

**Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudio**  
*Subdirección de Ecosistemas e Información Ambi*  
**Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono (SM**

**Periodo 2014 - 2019. Dinámica de la Superf**

Departamento	Municipio	Vereda	id_vereda	Total ha Deforestadas	Total # Polígonos
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACAIPI	9663	1.254	623
VAUPÉS	MITÚ	AATIAM	9654	1.054	498
VAUPÉS	CARURÚ	UNIQ	9679	1.033	353
VAUPÉS	MITÚ	OZIRPA	9677	929	435
VAUPÉS	TARAIRA	ACIYA	9665	717	266
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	ACAZUNIP	9672	675	354
VAUPÉS	MITÚ	UDIC	9652	538	299
VAUPÉS	MITÚ	AATIZOT	9681	505	289
VAUPÉS	MITÚ	UNIQ	9653	470	289
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACTIVA	9664	440	180
VAUPÉS	MITÚ	UNIQ	9651	360	197
VAUPÉS	MITÚ	YACAYACA	9655	296	159
VAUPÉS	MITÚ	ALUBVA	9656	286	172
VAUPÉS	MITÚ	AATIAM	9658	253	152
VAUPÉS	MITÚ	AZATIAAC	9649	162	99
VAUPÉS	MITÚ	ACAIPI	9650	115	52
VAUPÉS	CARURÚ	ACTIVA	9660	107	8
VAUPÉS	TARAIRA	ACAIPI	9666	106	44
VAUPÉS	CARURÚ	AATIVAM	9661	99	30
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACIYA	9662	98	47
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	UNIQ	9668	91	28
VAUPÉS	TARAIRA	917017	32059	78	35
VAUPÉS	MITÚ	ACTIVA	9648	76	15
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	ACURIS	9670	74	35
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	OZIRPA	9676	73	29
VAUPÉS	MITÚ	ACAIPI	9663	64	37
VAUPÉS	MITÚ	AATIZOT	9680	55	36
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	UDIC	9669	42	29
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	ALUBVA	9673	40	33
VAUPÉS	MITÚ	OZCIMI	9657	31	14
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	UNIQ	9653	28	22
VAUPÉS	PAPUNAU(ACor. Departamental)	AATIVAM	9667	27	19

VAUPÉS	CARURÚ	ASATAV	9659	25	6
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	916057	32061	15	7
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACTIVA	9648	14	7
VAUPÉS	TARAIRA	ACIYA	9662	14	8
VAUPÉS	CARURÚ	ACTIVA	9648	12	1
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	OZCIMI	9674	12	10
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	916017	32060	11	4
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	UNIQ	9651	11	7
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACAIPI	9650	10	5
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	AZATIAC	9649	10	4
VAUPÉS	MITÚ	ACTIVA	9664	9	6
VAUPÉS	PAPUNAU(Cor. Departamental)	PUERTO VALENCIA	9973	9	6
VAUPÉS	MITÚ	OZIRPA	9678	8	3
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	AATIZOT	9681	7	6
VAUPÉS	PAPUNAU(Cor. Departamental)	VENADO ISANA	9715	7	6
VAUPÉS	MITÚ	AATIVAM	9667	6	5
VAUPÉS	MITÚ	AATIVAM	9661	6	6
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	GUADUALITO	9621	5	2
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	AZATIAC	9671	4	2
VAUPÉS	MITÚ	ALUBVA	9673	4	2
VAUPÉS	PACOA (Cor. Departamental)	ACAIPI	9666	4	1
VAUPÉS	MITÚ	ACURIS	9670	3	3
VAUPÉS	CARURÚ	PUERTO SANTANDEI	10007	2	1
VAUPÉS	YAVARATÉ (Cor. Departamental)	ALUBVA	9656	1	1
VAUPÉS	CARURÚ	AATIAM	9654	1	1
VAUPÉS	PAPUNAU(Cor. Departamental)	AATIVAM	9661	1	1



## ficie Deforestada. Veredas Departamento de Vaupés.

% def	Acumulado	HA 2014	HA 2015	HA 2016	HA 2017	HA 2018	HA 2019	Área Intervalo < 2 Ha	Área Intervalo 2-5 Ha
0,12%	39,72%	290	95	300	212	125	235	522	503
0,10%	43,07%	190	80	188	229	150	217	418	369
0,10%	43,48%	163	296	157	247	118	52	234	379
0,09%	46,05%	164	61	218	218	104	163	364	307
0,07%	50,78%	96	113	172	61	122	154	187	217
0,07%	52,01%	90	46	122	42	57	318	322	164
0,05%	55,71%	77	45	82	135	86	113	246	213
0,05%	56,58%	108	44	76	121	37	119	261	205
0,05%	58,17%	93	45	101	130	26	75	249	147
0,04%	59,19%	104	48	85	105	42	60	125	187
0,04%	62,01%	89	36	53	69	37	76	183	136
0,03%	65,20%	100	16	47	76	17	39	140	97
0,03%	65,54%	52	22	48	59	26	82	149	111
0,02%	67,56%	53	23	43	54	27	52	133	114
0,02%	74,41%	37	19	38	30	12	26	105	52
0,01%	78,84%	21	5	32	36	6	15	43	29
0,01%	79,72%	3	8	-	93	-	4	7	-
0,01%	79,79%	31	6	5	16	29	20	36	42
0,0%	80,7%	7	40	16	16	14	6	19	30
0,0%	80,9%	35	4	14	12	16	17	33	57
0,0%	81,8%	25	1	11	11	1	40	27	14
0,0%	83,5%	13	11	15	15	4	20	34	17
0,0%	83,7%	13	1	13	46	1	-	9	20
0,0%	83,9%	7	-	24	10	5	29	28	25
0,0%	84,1%	20	12	3	8	7	21	18	31
0,0%	85,5%	20	1	10	10	14	9	36	15
0,0%	87,0%	6	2	4	16	7	19	24	31
0,0%	89,3%	16	3	5	15	4	-	29	13
0,0%	89,7%	9	4	6	4	7	11	37	3
0,0%	91,6%	4	2	4	11	2	7	12	-
0,0%	92,4%	3	5	1	11	2	4	21	7
0,0%	92,5%	9	2	3	2	3	6	17	11

0,0%	93,0%	-	6	8	5	-	5	5	6
0,0%	95,5%	3	-	3	1	2	6	4	11
0,0%	95,8%	-	1	8	-	-	4	3	11
0,0%	95,9%	4	3	2	3	-	1	9	5
0,0%	96,3%	-	-	-	12	-	-	-	-
0,0%	96,4%	2	1	2	-	1	5	10	2
0,0%	96,6%	-	-	-	-	-	7	1	10
0,0%	96,7%	7	3	-	-	-	1	7	4
0,0%	97,0%	1	-	2	1	2	-	5	-
0,0%	97,2%	2	-	6	-	-	1	1	8
0,0%	97,3%	-	2	2	4	2	1	5	5
0,0%	97,4%	3	-	1	3	-	4	7	2
0,0%	97,6%	3	-	1	-	-	4	2	-
0,0%	97,8%	3	1	-	2	-	1	5	2
0,0%	98,1%	-	-	3	1	-	3	5	2
0,0%	98,2%	1	-	3	1	-	3	6	-
0,0%	98,3%	-	2	1	1	1	1	6	-
0,0%	98,7%	-	-	5	-	-	-	2	3
0,0%	98,8%	1	-	3	-	-	-	1	3
0,0%	98,9%	-	-	-	-	-	4	2	2
0,0%	99,0%	-	-	1	-	-	2	-	4
0,0%	99,4%	-	-	-	2	-	1	3	-
0,0%	99,5%	-	2	-	-	-	-	-	2
0,0%	99,9%	-	-	1	-	-	-	1	-
0,0%	99,9%	-	-	1	-	-	-	1	-
0,0%	100,0%	-	1	-	-	-	-	1	-

ambiente



Instituto de Hidrología,  
Meteorología y  
Estudios Ambientales



Área Intervalo 5-10 Ha	Área Intervalo 10-20 Ha	Área Intervalo 20-30 Ha	Área Intervalo 30-50 Ha	Área Intervalo >50	Total ha Deforestadas	# Polígonos Intervalo < 2 Ha
188	40	-	-	-	1.254	427
119	86	-	-	62	1.054	352
168	119	95	38	-	1.033	188
114	80	20	44	-	929	304
194	94	24	-	-	717	154
83	40	-	-	65	675	277
79	-	-	-	-	538	214
28	11	-	-	-	505	217
75	-	-	-	-	470	225
87	40	-	-	-	440	105
30	11	-	-	-	360	148
39	-	21	-	-	296	121
5	20	-	-	-	286	132
5	-	-	-	-	253	112
5	-	-	-	-	162	81
43	-	-	-	-	115	36
7	-	-	-	93	107	6
28	-	-	-	-	106	27
6	12	-	33	-	99	17
8	-	-	-	-	98	28
-	28	22	-	-	91	20
-	26	-	-	-	78	27
7	16	24	-	-	76	6
22	-	-	-	-	74	24
13	10	-	-	-	73	16
13	-	-	-	-	64	29
-	-	-	-	-	55	26
-	-	-	-	-	42	24
-	-	-	-	-	40	32
19	-	-	-	-	31	11
-	-	-	-	-	28	19
-	-	-	-	-	27	15

-	14	-	-	-	25	3
-	-	-	-	-	15	3
-	-	-	-	-	14	3
-	-	-	-	-	14	6
-	12	-	-	-	12	-
-	-	-	-	-	12	9
-	-	-	-	-	11	1
-	-	-	-	-	11	5
6	-	-	-	-	10	4
-	-	-	-	-	10	1
-	-	-	-	-	9	4
-	-	-	-	-	9	5
6	-	-	-	-	8	2
-	-	-	-	-	7	5
-	-	-	-	-	7	5
-	-	-	-	-	6	5
-	-	-	-	-	6	6
-	-	-	-	-	5	1
-	-	-	-	-	4	1
-	-	-	-	-	4	1
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	3	3
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	1	1

---

# ría

---

# Polígonos Intervalo 2-5 Ha	# Polígonos Intervalo 5-10 Ha	# Polígonos Intervalo 10-20 Ha	# Polígonos Intervalo 20-30 Ha	# Polígonos Intervalo 30-50 Ha	# Polígonos Intervalo >50
166	27	3	-	-	-
122	17	6	-	-	1
126	26	8	4	1	-
105	17	7	1	1	-
75	29	7	1	-	-
60	13	3	-	-	1
72	13	-	-	-	-
67	4	1	-	-	-
53	11	-	-	-	-
60	12	3	-	-	-
43	5	1	-	-	-
31	6	-	1	-	-
38	1	1	-	-	-
39	1	-	-	-	-
17	1	-	-	-	-
10	6	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1
13	4	-	-	-	-
10	1	1	-	1	-
18	1	-	-	-	-
5	-	2	1	-	-
6	-	2	-	-	-
6	1	1	1	-	-
8	3	-	-	-	-
10	2	1	-	-	-
6	2	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-

2	-	1	-	-	-
4	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-



Total # Polígonos	VARIACIÓN 2015/2014	VARIACIÓN 2016/2015	VARIACIÓN 2017/2016	VARIACIÓN 2018/2017	VARIACIÓN 2019/2018	Polígono Max	Promedio
623	-67,27%	216,06%	-29,28%	-41,02%	88,19%	17	2,0
498	-58,09%	135,82%	21,97%	-34,52%	44,61%	62	2,1
353	81,51%	-46,89%	57,43%	-52,12%	-55,70%	38	2,9
435	-62,59%	255,37%	-0,17%	-52,49%	57,00%	44	2,1
266	17,67%	52,97%	-64,83%	101,23%	26,07%	24	2,7
354	-48,50%	163,18%	-65,44%	35,84%	457,33%	65	1,9
299	-41,40%	80,70%	64,43%	-35,87%	30,71%	8	1,8
289	-59,31%	73,00%	58,41%	-69,21%	219,75%	11	1,7
289	-51,20%	124,02%	28,14%	-79,97%	188,21%	10	1,6
180	-53,45%	75,96%	23,50%	-60,00%	42,92%	16	2,4
197	-59,33%	46,13%	30,51%	-46,08%	106,02%	11	1,8
159	-83,77%	193,10%	61,18%	-77,62%	128,80%	21	1,9
172	-57,91%	118,38%	23,68%	-56,49%	220,73%	20	1,7
152	-56,32%	85,94%	25,27%	-49,66%	92,81%	5	1,7
99	-49,75%	101,49%	-21,38%	-58,75%	115,15%	5	1,6
52	-75,56%	534,55%	10,60%	-83,94%	159,68%	9	2,2
8	179,31%	-100,00%		-100,00%		93	13,3
44	-81,98%	-8,33%	209,09%	81,18%	-30,52%	10	2,4
30	490,28%	-59,29%	0,00%	-11,56%	-54,90%	33	3,3
47	-88,86%	259,52%	-11,92%	25,56%	8,38%	8	2,1
28	-94,42%	720,00%	-1,63%	-87,60%	2800,00%	22	3,2
35	-10,29%	28,69%	0,64%	-73,42%	421,43%	14	2,2
15	-91,67%	1041,67%	260,58%	-98,18%	-100,00%	24	5,1
35	-100,00%		-58,50%	-44,76%	432,76%	8	2,1
29	-43,64%	-72,58%	138,24%	-11,11%	215,28%	10	2,5
37	-95,81%	1044,44%	4,85%	37,96%	-32,89%	8	1,7
36	-59,68%	84,00%	271,74%	-55,56%	175,00%	4	1,5
29	-84,12%	92,59%	213,46%	-73,62%	-100,00%	3	1,5
33	-59,14%	73,68%	-40,91%	79,49%	74,29%	3	1,2
14	-42,86%	66,67%	207,50%	-78,86%	196,15%	7	2,2
22	57,14%	-70,91%	668,75%	-81,30%	91,30%	3	1,3
19	-77,78%	68,18%	-48,65%	78,95%	88,24%	4	1,4

6		33,82%	-41,76%	-100,00%		14	4,1
7	-100,00%		-64,52%	127,27%	160,00%	3	2,1
7		506,67%	-100,00%			4	2,0
8	-23,40%	-52,78%	105,88%	-100,00%		3	1,7
1				-100,00%		12	12,3
10	-30,43%	43,75%	-100,00%		246,67%	2	1,2
4						5	2,9
7	-65,82%	-100,00%				2	1,6
5	-100,00%		-48,00%	53,85%	-100,00%	6	2,1
4	-100,00%		-100,00%			3	2,4
6		0,00%	130,00%	-45,65%	-64,00%	3	1,5
6	-100,00%		184,62%	-100,00%		2	1,5
3	-100,00%		-100,00%			6	2,8
6	-71,43%	-100,00%		-100,00%		2	1,2
6			-67,86%	-100,00%		2	1,1
5	-100,00%		-42,86%	-100,00%		1	1,2
6		-45,45%	-16,67%	0,00%	-10,00%	1	1,0
2			-100,00%			3	2,4
2	-100,00%		-100,00%			3	2,2
2						2	2,1
1			-100,00%			4	3,8
3				-100,00%		1	0,9
1		-100,00%				2	2,2
1			-100,00%			1	1,2
1			-100,00%			1	1,0
1		-100,00%				1	0,9