

FAQ  
PSS e CAS

1) Posso apresentar PSS/CAS das empresas filiais em um mesmo processo?

R: Deve ser apresentado um PSS para cada empresa Matriz e, ou, filial que se enquadre nos moldes do Art. 82 da [Lei nº 20.922/13](#).

2) Minha empresa se encaixa em duas modalidades, Carvão e Lenha, como devo fazer?

R: Deve-se apresentar um processo para carvão e um para Lenha, o mesmo também para outros produtos/subprodutos.

3) Minha empresa utiliza apenas resíduos provenientes de serrarias, como proceder no PSS e no CAS?

R: No PSS deve-se informar de onde será adquirido o resíduo de serraria, e no CAS apresentar apenas as notas fiscais de compra.

4) Quais formatos as planilhas devem ser apresentadas?

R: As planilhas devem ser apresentadas em formato .xls ou .xlsx.

5) Pode haver fórmulas nas planilhas apresentadas?

R: Não pode haver formulas nas planilhas apresentadas, apenas os valores.

6) Pode haver mescla nas planilhas apresentadas?

R: Não pode haver mescla nas planilhas apresentadas, pois são dados tabulares que serão inseridos em banco de dados para análise dos mesmos.

7) Como fazer quando a propriedade possui vários registros dentro dela?

R: Pode apresentar apenas um shapefile para cada fazenda, mas dentro do shapefile deve haver um polígono para cada registro, que deve está identificado corretamente dentro da tabela de atributos.

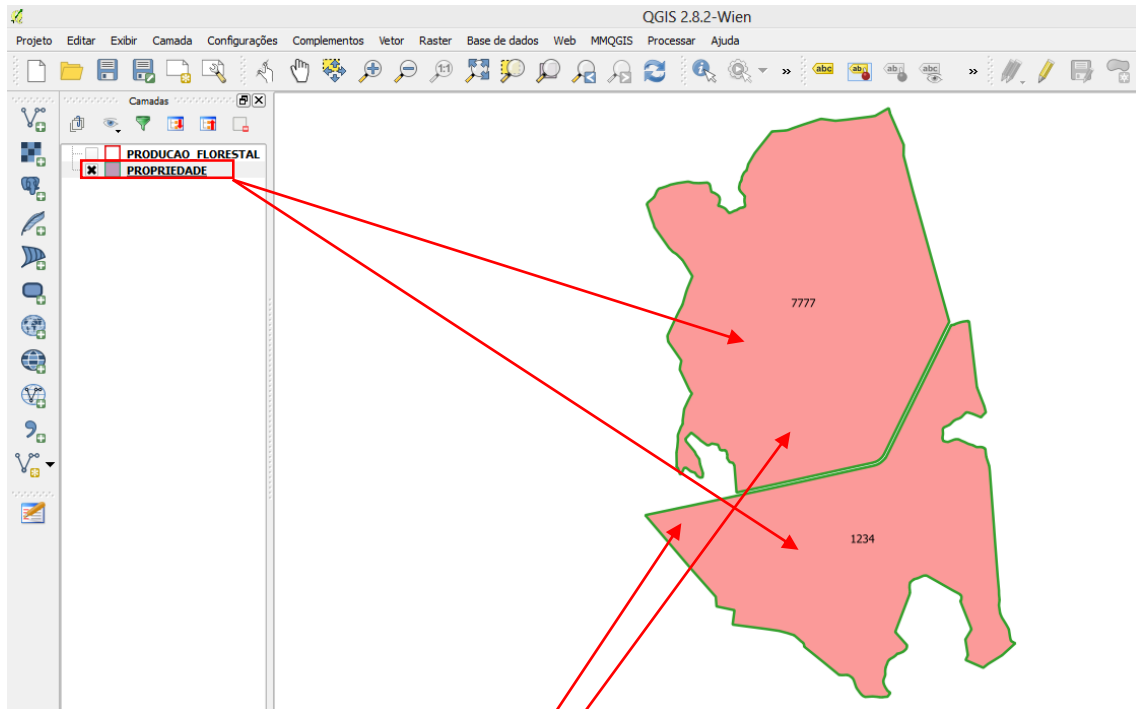


Figura 1 - Polígonos

	COMARCA	CARTORIO	LIVRO	MATRICULA	MUNICIPIO	PROPIEDAD	DENOMINACA	PROPRIETAR	VINCULO	AREA
0	MINAS NOVAS	R.I. DE MINAS N...	2	1234	Turmalina	411.175.022.14...	FAZENDA CAMP...	Vale do Jequitinh...	ARRENDAMENTO	1961.77
1	MINAS NOVAS	R.I. DE MINAS N...	2	7777	Turmalina	411.175.022.14...	FAZENDA CAMP...	Vale do Jequitinh...	ARRENDAMENTO	2724.34

Figura 2 - Tabela de Atributos

As imagens acima demonstram a devida forma de apresentar os dados para o CAS E PSS, a Figura 1 demonstra uma propriedade que possui dois registros, sendo que ambas estão contidas no shapefile de PROPRIEDADE. Na Figura 2 está mostrando a TABELA DE ATRIBUTOS do shapefile de PROPRIEDADE mostrando a devida identificação de cada polígono dentro do mesmo.