

FE DE ERRATAS/NOTA ACLARATORIA

La tabla 29 presenta un error en el campo Producción de maíz, que consecuentemente incide en los valores consignados en las celdas que totalizan producción, masa de residuo y potencial energético, por consiguiente esta tabla se corrige así:

Tabla 29. Potencial energético de la biomasa residual del sector agrícola en Colombia

Cultivo	Producción ¹ [t/año]	Tipo de residuo	Origen del residuo	Factor de residuo ² [t _{residuo} /t _{producto principal}]	Masa de residuo	Potencial energético
					[t / año]	[TJ / año]
Palma de Aceite	872.116	Cuesco	RAI	0,217	189.075	2.627,44
		Fibra		0,627	546.381	6.778,89
		Raquis de Palma		1,060	924.618	6.607,31
Caña de Azúcar	2.615.251	Hojas - Cogollo	RAC	3,260	8.525.718	41.707,22
		Bagazo	RAI	2,680	7.008.873	76.871,65
Caña Panelera	1.514.877	Bagazo	RAC	2,530	3.832.640	62.305,56
		Hojas – Cogollo	RAI	3,750	5.680.790	18.749,01
Café	942.327	Pulpa	RAI	2,131	2.008.192	7.206,79
		Cisco		0,205	193.460	3.338,57
		Tallos	RAC	3,024	2.849.596	38.561,52
Maíz	1.368.536	Rastrojo	RAC	0,934	1.278.213	12.568,96
		Tusa		0,270	369.505	3.844,59
		Capacho		0,211	288.761	4.382,26
Arroz	2.463.689	Tamo	RAC	2,350	5.789.669	20.699,41
		Cascarilla	RAI	0,200	492.738	7.136,53
Banano	1.878.194	Raquis de banano	RAC	1,000	1.878.194	806,31
		Vástago de banano		5,000	9.390.968	5.294,27
		Banano de rechazo	RAI	0,1500	281.729	495,34
Plátano	3.319.357	Raquis de plátano	RAC	1,000	3.319.357	1.425,00
		Vástago de plátano		5,000	16.596.783	9.356,64
		Plátano de rechazo	RAI	0,150	497.903	875,43
TOTAL	14.974.347				71.943.162	331.638,70

RAC: Residuo Agrícola de Cosecha

RAI: Residuo Agrícola Industrial

¹: Ministerio de Agricultura (2006) Anuario Estadístico.

²: Datos obtenidos de los centros de Investigación y federaciones nacionales: Cenipalma, Cenicaña, Cimpa, Cenicafe, Augura, Fedearroz y Fenalce.

FE DE ERRATAS/NOTA ACLARATORIA

La tabla 30 presenta un error en la denominación de las columnas: Producción y Cantidad de residuo y los datos de la columna Potencial energético no corresponden.

Por consiguiente la Tabla 30 se corrige así:

Tabla 30. Potencial energético departamental de la biomasa residual del sector agrícola

Departamento	Área Sembrada	Producción	Cantidad de residuo	Potencial Energético
	[ha]	[t producto/año]	[t/año]	[TJ/año]
Antioquia	325.738	2.266.416	13.184.130	26.673,30
Atlántico	11.726	21.587	38.761	307,76
Bolívar	125.453	336.536	819.524	4.607,56
Boyacá	45.363	233.746	1.340.143	9.736,35
Caldas	121.189	409.986	2.404.498	11.507,22
Caqueta	29.469	111.574	645.889	1.565,73
Cauca	129.520	695.941	4.079.220	26.589,72
César	141.734	420.961	1.097.522	7.388,11
Córdoba	132.212	588.084	2.261.839	5.328,11
Cundinamarca	124.894	481.568	2.582.374	16.752,95
Chocó	42.864	188.627	930.695	2.795,97
Huila	193.236	681.903	3.000.148	18.170,08
La Guajira	22.090	55.584	195.808	670,76
Magdalena	93.548	632.595	3.235.501	4.951,41
Meta	189.145	905.869	2.993.602	10.585,44
Nariño	116.737	496.618	2.258.319	12.207,05
Norte de Santander	88.398	297.514	1.273.347	5.705,87
Quindío	77.388	417.661	2.505.708	4.709,84
Risaralda	80.286	374.384	2.191.034	8.116,64
Santander	124.290	526.669	2.153.833	15.398,77
Sucre	62.676	234.579	587.155	2.829,64
Tolima	272.111	1.379.123	5.245.271	23.518,70
Valle del Cauca	306.202	2.641.397	14.859.256	105.486,90
Arauca	31.111	120.927	557.614	1.092,20
Casanare	74.413	340.871	963.838	3.869,42
Putumayo	26.991	73.345	350.428	749,72
Amazonas	877	2.250	12.735	10,58
Guainía	156	894	5.171	3,95
Guaviare	11.538	32.487	147.177	243,33
Vaupés	932	2.187	10.589	14,69
Vichada	779	2.465	12.033	50,99
TOTAL	3.003.064	14.974.347	71.943.162	331.638,72