,74m até o ponto 63; de coordenadas N=7.747.881,325m e E=639.727,496m; 270°59'52" e 10,40m até o ponto 64; de coordenadas N=7.747.881,506m e E=639.717,098m; 220°18'23" e 11,02m até o ponto 65; de coordenadas N=7.747.873,100m e E=639.709,969m; 287°23'48" e 6,33m até o ponto 66; de coordenadas N=7.747.874,995m e E=639.703,923m; 236°10'25" e 9,44m até o ponto 67; de coordenadas N=7.747.869,739m e E=639.696,080m; 219°53'28" e 13,97m até o ponto 68; de coordenadas N=7.747.859,019m e E=639.687,120m; E=639.686,554m; 173°44'33" e 3,96m até o ponto 70; de coordenadas N=7.747.842,213m e E=639.686,986m; 201°56'54" e 4,20m até o ponto 71; de coordenadas N=7.747.841,866m e E=639.682,689m; 300°43'00" e 9,40m até o ponto 73; de coordenadas N=7.747.846,667m e E=639.674,608m; 259°24'47" e 4,49m até o ponto 74; de coordenadas N=7.747.845,842m e E=639.670,194m; 233°36'10" e 8,66m até o ponto 75; de coordenadas N=7.747.840,702m e E=639.663,222m; 219°20'43" e 7,90m até o ponto 76; de coordenadas N=7.747.834,593m e E=639.658,213m; E=639.650,130m; 316°48'27" e 7,18m até o ponto 78; de coordenadas N=7.747.840,664m e E=639.645,214m; 275°46'47" e 11,62m até o ponto 79; de coordenadas N=7.747.841,834m e E=639.633,653m; 303°16'05" e 2,59m até o ponto 80; de coordenadas N=7.747.843,254m e E=639.631,489m; 257°54'55" e 107,32m até o ponto 81; de coordenadas N=7.747.820,786m e E=639.526,548m; deste, segue confrontando com a Estrada do Cumbe, com os seguintes azimutes e distâncias: 344°27'11" e 18,13m até o ponto 82; de coordenadas N=7.747.838,257m e E=639.521,687m; 340°00'25" e

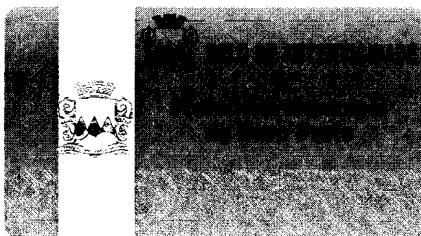
2 40

Memorial Geral
Inspetoria São João Bosco

Rua José Lima de Almeida, 05/SL207
Floramar - Cep: 31765-770 - Belo Horizonte-MG
Fone: (31) 3434-9191 - Celular: (31) 9619-0070
j-herc ulano@uol.com.br

Avaliações, Vistorias
Pareceres Técnicos,
Perícias de Engenharia,
Georeferenciamento,
Consultoria em Mineração

51,92m até o ponto 83; de coordenadas N=7.747.887,046m e E=639.503,936m; 340°07'00" e 27,27m até o ponto 51; de coordenadas N=7.747.912,694m e E=639.494,660m; 340°07'00" e 18,14m até o ponto 52; de coordenadas N=7.747.929,751m e E=639.488,491m; 337°18'59" e 60,99m até o ponto 47; de coordenadas N=7.747.986,020m e E=639.464,972m; 332°55'09" e 73,55m até o ponto 39; de coordenadas N=7.748.051,504m e E=639.431,490m; 332°55'09" e 21,01m até o ponto 40; de coordenadas N=7.748.070,211m e E=639.421,925m; 292°31'52" e 1,34m até o ponto 41; de coordenadas N=7.748.070,725m e E=639.420,686m; 331°52'57" e 9,15m até o ponto 42; de coordenadas N=7.748.078,791m e E=639.416,376m; 337°20'05" e 26,48m até o ponto 43; de coordenadas N=7.748.103,226m e E=639.406,172m; 336°34'54" e 12,23m até o ponto 30; de coordenadas N=7.748.114,449m e E=639.401,311m; 336°34'54" e 16,97m até o ponto 31; de coordenadas N=7.748.130,020m e E=639.394,567m; 339°25'13" e 6,53m até o ponto 32; de coordenadas N=7.748.136,135m e E=639.392,271m; 3°59'08" e 9,06m até o ponto 33; de coordenadas N=7.748.145,177m e E=639.392,901m; 355°43'00" e 2,21m até o ponto 34; de coordenadas N=7.748.147,380m e E=639.392,736m; 6°35'38" e 7,73m até o ponto 35; de coordenadas N=7.748.155,062m e E=639.393,624m; 358°08'45" e 7,14m até o ponto 36; de coordenadas N=7.748.162,198m e E=639.393,393m; 10°24'45" e 16,86m até o ponto 12; de coordenadas N=7.748.178,777m e E=639.396,440m; 10°24'45" e 4,53m até o ponto 13; de coordenadas N=7.748.183,231m e E=639.397,258m; 1°29'13" e 7,63m até o ponto 14; de coordenadas N=7.748.190,859m e E=639.397,456m; 336°39'25" e 1,72m até o ponto 15; de coordenadas N=7.748.192,437m e E=639.396,775m; 8°25'33" e 50,07m até o ponto 16; de coordenadas N=7.748.241,968m e E=639.404,112m; 6°29'10" e 12,57m até o ponto 5; de coordenadas N=7.748.254,455m e E=639.405,532m; 6°29'10" e 69,33m até o ponto 6; de coordenadas N=7.748.323,338m e E=639.413,363m; deste, segue confrontando com a Área de Irmãos Braga, com os seguintes azimutes e distâncias: 82°49'57" e 307,30m até o ponto 01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45° WGr**; tendo como datum o **SAD-69**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.



Minas Gerais, 10 de Julho 2007.

Jairo Herculano Soares dos Santos
Eng. Civil e Agrimensor
CREA/MG 53.242/D

3
Memorial Geral
Inspetoria São João Bosco

Rua José Lima de Almeida, 05 / SL207
Boramar - Cep: 31765-770 - Belo Horizonte-MG
Fone: (31) 3434-9191 - Celular: (31) 9619-0070
j-herculano@uol.com.br