

ET-EDGV 3.0 - CATEGORIA ESTRUTURA ECONÔMICA

OSM – CHAVES INDUSTRIAL E LANDUSE

A etiqueta uso do solo (*landuse*) é usada para descrever o uso principal do terreno pelo homem.

A etiqueta indústria (*industrial*) é utilizada para descrever o tipo de indústria.

ETIQUETA (TAG)					ATRIBUTOS							
CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO OSM	CLASSE EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	ATRIBUTO EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	DOMÍNIO	DESCRIÇÃO DOMÍNIO EDGV	VALOR	CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO TAG OSM
			<b>Ext_Mineral</b>							<b>industrial</b>	<b>mine</b>	<b>Mineração</b> - extração de recursos minerais a partir do solo.
					<b>secaoAtivEcon</b>	Indica a seção de atividades econômicas da CNAE.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido				
							<b>2) Construção</b>	2) -				
							<b>3) Indústrias de transformação</b>	3) -				
							<b>4) Indústrias extrativas</b>	4) -				
							<b>5) Outros</b>	5) Outros tipos não listados.				
					<b>operacional</b>	Indica a situação em relação ao uso.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Sim</b>	2) Valor booleano "verdadeiro".				
							<b>3) Não</b>	3) Valor booleano "falso".				
					<b>situacaoFisica</b>	Identifica a situação quanto à atividade.						
							<b>1) Desconhecida</b>	1) Situação física desconhecida.				
							<b>2) Abandonada</b>	2) Onde não há investimentos para sua recuperação ou manutenção.				
							<b>3) Destruída</b>	3) Recuperação economicamente inviável, não sendo possível de ser recuperada por ter sua estrutura fundamental comprometida.				
							<b>4) Construída</b>	4) -				
							<b>5) Em construção</b>	5) -				
							<b>6) Planejada</b>	6) -				
							<b>7) Construída, mas em obras</b>	7) -				
							<b>8) Não aplicável</b>	8) -				
					<b>tipoExtMin</b>	Indica o tipo do extrativismo mineral.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Garimpo</b>	2) Atividade informal de extração de riquezas minerais através de métodos rústicos com baixo ou nenhum investimento.				
							<b>3) Mina</b>	3) Massa individualizada de substância mineral ou fóssil, aflorando a superfície ou existente no interior da terra, que tenha valor econômico e esteja em lavra, ainda que paralisada.		<b>industrial</b>	<b>mine</b>	<b>Mineração</b> - extração de recursos minerais a partir do solo.
							<b>4) Poço de petróleo</b>	4) Ponto com perfuração do subsolo para extração de hidrocarbonetos.		<b>industrial</b>	<b>oil</b>	<b>Indústria do petróleo</b> - inclui os processos globais da exploração, extração, refino e comércio do produtos petrolíferos.
							<b>5) Poço para água subterrânea</b>	5) Perfurações profundas para águas subterrâneas.				
							<b>6) Salina</b>	6) Local onde se produz sal por evaporação da água do mar ou de lago de água salgada.		<b>industrial</b>	<b>salt_pond</b>	<b>Salina</b> é uma área de produção de sal marinho pela evaporação da água do mar ou de lagos de água salgada. É uma alternativa a landuse=salt_pond mais amigável para os consumidores de dados.
										<b>landuse</b>	<b>salt_pond</b>	<b>Salina:</b> local para produção de sal marinho através da inundação de "campos" com água salgada e posterior evaporação da água através de exposição solar.
							<b>7) Outros</b>	7) Outro valor não listado.		<b>landuse</b>	<b>quarry</b>	<b>Pedreira:</b> área de extração de pedra ou outros minérios, normalmente a céu aberto. De entre os vários minérios extraídos encontra-se: granito, calcário, ardósia, mármore, basalto, etc.
					<b>tipoProduto</b>	Indica o tipo específico do material extraído.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Água</b>	2) -				
							<b>3) Água</b>	3) -				

ETIQUETA (TAG)					ATRIBUTOS							
CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO OSM	CLASSE EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	ATRIBUTO EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	DOMÍNIO	DESCRIÇÃO DOMÍNIO EDGV	VALOR	CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO TAG OSM
							4) Água marinha	4) -				
							5) Água mineral	5) -				
							6) Álcool	6) -				
							7) Alexandrita	7) -				
							8) Ametista	8) -				
							9) Amianto	9) -				
							10) Areia	10) -				
							11) Argila	11) -				
							12) Barita	12) -				
							13) Bauxita	13) -				
							14) Bentonita	14) -				
							15) Carvão mineral	15) -				
							16) Carvão vegetal	16) -				
							17) Cascalho	17) -				
							18) Caulim	18) -				
							19) Chorume	19) -				
							20) Chumbo	20) -				
							21) Citrino	21) -				
							22) Cobre	22) -				
							23) Crisoberilo	23) -				
							24) Cristal de rocha	24) -				
							25) Cromo	25) -				
							26) Calcário	26) -				
							27) Diamante	27) -				
							28) Diatomita	28) -				
							29) Dolomito	29) -				
							30) Escória	30) -				
							31) Esgoto	31) -				
							32) Esmeralda	32) -				
							33) Estanho	33) -				
							34) Estrume	34) -				
							35) Feldspato	35) -				
							36) Ferro	36) -				
							37) Folhagens	37) -				
							38) Forragem	38) -				
							39) Fosfato	39) -				
							40) Gasolina	40) -				
							41) Gipsita	41) -				
							42) Grafita	42) -				
							43) Granada	43) -				
							44) Granito	44) -				
							45) Grãos	45) -				
							46) Gás	46) -				
							47) Inseticida	47) -				
							48) Lixo domiciliar e comercial	48) -				
							49) Lixo séptico	49) -				
							50) Lixo tóxico	50) -				
							51) Lítio	51) -				
							52) Magnesita	52) -				
							53) Manganês	53) -				
							54) Mica	54) -				
							55) Mármore	55) -				
							56) Nióbio	56) -				
							57) Níquel	57) -				
							58) Óleo diesel	58) -				
							59) Opala	59) -				
							60) Ouro	60) -				
							61) Pedra (brita)	61) -				
							62) Pedra preciosa	62) -				
							63) Petróleo	63) -				
							64) Prata	64) -				
							65) Querosene	65) -				
							66) Rocha ornamental	66) -				
							67) Saibro/piçarra	67) -				
							68) Sal	68) -				
							69) Sal-gema	69) -				
							70) Talco	70) -				
							71) Terras raras	71) -				
							72) Titânio	72) -				
							73) Topázio	73) -				
							74) Turfa	74) -				
							75) Turmalina	75) -				

ETIQUETA (TAG)					ATRIBUTOS							
CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO OSM	CLASSE EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	ATRIBUTO EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	DOMÍNIO	DESCRIÇÃO DOMÍNIO EDGV	VALOR	CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO TAG OSM
							<b>76) Tório</b>	76) -				
							<b>77) Tungstênio</b>	77) -				
							<b>78) Urânio</b>	78) -				
							<b>79) Vermiculita</b>	79) -				
							<b>80) Vinhoto</b>	80) -				
							<b>81) Zinco</b>	81) -				
							<b>82) Zircônio</b>	82) -				
							<b>83) Outros</b>	Outro valor não listado.				
					<b>tipoPocoMina</b>	Indica o tipo de poço em relação ao seu posicionamento no terreno.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Horizontal</b>	2) -				
							<b>3) Vertical</b>	3) -				
							<b>4) Não aplicável</b>	4) -				
					<b>procExtracao</b>	Indica de processo de extração.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Manual</b>	2) -				
							<b>3) Mecanizado</b>	3) -				
					<b>formaExtracao</b>	Indica a forma de extração mineral.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) A céu aberto</b>	2) A extração ocorre ao nível da superfície.				
							<b>3) Subterrânea</b>	3) A extração ocorre abaixo da superfície.				
					<b>atividade</b>	Indica a fase do extrativismo mineral.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Produção</b>	2) Consiste em atividade relacionada a uma série de processos econômicos que levam bens e serviços aos indivíduos.				
							<b>3) Prospecção</b>	3) Consiste em atividades de pesquisa e exploração.				
			<b>Equip_Agropec</b>	Equipamento agropecuário é aquele que possui propriedades relativas à execução de atividades de natureza agropecuária.								
					<b>nome</b>	Indica o nome completo da instância.	<b>A ser preenchido</b>					
					<b>geometriaAproximada</b>	Indica que a geometria adquirida é aproximada em relação à escala prevista para o produto cartográfico.						
					<b>operacional</b>	Indica a situação em relação ao uso.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Sim</b>	2) Valor booleano "verdadeiro".				
							<b>3) Não</b>	3) Valor booleano "falso".				
					<b>situacaoFisica</b>	Identifica a situação quanto à atividade.						
							<b>1) Desconhecida</b>	1) Situação física desconhecida.				
							<b>2) Abandonada</b>	2) Onde não há investimentos para sua recuperação ou manutenção.				
							<b>3) Destruída</b>	3) Recuperação economicamente inviável, não sendo possível de ser recuperada por ter sua estrutura fundamental comprometida.				
							<b>4) Construída</b>	4) -				
							<b>5) Em construção</b>	5) -				
							<b>6) Planejada</b>	6) -				
							<b>7) Construída, mas em obras</b>	7) -				
							<b>8) Não aplicável</b>	8) -				

ETIQUETA (TAG)					ATRIBUTOS							
CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO OSM	CLASSE EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	ATRIBUTO EDGV	DESCRIÇÃO EDGV	DOMÍNIO	DESCRIÇÃO DOMÍNIO EDGV	VALOR	CHAVE (KEY)	VALOR (VALUE)	DESCRIÇÃO TAG OSM
					<b>tipoEquipAgropec</b>	Indica o tipo do equipamento de agropecuária.						
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido.				
							<b>2) Elevador de grãos</b>	2) Torre contendo um elevador de caçamba, que recolhe, se eleva, e então usa a gravidade para armazenar o grão em um silo ou outra forma de depósito.				
							<b>3) Moega</b>	3) Peça de madeira (moinho) em que são colocados os grãos para que os mesmos sejam triturados.				
							<b>4) Moinho</b>	4) -		<b>industrial</b>	<b>grinding_mill</b>	<b>Moinho</b> - um dispositivo que quebra materiais sólidos em partes menores por meio de moagem, esmagamento ou corte. Os produtos resultantes são grãos pulverulentos ou farelos, não extratos líquidos como óleos.
										<b>industrial</b>	<b>oil_mill</b>	<b>Prensa - um moinho</b> projetado para esmagar sementes oleosas, como a linhaça ou o amendoim, ou outro material vegetal rico em óleo.
							<b>5) Pivô central</b>	5) Consiste numa tubulação com vários aspersores ou bocais, devidamente espaçados, suspensa acima da cultura por pequenas torres, providas de rodas e dispositivo motor. O equipamento funciona girando em torno de um eixo central, o pivô, irrigando uma área circular. .				
							<b>6) Secador</b>	6) Equipamento usado para retirar a umidade de um produto.				
							<b>7) Tombador</b>	7) -				
							<b>8) Outros</b>	8) Outro valor não listado.				
					<b>matConstr</b>	Indica o tipo de material de construção predominante.				<b>building:</b>	<b>material=*</b>	Material exterior da fachada do edifício.
							<b>1) Desconhecido</b>	1) Valor desconhecido				
							<b>2) Alvenaria</b>	2) -		<b>building:</b>	<b>material=brick</b>	Fachada feita de tijolos
							<b>3) Concreto</b>	3) -		<b>building:</b>	<b>material=sand_cement_blocks</b>	Blocos feitos à mão usando uma mistura de areia e cimento manual.
							<b>4) Fibra</b>	4) -		<b>building:</b>	<b>material=concrete</b>	Fachada de concreto
							<b>5) Madeira</b>	5) -		<b>building:</b>	<b>material=wood</b>	Fachada feita de madeira
							<b>6) Metal</b>	6) -		<b>building:</b>	<b>material=steel</b>	Metal não decorativo, muitas vezes visto em edifícios industriais ou tanques.
										<b>building:</b>	<b>material=metal</b>	Frente de metal, plana ou em ondas.
										<b>building:</b>	<b>material=metal_plates</b>	Frente com placas de metal.
							<b>7) Rocha</b>	7) -		<b>building:</b>	<b>material=sandstone</b>	Pedra feita de areia.
										<b>building:</b>	<b>material=stone</b>	Pedra sobre pedra, principalmente em castelos etc.
										<b>building:</b>	<b>material=limestone</b>	Calcário
							<b>8) Terra</b>	8) -		-	-	<b>NÃO TEM NO OSM</b>
							<b>9) Não aplicável</b>	9) -		-	-	<b>NÃO TEM NO OSM</b>
							<b>10) Outros</b>	10) Outro valor não listado		<b>building:</b>	<b>material=plaster</b>	Edifício com frente coberta por plásticos
										<b>building:</b>	<b>material=glass</b>	Fachada coberta por vidros
										<b>building:</b>	<b>material=mirror</b>	Fachada coberta por vidros espelhados
										<b>building:</b>	<b>material=timber_framing</b>	Moldagem de madeira.
										<b>building:</b>	<b>material=plastic</b>	Frente com placas de plástico ou de pedra.
										<b>building:</b>	<b>material=vinyl</b>	Tiras de vinil de plástico.
										<b>building:</b>	<b>material=tiles</b>	Ladrilhos cerâmicos.