

4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário  
 Total inventory area by N5 land-use classes

Classificação N5 <i>Land-use classification N5</i>	Uso do solo / Área <i>Land-use class / Area</i>		
	Santiago - Agroforestal <i>Santiago - Agroforestry</i>		
	ha	( $\alpha = 0.1$ )	%
Zona agroflorestal com Prosopis sp. <i>Agroforestry zone with Prosopis sp.</i>	3 714.1	(2 931.5 – 4 496.8)	63.0
Zona agroflorestal com Eucalyptus sp. <i>Agroforestry zone with Eucalyptus sp.</i>	419.3	(0.0 – 843.3)	7.1
Zona agroflorestal com outras espécies <i>Agroforestry zone with other species</i>	778.8	(235.9 – 1 321.7)	13.2
Zona agroflorestal com Prosopis sp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with Prosopis sp. (h&lt;5 m)</i>	808.7	(332.6 – 1 284.9)	13.7
Zona agroflorestal com outras esp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with other species (h&lt;5 m)</i>	179.7	(0.0 – 463.3)	3.0
Floresta xerófila com Prosopis sp. <i>Dry forest with Prosopis sp.</i>	–	–	–
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	–	–	–
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacias</i>	–	–	–
Floresta xerófila com outras esp. <i>Dry forest with other species</i>	–	–	–
Floresta húmida com Cupressus sp <i>Humid forest with Cupressus sp</i>	–	–	–
Floresta húmida com Eucalyptus sp <i>Humid forest with Eucalyptus sp</i>	–	–	–
Floresta húmida com Grevillea robusta <i>Humid forest with Grevillea robusta</i>	–	–	–
Floresta húmida com outras esp. <i>Humid forest with other species.</i>	–	–	–
Floresta xerófila baixa com Prosopis sp. <i>Scrubby dry forest with Prosopis sp.</i>	–	–	–
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	–	–	–
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacia</i>	–	–	–
Floresta xerófila baixa com outras espécies <i>Scrubby dry forest with other species</i>	–	–	–
Floresta húmida baixa com resinosas <i>Scrubby humid forest with resinous species</i>	–	–	–
Mato baixo com Prosopis sp. <i>Forest with shrublike veg. with Prosopis sp.</i>	–	–	–
Mato baixo com acácias exóticas <i>Forest with shrublike veg. with exotic acacias</i>	–	–	–
Mato baixo com acácia autóctone <i>Forest with shrublike veg. endemic acacia</i>	–	–	–
Formação fl. aberta com Prosopis sp. <i>Open forest with Prosopis sp.</i>	–	–	–
Formação fl. aberta com acácias xerófilas exóticas <i>Open forest with exotic acacias</i>	–	–	–
Formação fl. aberta baixa com Prosopis sp <i>Open scrubby forest with Prosopis sp</i>	–	–	–
Zona arbustiva húmida com Lantana camara <i>Humid shrubland with Lantana camara</i>	–	–	–
Zona arbustiva húmida com Dichrostachys ciner <i>Humid shrubland with Dichrostachys ciner</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com Lantana camara <i>Dry shrubland forest with Lantana camara</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com Dichrostachys cinerea <i>Dry shrubland forest with Dichrostachys cinerea</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com Jatropha curcas <i>Dry shrubland forest with Jatropha curcas</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com outras espécies exóticas <i>Dry shrubland forest with other exotic species</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com outras espécies endémicas <i>Dry shrubland forest with other endemic species</i>	–	–	–
Zona arbustiva árida com Atriplex species <i>Dry shrubland forest with Atriplex sp.</i>	–	–	–
<b>Total</b>	<b>5 900.7</b>		<b>100.0</b>

## 4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário (Continued)

Total inventory area by N5 land-use classes (Continued)

Classificação N5 Land-use classification N5	Uso do solo / Área Land-use class / Area		
	Santiago - Floresta Santiago - Forest		
	ha	( $\alpha = 0.1$ )	%
Zona agroflorestal com Prosopis sp. <i>Agroforestry zone with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Eucalyptus sp. <i>Agroforestry zone with Eucalyptus sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras espécies <i>Agroforestry zone with other species</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Prosopis sp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with Prosopis sp. (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras esp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with other species (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Floresta xerófila com Prosopis sp. <i>Dry forest with Prosopis sp.</i>	15 078.8	(14 286.6 – 15 871.0)	50.3
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	409.2	(208.8 – 609.6)	1.4
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacias</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.2
Floresta xerófila com outras esp. <i>Dry forest with other species</i>	157.4	(54.2 – 260.6)	0.5
Floresta húmida com Cupressus sp <i>Humid forest with Cupressus sp</i>	125.9	(33.6 – 218.2)	0.4
Floresta húmida com Eucalyptus sp <i>Humid forest with Eucalyptus sp</i>	472.2	(261.7 – 682.7)	1.6
Floresta húmida com Grevillea robusta <i>Humid forest with Grevillea robusta</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.2
Floresta húmida com outras esp. <i>Humid forest with other species.</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.1
Floresta xerófila baixa com Prosopis sp. <i>Scrubby dry forest with Prosopis sp.</i>	12 749.3	(12 017.8 – 13 480.8)	42.5
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	472.2	(261.7 – 682.7)	1.6
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacia</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.2
Floresta xerófila baixa com outras espécies <i>Scrubby dry forest with other species</i>	157.4	(54.2 – 260.6)	0.5
Floresta húmida baixa com resinosas <i>Scrubby humid forest with resinous species</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.1
Mato baixo com Prosopis sp. <i>Forest with shrublike veg. with Prosopis sp.</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.2
Mato baixo com acácias exóticas <i>Forest with shrublike veg. with exotic acacias</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.1
Mato baixo com acácia autóctone <i>Forest with shrublike veg. endemic acacia</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.1
Formação fl. aberta com Prosopis sp. <i>Open forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Formação fl. aberta com acácias xerófilas exóticas <i>Open forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Formação fl. aberta baixa com Prosopis sp <i>Open scrubby forest with Prosopis sp</i>	-	-	-
Zona arbustiva húmida com Lantana camara <i>Humid shrubland with Lantana camara</i>	-	-	-
Zona arbustiva húmida com Dichrostachys ciner <i>Humid shrubland with Dichrostachys ciner</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Lantana camara <i>Dry shrubland forest with Lantana camara</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Dichrostachys cinerea <i>Dry shrubland forest with Dichrostachys cinerea</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Jatropha curcas <i>Dry shrubland forest with Jatropha curcas</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com outras espécies exóticas <i>Dry shrubland forest with other exotic species</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com outras espécies endémicas <i>Dry shrubland forest with other endemic species</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Atriplex species <i>Dry shrubland forest with Atriplex sp.</i>	-	-	-
<b>Total</b>	<b>30 000.2</b>		<b>100.0</b>

## 4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário (Continued)

Total inventory area by N5 land-use classes (Continued)

Classificação N5 Land-use classification N5	Uso do solo / Área Land-use class / Area		
	Santiago - Formação florestal aberta Santiago - Open forest		
	ha	( $\alpha = 0.1$ )	%
Zona agroflorestal com Prosopis sp. <i>Agroforestry zone with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Eucalyptus sp. <i>Agroforestry zone with Eucalyptus sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras espécies <i>Agroforestry zone with other species</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Prosopis sp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with Prosopis sp. (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras esp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with other species (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Floresta xerófila com Prosopis sp. <i>Dry forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com outras esp. <i>Dry forest with other species</i>	-	-	-
Floresta húmida com Cupressus sp <i>Humid forest with Cupressus sp</i>	-	-	-
Floresta húmida com Eucalyptus sp <i>Humid forest with Eucalyptus sp</i>	-	-	-
Floresta húmida com Grevillea robusta <i>Humid forest with Grevillea robusta</i>	-	-	-
Floresta húmida com outras esp. <i>Humid forest with other species.</i>	-	-	-
Floresta xerófila baixa com Prosopis sp. <i>Scrubby dry forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacia</i>	-	-	-
Floresta xerófila baixa com outras espécies <i>Scrubby dry forest with other species</i>	-	-	-
Floresta húmida baixa com resinosas <i>Scrubby humid forest with resinous species</i>	-	-	-
Mato baixo com Prosopis sp. <i>Forest with shrublike veg. with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Mato baixo com acácias exóticas <i>Forest with shrublike veg. with exotic acacias</i>	-	-	-
Mato baixo com acácia autóctone <i>Forest with shrublike veg. endemic acacia</i>	-	-	-
Formação fl. aberta com Prosopis sp. <i>Open forest with Prosopis sp.</i>	3 006.4	(1 263.5 – 4 749.3)	41.0
Formação fl. aberta com acácias xerófilas exóticas <i>Open forest with exotic acacias</i>	187.9	(0.0 – 748.0)	2.6
Formação fl. aberta baixa com Prosopis sp <i>Open scrubby forest with Prosopis sp</i>	4 133.8	(2 376.8 – 5 890.8)	56.4
Zona arbustiva húmida com Lantana camara <i>Humid shrubland with Lantana camara</i>	-	-	-
Zona arbustiva húmida com Dichrostachys ciner <i>Humid shrubland with Dichrostachys ciner</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Lantana camara <i>Dry shrubland forest with Lantana camara</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Dichrostachys cinerea <i>Dry shrubland forest with Dichrostachys cinerea</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Jatropha curcas <i>Dry shrubland forest with Jatropha curcas</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com outras espécies exóticas <i>Dry shrubland forest with other exotic species</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com outras espécies endémicas <i>Dry shrubland forest with other endemic species</i>	-	-	-
Zona arbustiva árida com Atriplex species <i>Dry shrubland forest with Atriplex sp.</i>	-	-	-
<b>Total</b>	<b>7 328.1</b>		<b>100.0</b>

## 4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário (Continued)

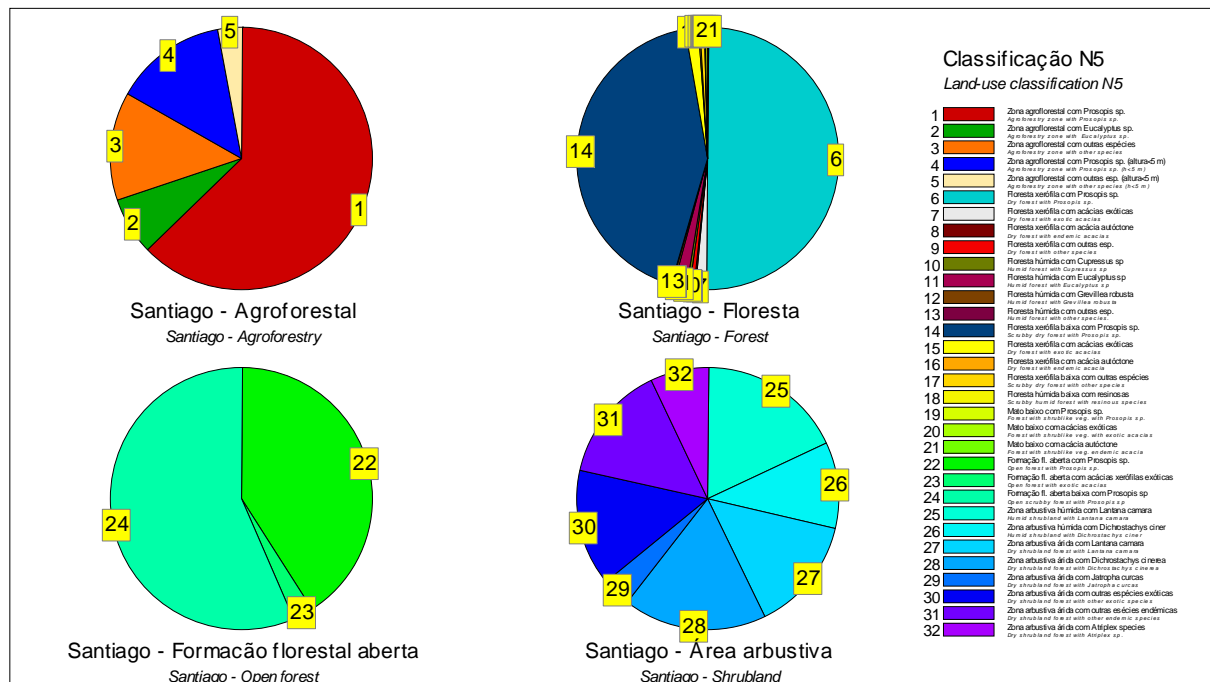
Total inventory area by N5 land-use classes (Continued)

Classificação N5 Land-use classification N5	Uso do solo / Área Land-use class / Area		
	Santiago - Área arbustiva Santiago - Shrubland		
	ha	( $\alpha = 0.1$ )	%
Zona agroflorestal com Prosopis sp. <i>Agroforestry zone with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Eucalyptus sp. <i>Agroforestry zone with Eucalyptus sp.</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras espécies <i>Agroforestry zone with other species</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com Prosopis sp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with Prosopis sp. (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Zona agroflorestal com outras esp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with other species (h&lt;5 m)</i>	-	-	-
Floresta xerófila com Prosopis sp. <i>Dry forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com outras esp. <i>Dry forest with other species</i>	-	-	-
Floresta húmida com Cupressus sp <i>Humid forest with Cupressus sp</i>	-	-	-
Floresta húmida com Eucalyptus sp <i>Humid forest with Eucalyptus sp</i>	-	-	-
Floresta húmida com Grevillea robusta <i>Humid forest with Grevillea robusta</i>	-	-	-
Floresta húmida com outras esp. <i>Humid forest with other species.</i>	-	-	-
Floresta xerófila baixa com Prosopis sp. <i>Scrubby dry forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacia</i>	-	-	-
Floresta xerófila baixa com outras espécies <i>Scrubby dry forest with other species</i>	-	-	-
Floresta húmida baixa com resinosas <i>Scrubby humid forest with resinous species</i>	-	-	-
Mato baixo com Prosopis sp. <i>Forest with shrublike veg. with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Mato baixo com acácias exóticas <i>Forest with shrublike veg. with exotic acacias</i>	-	-	-
Mato baixo com acácia autóctone <i>Forest with shrublike veg. endemic acacia</i>	-	-	-
Formação fl. aberta com Prosopis sp. <i>Open forest with Prosopis sp.</i>	-	-	-
Formação fl. aberta com acácias xerófilas exóticas <i>Open forest with exotic acacias</i>	-	-	-
Formação fl. aberta baixa com Prosopis sp <i>Open scrubby forest with Prosopis sp</i>	-	-	-
Zona arbustiva húmida com Lantana camara <i>Humid shrubland with Lantana camara</i>	1 304.2	(494.1 – 2 114.3)	17.8
Zona arbustiva húmida com Dichrostachys ciner <i>Humid shrubland with Dichrostachys ciner</i>	782.5	(128.3 – 1 436.7)	10.7
Zona arbustiva árida com Lantana camara <i>Dry shrubland forest with Lantana camara</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	14.3
Zona arbustiva árida com Dichrostachys cinerea <i>Dry shrubland forest with Dichrostachys cinerea</i>	1 304.2	(494.1 – 2 114.3)	17.9
Zona arbustiva árida com Jatropha curcas <i>Dry shrubland forest with Jatropha curcas</i>	260.8	(0.0 – 653.4)	3.6
Zona arbustiva árida com outras espécies exóticas <i>Dry shrubland forest with other exotic species</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	14.3
Zona arbustiva árida com outras espécies endémicas <i>Dry shrubland forest with other endemic species</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	14.3
Zona arbustiva árida com Atriplex species <i>Dry shrubland forest with Atriplex sp.</i>	521.7	(0.0 – 1 066.4)	7.1
<b>Total</b>	<b>7 303.4</b>		<b>100.0</b>

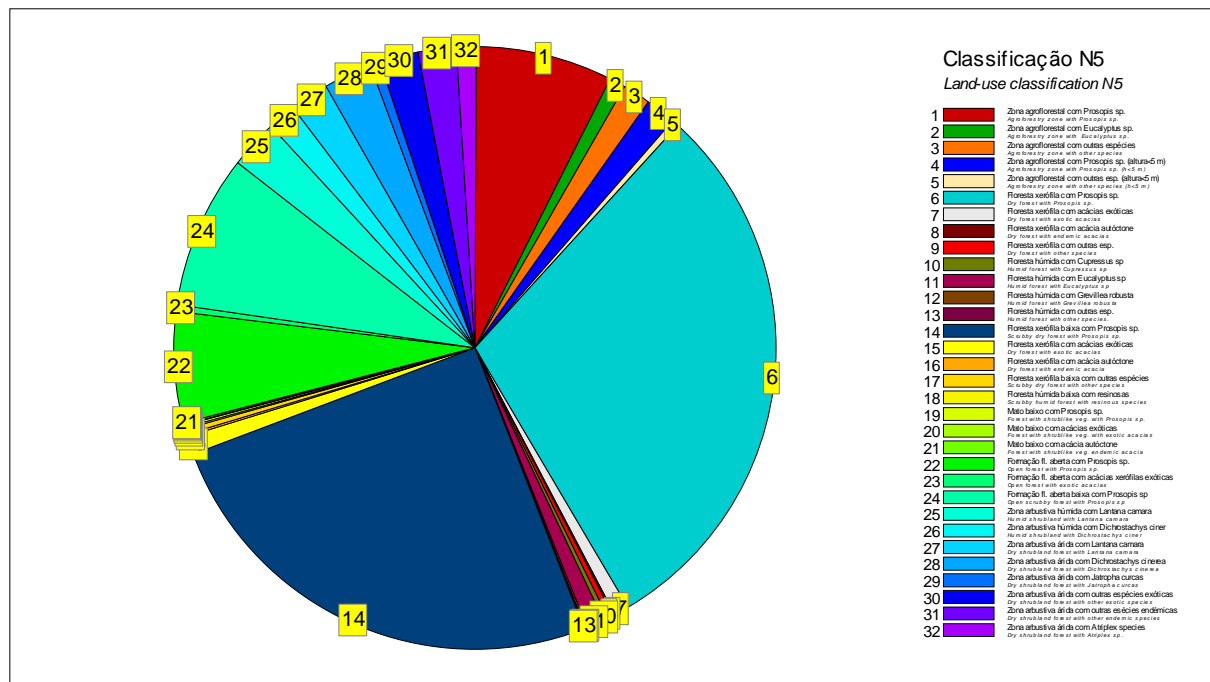
## 4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário (Continued)

Total inventory area by N5 land-use classes (Continued)

Classificação N5 Land-use classification N5	Uso do solo / Área Land-use class / Area		
	Total		
	ha	( $\alpha = 0.1$ )	%
Zona agroflorestal com Prosopis sp. <i>Agroforestry zone with Prosopis sp.</i>	3 714.1	(2 931.5 – 4 496.8)	7.4
Zona agroflorestal com Eucalyptus sp. <i>Agroforestry zone with Eucalyptus sp.</i>	419.3	(0.0 – 843.3)	0.8
Zona agroflorestal com outras espécies <i>Agroforestry zone with other species</i>	778.8	(235.9 – 1 321.7)	1.5
Zona agroflorestal com Prosopis sp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with Prosopis sp. (h&lt;5 m)</i>	808.7	(332.6 – 1 284.9)	1.6
Zona agroflorestal com outras esp. (altura<5 m) <i>Agroforestry zone with other species (h&lt;5 m)</i>	179.7	(0.0 – 463.3)	0.4
Floresta xerófila com Prosopis sp. <i>Dry forest with Prosopis sp.</i>	15 078.8	(14 286.6 – 15 871.0)	30.1
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	409.2	(208.8 – 609.6)	0.8
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacias</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.1
Floresta xerófila com outras esp. <i>Dry forest with other species</i>	157.4	(54.2 – 260.6)	0.3
Floresta húmida com Cupressus sp <i>Humid forest with Cupressus sp</i>	125.9	(33.6 – 218.2)	0.2
Floresta húmida com Eucalyptus sp <i>Humid forest with Eucalyptus sp</i>	472.2	(261.7 – 682.7)	0.9
Floresta húmida com Grevillea robusta <i>Humid forest with Grevillea robusta</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.1
Floresta húmida com outras esp. <i>Humid forest with other species.</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.06
Floresta xerófila baixa com Prosopis sp. <i>Scrubby dry forest with Prosopis sp.</i>	12 749.3	(12 017.8 – 13 480.8)	25.2
Floresta xerófila com acácias exóticas <i>Dry forest with exotic acacias</i>	472.2	(261.7 – 682.7)	0.9
Floresta xerófila com acácia autóctone <i>Dry forest with endemic acacia</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.1
Floresta xerófila baixa com outras espécies <i>Scrubby dry forest with other species</i>	157.4	(54.2 – 260.6)	0.3
Floresta húmida baixa com resinosas <i>Scrubby humid forest with resinous species</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.06
Mato baixo com Prosopis sp. <i>Forest with shrublike veg. with Prosopis sp.</i>	63.0	(0.0 – 128.3)	0.1
Mato baixo com acácias exóticas <i>Forest with shrublike veg. with exotic acacias</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.06
Mato baixo com acácia autóctone <i>Forest with shrublike veg. endemic acacia</i>	31.5	(0.0 – 77.7)	0.06
Formação fl. aberta com Prosopis sp. <i>Open forest with Prosopis sp.</i>	3 006.4	(1 263.5 – 4 749.3)	5.9
Formação fl. aberta com acácias xerófilas exóticas <i>Open forest with exotic acacias</i>	187.9	(0.0 – 748.0)	0.4
Formação fl. aberta baixa com Prosopis sp <i>Open scrubby forest with Prosopis sp</i>	4 133.8	(2 376.8 – 5 890.8)	8.2
Zona arbustiva húmida com Lantana camara <i>Humid shrubland with Lantana camara</i>	1 304.2	(494.1 – 2 114.3)	2.6
Zona arbustiva húmida com Dichrostachys ciner <i>Humid shrubland with Dichrostachys ciner</i>	782.5	(128.3 – 1 436.7)	1.5
Zona arbustiva árida com Lantana camara <i>Dry shrubland forest with Lantana camara</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	2.1
Zona arbustiva árida com Dichrostachys cinerea <i>Dry shrubland forest with Dichrostachys cinerea</i>	1 304.2	(494.1 – 2 114.3)	2.6
Zona arbustiva árida com Jatropha curcas <i>Dry shrubland forest with Jatropha curcas</i>	260.8	(0.0 – 653.4)	0.5
Zona arbustiva árida com outras espécies exóticas <i>Dry shrubland forest with other exotic species</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	2.1
Zona arbustiva árida com outras espécies endémicas <i>Dry shrubland forest with other endemic species</i>	1 043.3	(303.2 – 1 783.5)	2.1
Zona arbustiva árida com Atriplex species <i>Dry shrubland forest with Atriplex sp.</i>	521.7	(0.0 – 1 066.4)	1.0
<b>Total</b>	<b>50 532.3</b>		<b>100.0</b>



4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário



4. Classe do uso do solo N5 por área total do inventário