

ET-EDGV 3.0 - CATEGORIA VEGETAÇÃO

OSM – CHAVES LANDUSE E NATURAL

A **chave uso do solo (landuse)** é utilizada para descrever o principal uso do solo.

A **chave natural (natural)** é utilizada para descrever características naturais, principalmente em termos de habitat e características geológicas. Inclui também características que tenham sido alteradas por humanos.

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
			Vegetacao	Vegetação é uma classe abstrata com atributos comuns a todas as classes de vegetação, sejam elas naturais ou antropizadas.								
					nome	Indica o nome completo da instância.	A ser preenchido					
					geometriaAproximada	Indica que a geometria adquirida é aproximada em relação à escala prevista para o produto cartográfico.	-					
					classificacaoPorte	Indica o porte da vegetação.						
							1) Desconhecida	1) Valor desconhecido.				
							2) Arbórea	2) As árvores são todos os vegetais gimnospermas e angiospermas dicotiledôneas lenhosas que, entre outros atributos, se caracterizam por ter uma raiz aérea, um caule lenhoso do tipo tronco, que forma ramos bem acima do nível do solo.				
							3) Arbustiva	3) Vegetação arbustiva é todo vegetal do grupo das angiospermas dicotiledôneas lenhosas, que se ramifica desde de junto ao solo.				
							4) Herbácea	4) -				
							5) Rasteira	5) -		landuse	meadow	Prado, pradaria ou campina: área de terra, natural ou não, com vegetação principalmente composta por gramíneas (ou ervas) e outras plantas não lenhosas e forrageiras, como feno. Usualmente destinada a forragem ou utilizado pelos pastores para alimentar o gado no local.
										landuse	greenfield	Área verde com loteamento planejado: para áreas que não tinham/não têm edifícios mas que se já exista um plano para edificar. Normalmente são áreas "verdes" onde existem um campo de cultivo ou mera vegetação. Notar que isto é para áreas cujo fim foi alterado apenas legalmente, e ainda não houve realmente uma alteração "no terreno". Caso a construção já esteja a decorrer deve-se usar antes a etiqueta landuse=construction.
							6) Mista	6) Dois ou mais tipos listados.		natural	scrub	Matagal, mata, mateira, mateiro, matural ou arbustal: terreno não cultivado com arbustos abundantes e possivelmente algumas árvores.
			Veg_Cultivada	Vegetação cultivada é aquela que possui espécies vegetais cultivadas com objetivos ecológico, de alimentação, aproveitamento industrial ou para proteção do solo contra erosão.								
			Atributos herdados: Vegetacao: nome, geometriaAproximada, classificacaoPorte.									
					tipoLavoura	Indica a forma de cultura da vegetação cultivada.						
							1) Desconhecido	1) Valor desconhecido.				
							2) Anual	2) Espécie vegetal cultivada com extração para beneficiamento. Abrange as áreas plantadas ou em preparo para o plantio de culturas de curta duração (em torno de um ano) e que necessitam geralmente, de novo plantio após cada colheita, tais como: arroz, algodão, milho, trigo, flores e hortaliças.				
							3) Perene	3) Espécie vegetal cultivada permanentemente, sem				

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
								extração para beneficiamento. Compreende a área plantada ou em preparo para o plantio de culturas de longa duração, tais como: café, laranja, cacau, banana e uva, que após a colheita não necessitam de novo plantio, produzindo por vários anos sucessivos.				
							4) Semi-perene	4) Espécie vegetal cultivada com ou sem extração para beneficiamento. Abrange as áreas plantadas ou em preparo para o plantio de culturas de longa ou curta duração.				
					finalidade	Indica a finalidade da vegetação cultivada.						
							1) Desconhecida	1) Valor desconhecido.				
							2) Conservação ambiental	2) Ecológico.				
							3) Exploração econômica	3) Aproveitamento industrial e comercial.				
							4) Ornamental	4) -				
							5) Subsistência	5) Alimentação.				
							6) Outros	6) Outro valor não listado.				
					terreno	Indica a condição do terreno onde ocorre a vegetação cultivada.						
							1) Desconhecida	1) Valor desconhecido.				
							2) Seco	2) Terreno seco.				
							3) Irrigado	3) Terreno irrigado.				
							4) Inundado	4) Terreno inundado.				
					cultivoPredominante	Indica a vegetação cultivada.						
							1) Não identificado	1) Valor não identificado.		landuse	orchard	Pomar, pomeiro ou verede: área com árvores de fruto para produção e normalmente comercialização.
							2) Abacate	2) -				
							3) Abacaxi ou ananás	3) -				
							4) Abóbora	4) -				
							5) Acácia	5) -				
							6) Acerola	6) -				
							7) Alcachofra	7) -				
							8) Alfafa	8) -				
							9) Algaroba	9) -				
							10) Algodão arbóreo	10) -				
							11) Algodão herbáceo	11) -				
							12) Alho	12) -				
							13) Ameixa	13) -				
							14) Amendoim	14) -				
							15) Amora	15) -				
							16) Araçá	16) -				
							17) Araucária	17) -				
							18) Arroz	18) -				
							20) Aveia	20) -				
							21) Azeitona	21) -				
							22) Azevem	22) -				
							23) Açaí	23) -				
							24) Banana	24) -				
							25) Batata inglesa	25) -				
							26) Batata-doce	26) -				
							27) Bracatinga	27) -				
							28) Cacau	28) -				
							29) Café	29) -				
							30) Caju	30) -				
							31) Cana de açúcar	31) -				
							32) Caqui	32) -				
							33) Carambola	33) -				
							34) Carnaúba	34) -				
							35) Cebola	35) -				
							36) Centeio	36) -				
							37) Cevada	37) -				
							38) Chá-da-índia	38) -				
							39) Cidra	39) -				
							40) Coco-da-baía	40) -				
							41) Cravo da índia	41) -				
							42) Cultura rotativa	42) -				

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
							43) Cupuaçu	43) -				
							44) Dendê	44) -				
							45) Erva-mate	45) -				
							46) Ervilha	46) -				
							47) Eucalipto	47) -				
							48) Fava	48) -				
							49) Feijão	49) -				
							50) Figo	50) -				
							51) Flores	51) -				
							52) Fumo	52) -				
							53) Gergelim	53) -				
							54) Girassol	54) -				
							55) Goiaba	55) -				
							56) Grão-de-bico	56) -				
							57) Graviola	57) -				
							58) Guaraná	58) -				
							59) Hortaliças	59) -		landuse	allotments	Horta comunitária ou horta urbana: pedaço de terra cedido a moradores locais para o cultivo de hortaliças e flores.
							60) Inhame	60) -				
							61) Juta	61) -				
							62) Kiwi	62) -				
							63) Laranja	63) -				
							64) Lentilha	64) -				
							65) Lima	65) -				
							66) Limão	66) -				
							67) Linho	67) -				
							68) Malva	68) -				
							69) Mamona	69) -				
							70) Mamão	70) -				
							71) Mandacaru	71) -				
							72) Mandioca, aipim ou macaxeira	72) -				
							73) Manga	73) -				
							74) Maracujá	74) -				
							75) Marmelo	75) -				
							76) Maçã	76) -				
							77) Melancia	77) -				
							78) Melão	78) -				
							79) Milheto	79) -				
							80) Milho	80) -				
							81) Milho pipoca	81) -				
							82) Morango	82) -				
							83) Nabo forrageiro	83) -				
							84) Noz	84) -				
							85) Palmeira	85) -				
							86) Palmito	86) -				
							87) Pastagem cultivada	87) -		landuse	meadow	Prado, pradaria ou campina: área de terra, natural ou não, com vegetação principalmente composta por gramíneas (ou ervas) e outras plantas não lenhosas e forrageiras, como feno. Usualmente destinada a forragem ou utilizado pelos pastores para alimentar o gado no local.
							88) Pepino	88) -				
							89) Pera	89) -				
							90) Piaçava	90) -				
							91) Pimenta do reino	91) -				
							92) Pinus	92) -				
							93) Plantas ornamentais	93) -				
							94) Pêssego	94) -				
							95) Pupunha	95) -				
							96) Rami	96) -				
							97) Seringueira	97) -				
							98) Sisal ou agave	98) -				
							99) Soja	99) -				
							100) Sorgo	100) -				
							101) Tangerina	101) -				
							102) Tomate	102) -				
							103) Trigo	103) -				
							104) Triticale	104) -				
							105) Tungue	105) -				
							106) Urucum	106) -				
							107) Uva	107) -		landuse	vineyard	Vinha, vinhal ou vinhedo: áreas onde são cultivadas videiras para a produção de uvas e derivados como o vinho.

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
							108) Misto		108)			
							109) Outros		109)			
			Veg_Natural	Vegetação natural é o conjunto de plantas nativas de uma área qualquer, que nela crescem naturalmente.						natural	scrub	Matagal, mata, mateira, mateiro, maturral ou arbustal: terreno não cultivado com arbustos abundantes e possivelmente algumas árvores.
			Atributos herdados: Vegetacao: nome, geometriaAproximada, classificacaoPorte.		antropizada	Indica se a vegetação sofre ou sofreu ação humana.						
							1) Desconhecido		1) Valor desconhecido.			
							2) Sim		2) Valor booleano "verdadeiro".			
							3) Não		3) Valor booleano "falso".			
					densidade	Indica se a vegetação é densa.						
							1) Desconhecida		1) Valor desconhecido			
							2) Alta		2) Grande concentração de espécies que impossibilitam ou dificultam o deslocamento humano			
							3) Baixa		3) Espécies espaçadas que não constituem obstáculos ao deslocamento humano			
					secundaria	Indica se a vegetação é secundária. Vegetação secundária: vegetação resultante de processos naturais de sucessão, após supressão total ou parcial de vegetação primária por ações antrópicas ou causas naturais, podendo ocorrer árvores remanescentes de vegetação primária.						
							1) Desconhecido		1) Valor desconhecido.			
							2) Sim		2) Valor booleano "verdadeiro".			
							3) Não		3) Valor booleano "falso".			
			Floresta	Floresta é um tipo de vegetação caracterizado por árvores de porte alto que na Amazônia podem atingir alturas superiores a 40 m. Em determinadas áreas é bastante significativa a presença de palmeiras, cipós, bambus e sororocas junto com os indivíduos arbóreos da floresta. Em outros locais, fora da Amazônia, durante alguns meses, devido a falta de chuvas, a floresta perde parte de suas folhas (deciduidade), chegando em algumas áreas a perda ser superior a 50%. No sul do País, principalmente, é marcante a presença da espécie conhecida como pinheiro-do-paraná na composição da floresta.						natural	wood	Floresta, pinhal, brenha ou mata natural. Em zonas de árvores para produção madeireira usar antes a etiqueta landuse=forest.
			Atributos herdados: Vegetacao: nome, geometriaAproximada, classificacaoPorte. Veg_Natural: antropizada, secundaria, densidade.									
										landuse	forest	Floresta, pinhal ou floresta gerida para produção

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
												madeira: área de árvores ou plantação de árvores. Quanto se tratar de florestas naturais, onde não predomine o uso gerido para produção madeira, usar natural=wood. Esta etiqueta tem sido problemática e não existe uma utilização consensual sobre a mesma, sendo usada para descrever florestas naturais em geral quer por florestas geridas para produção de madeira.
					especiePredominante	Indica os indivíduos vegetais que, conforme sua ocorrência caracteriza a floresta.						
							1) Desconhecido	1) Valor desconhecido.				
							2) Palmeira	2) -				
							3) Araucária	3) -				
							4) Cipó	4) -				
							5) Bambu	5) -				
							6) Sem predominância	6) -				
							7) Não identificado	7) -				
										landuse	forest	Floresta, pinhal ou floresta gerida para produção madeira: área de árvores ou plantação de árvores. Quanto se tratar de florestas naturais, onde não predomine o uso gerido para produção madeira, usar natural=wood. Esta etiqueta tem sido problemática e não existe uma utilização consensual sobre a mesma, sendo usada para descrever florestas naturais em geral quer por florestas geridas para produção de madeira.
			Brejo_Pantano	Brejo ou pântano é uma formação pioneira de influência fluvial e/ou lacustre das planícies aluviais que refletem os efeitos de cheias dos rios nas épocas chuvosas ou das depressões alagáveis todos os anos. Nestes terrenos aluviais, conforme a quantidade de água empoçada e o tempo que ela permanece na área, as comunidades vegetais vão desde a pantanosa até os terraços alagáveis temporariamente, onde, em muitas áreas, as palmeiras se agregam, constituindo o açazal e o buritizal. Apresenta três fisionomias, palmeiral (buritizal, carandazal, carnaubal e outras), arbustiva e herbácea.								
			Atributos herdados:									
			Vegetacao: nome, geometriaAproximada, classificacaoPorte.									
			Veg_Natural: antropizada, secundaria, densidade.							natural	heath	Charneca, urzal ou brejo: terreno não cultivado onde só crescem plantas rasteiras como urze, por vezes com algum solo granítico, normalmente em zonas baixas.
										natural	wetland	
			Campo	Campo é uma forma particular de ocorrência (normalmente circunstancial) de uma vegetação e se caracterizada pelas fisionomias Gramíneo-Lenhosas da Campinarana, da Savana (Cerrado), da Savana-Estépica (Caatinga) e da Estepe (Campos do sul do Brasil).								
			Atributos herdados:									
			Vegetacao: nome, geometriaAproximada, classificacaoPorte.									
			Veg_Natural: antropizada, secundaria, densidade:Densidade="Baixa".									
					tipoCampo	Indica o tipo de campo.						
							1) Desconhecido	1) Valor desconhecido.				
							2) Limpo	2) Vegetação predominantemente herbácea, com raros arbustos e ausência de árvores.		natural	grassland	Prado, pradaria, pascigo, pastura pastagem, pastejo ou pradaria: onde a vegetação é dominada por ervas e outras plantas herbáceas (não lenhosas). Não usar em terrenos com "erva ornamental" (relvados/gramas), para os quais existe a landuse=grass.
							3) Sujo	3) Vegetação com fisionomia herbácea e arbustiva,				

