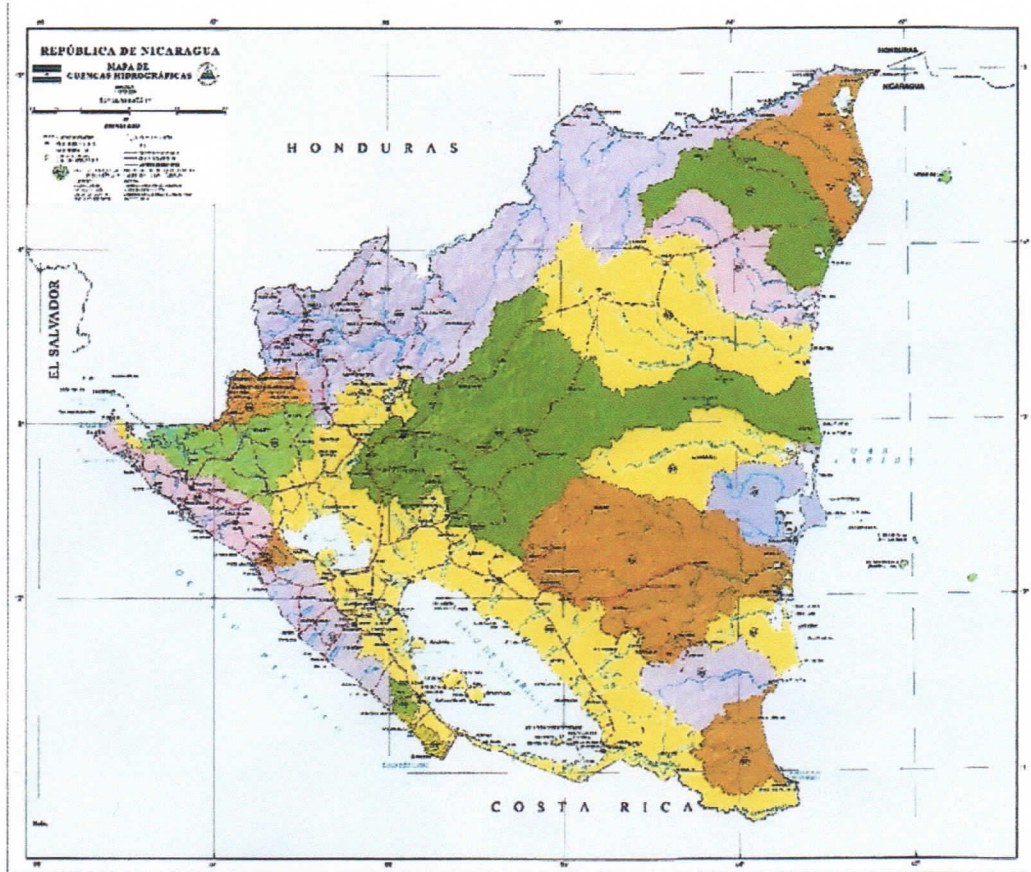


# نقشه حوزه‌های آبریز نیکاراگوا



**MAPA DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE NICARAGUA**

Este mapa hidrográfico de Nicaragua, elaborado por el Instituto Nicaragüense de Estudios Demográficos (INIDE) en colaboración con el Servicio Geográfico del Ejército de Nicaragua, muestra las cuencas hidrográficas de las principales riberas del país. El mapa está dividido en cuencas hidrográficas de primer orden, las cuales a su vez se subdividen en cuencas de segundo orden. El mapa incluye una leyenda que describe los símbolos utilizados para representar las cuencas, los ríos, las carreteras, las ciudades y los límites de los departamentos. El mapa también incluye una escala gráfica y una escala numérica. El mapa fue elaborado en el mes de mayo del año 1977.

**CUENCAS HIDROGRÁFICAS ASER Y PRECIPITACION MEDIA ANUAL**

Cuenca	Superficie (km²)	Precipitación Media Anual (mm)
1	100	1500
2	200	1600
3	300	1700
4	400	1800
5	500	1900
6	600	2000
7	700	2100
8	800	2200
9	900	2300
10	1000	2400
11	1100	2500
12	1200	2600
13	1300	2700
14	1400	2800
15	1500	2900
16	1600	3000
17	1700	3100
18	1800	3200
19	1900	3300
20	2000	3400
21	2100	3500
22	2200	3600
23	2300	3700
24	2400	3800
25	2500	3900
26	2600	4000
27	2700	4100
28	2800	4200
29	2900	4300
30	3000	4400
31	3100	4500
32	3200	4600
33	3300	4700
34	3400	4800
35	3500	4900
36	3600	5000
37	3700	5100
38	3800	5200
39	3900	5300
40	4000	5400
41	4100	5500
42	4200	5600
43	4300	5700
44	4400	5800
45	4500	5900
46	4600	6000
47	4700	6100
48	4800	6200
49	4900	6300
50	5000	6400
51	5100	6500
52	5200	6600
53	5300	6700
54	5400	6800
55	5500	6900
56	5600	7000
57	5700	7100
58	5800	7200
59	5900	7300
60	6000	7400
61	6100	7500
62	6200	7600
63	6300	7700
64	6400	7800
65	6500	7900
66	6600	8000
67	6700	8100
68	6800	8200
69	6900	8300
70	7000	8400
71	7100	8500
72	7200	8600
73	7300	8700
74	7400	8800
75	7500	8900
76	7600	9000
77	7700	9100
78	7800	9200
79	7900	9300
80	8000	9400
81	8100	9500
82	8200	9600
83	8300	9700
84	8400	9800
85	8500	9900
86	8600	10000
87	8700	10100
88	8800	10200
89	8900	10300
90	9000	10400
91	9100	10500
92	9200	10600
93	9300	10700
94	9400	10800
95	9500	10900
96	9600	11000
97	9700	11100
98	9800	11200
99	9900	11300
100	10000	11400

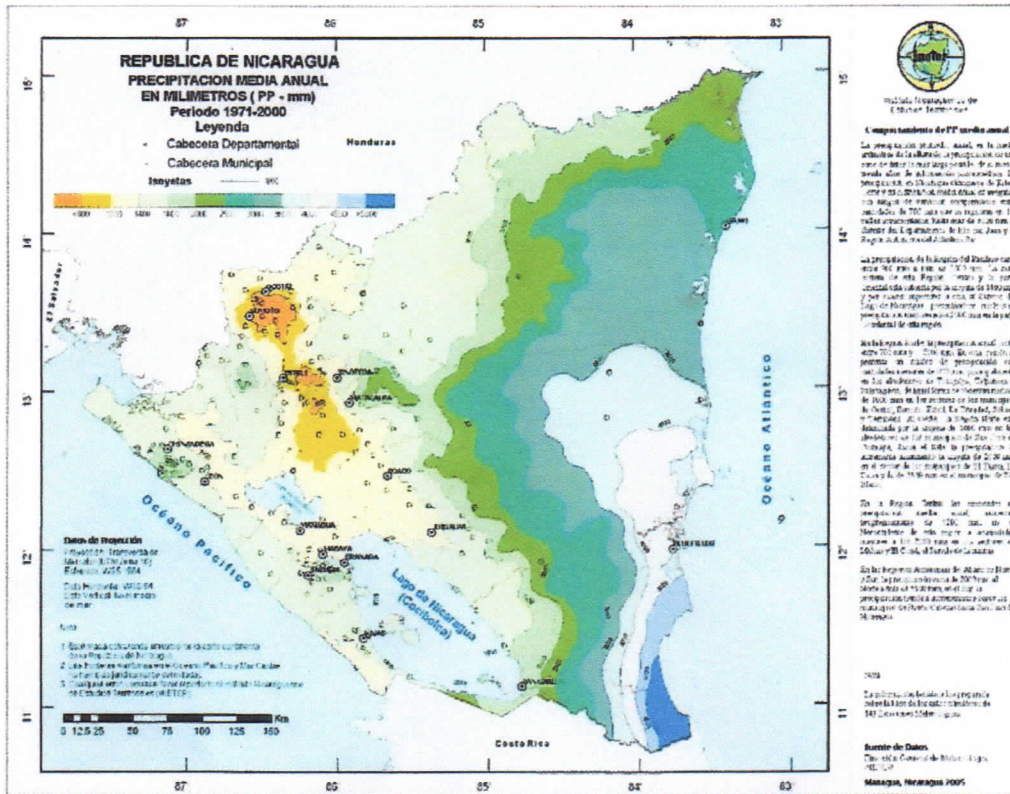
**LONGITUD DE PRINCIPALES RÍOS Y AFLUENTES DE NICARAGUA**

Río	Longitud (km)	Superficie (km²)
1	100	1000
2	200	2000
3	300	3000
4	400	4000
5	500	5000
6	600	6000
7	700	7000
8	800	8000
9	900	9000
10	1000	10000
11	1100	11000
12	1200	12000
13	1300	13000
14	1400	14000
15	1500	15000
16	1600	16000
17	1700	17000
18	1800	18000
19	1900	19000
20	2000	20000
21	2100	21000
22	2200	22000
23	2300	23000
24	2400	24000
25	2500	25000
26	2600	26000
27	2700	27000
28	2800	28000
29	2900	29000
30	3000	30000
31	3100	31000
32	3200	32000
33	3300	33000
34	3400	34000
35	3500	35000
36	3600	36000
37	3700	37000
38	3800	38000
39	3900	39000
40	4000	40000
41	4100	41000
42	4200	42000
43	4300	43000
44	4400	44000
45	4500	45000
46	4600	46000
47	4700	47000
48	4800	48000
49	4900	49000
50	5000	50000
51	5100	51000
52	5200	52000
53	5300	53000
54	5400	54000
55	5500	55000
56	5600	56000
57	5700	57000
58	5800	58000
59	5900	59000
60	6000	60000
61	6100	61000
62	6200	62000
63	6300	63000
64	6400	64000
65	6500	65000
66	6600	66000
67	6700	67000
68	6800	68000
69	6900	69000
70	7000	70000
71	7100	71000
72	7200	72000
73	7300	73000
74	7400	74000
75	7500	75000
76	7600	76000
77	7700	77000
78	7800	78000
79	7900	79000
80	8000	80000
81	8100	81000
82	8200	82000
83	8300	83000
84	8400	84000
85	8500	85000
86	8600	86000
87	8700	87000
88	8800	88000
89	8900	89000
90	9000	90000
91	9100	91000
92	9200	92000
93	9300	93000
94	9400	94000
95	9500	95000
96	9600	96000
97	9700	97000
98	9800	98000
99	9900	99000
100	10000	100000

**PRINCIPALES CIUDADES Y LAGUNAS DE NICARAGUA**

Ciudad	Laguna
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

نقشه میزان بارش میانگین سالانه نیکاراگوئه



### III. Mapa de cuencas hidrográficas

Nicaragua está dividida en 21 cuencas hidrográficas, 8 drenan en el mar pacífico y 13 en el mar caribe. Entre las principales tenemos la cuenca del Rio Coco, Rio Grande de Matagalpa, Rio Negro, Rio Escondido y Rio San Juan de Nicaragua.

نقشه بند و معادله های سکارا لورا

#### 4. Puerto El Bluff

Cuenta con un muelle flotante y un muelle marginal, 2,350 metros cuadrados de bodega para carga en tránsito con una capacidad de 5,000 toneladas y área de almacenaje al aire libre de 8,000 metros cuadrados.



#### V. Industria cárnica en el país instalada

Actualmente en el país el procesamiento de carne bovina es realizada por ocho mataderos privado, los cuales cuentan con sus propios frigoríficos en cumplimiento con