Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1995	Sibej	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	4.00
	,	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	2.00
		Bosques	Total	4.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	2.00
		Biodiversidad	Total	6.00
		Agua	Total	2.00
		Pesca	Total	2.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Sigolfo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	1.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Sihgo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
	Olligo	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	6.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	5.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simac	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	2.00
	Cimac	Medio Ambiente	Total	3.00
		Contaminación	Total	4.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	2.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	2.00
		Acuacultura	Total	6.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simorelos	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
	Simorolos	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Diodiversidad	Total	0.00

		l -		
Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	4.00
1995	Simorelos	Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
	0:	Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sirreyes	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	3.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sisierra	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	2.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	2.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sivilla	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
		Medio Ambiente	Total	2.00
		Contaminación	Total	5.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Siza	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
1996	Sibej	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
1990	Oibej	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	
		Bosques		0.00
		Dosques	Total	6.00

		-		
Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	2.00
1996	Sibej	Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	7.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	1.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sigolfo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sihgo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	4.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	5.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Simac	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Simorelos	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	2.00
	Simoreios			
		Medio Ambiente  Contaminación	Total	0.00
			Total	2.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	1.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00

1996   Sirreyes			_		
Medio Ambiente	Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	0.00
Contaminación   Total   0.0	1996	Sirreyes			0.00
Bosques					0.00
Suelos / Desarrollo Sustentable					0.00
Atmósfera					0.00
Suelos					0.00
Biodiversidad					0.00
Agua					0.00
Pesca			Biodiversidad	Total	0.00
Acuacultura			Agua	Total	0.00
Desarrollo tecnológico			Pesca	Total	0.00
Sisierra			Acuacultura	Total	0.00
Medio Ambiente			Desarrollo tecnológico	Total	0.00
Contaminación   Total   0.0		Sisierra	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
Bosques			Medio Ambiente	Total	0.00
Suelos / Desarrollo Sustentable   Total   0.0			Contaminación	Total	0.00
Atmósfera			Bosques	Total	0.00
Suelos			Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
Biodiversidad			Atmósfera	Total	0.00
Biodiversidad			Suelos	Total	0.00
Agua			Biodiversidad	Total	0.00
Pesca   Total   0.0			Agua	Total	0.00
Acuacultura					0.00
Desarrollo tecnológico					0.00
Sivilla					0.00
Medio Ambiente		Sivilla	-		0.00
Contaminación   Total   O.I.		Olvilla			0.00
Bosques					0.00
Suelos / Desarrollo Sustentable   Total   2.0					4.00
Atmósfera   Total   0.0			-		2.00
Suelos   Total   3.0					0.00
Biodiversidad   Total   1.1					3.00
Agua   Total   0.0					1.00
Pesca   Total   0.0					
Acuacultura					0.00
Desarrollo tecnológico					0.00
Siza					0.00
Medio Ambiente		0:			0.00
Contaminación   Total   0.0		Siza			0.00
Bosques					0.00
Suelos / Desarrollo Sustentable   Total   0.0					0.00
Atmósfera   Total   0.1     Suelos   Total   0.1     Biodiversidad   Total   0.1     Agua   Total   0.1     Pesca   Total   0.1     Acuacultura   Total   0.1     Desarrollo tecnológico   Total   0.1     1997   Sibej   Ordenamiento Ecológico Territorial   Total   1.1     Medio Ambiente   Total   0.1			-		0.00
Suelos   Total   0.0     Biodiversidad   Total   0.0     Agua   Total   0.0     Pesca   Total   0.0     Acuacultura   Total   0.0     Desarrollo tecnológico   Total   0.0     1997   Sibej   Ordenamiento Ecológico Territorial   Total   1.0     Medio Ambiente   Total   0.0					0.00
Biodiversidad   Total   0.0     Agua					0.00
Agua         Total         0.0           Pesca         Total         0.1           Acuacultura         Total         0.1           Desarrollo tecnológico         Total         0.1           1997         Sibej         Ordenamiento Ecológico Territorial         Total         1.1           Medio Ambiente         Total         0.1					0.00
Pesca   Total   0.0     Acuacultura   Total   0.1     Desarrollo tecnológico   Total   0.1     1997   Sibej   Ordenamiento Ecológico Territorial   Total   1.1     Medio Ambiente   Total   0.1					0.00
Acuacultura   Total   0.0			Agua	Total	0.00
Desarrollo tecnológico   Total   0.0			Pesca	Total	0.00
1997 Sibej Ordenamiento Ecológico Territorial Total 1.  Medio Ambiente Total 0.			Acuacultura	Total	0.00
Medio Ambiente Total 0.			Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	1997	Sibej	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
Contaminación Total 0.			Medio Ambiente	Total	0.00
			Contaminación	Total	0.00
Bosques Total 3.			Bosques	Total	3.00
Suelos / Desarrollo Sustentable Total 3.			Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
Atmósfera Total 0.			Atmósfera	Total	0.00
Suelos Total 0.0			Suelos	Total	0.00
					4.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1997	Sibei	Agua	Total	1.00
	,	Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sigolfo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sihgo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
	- 3	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simac	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
		Atmósfera	Total	2.00
		Suelos	Total	2.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	3.00
		Acuacultura	Total	8.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Simorelos	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	2.00
		Bosques	Total	1.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sirreyes	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
	50,00	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	7.00
		Bosques	Total	1.00
		Dodywoo	Total	1.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1997	Sirreyes	Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
1001	00,00	Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	3.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	2.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sisierra	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	2.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sivilla	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	1.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Siza	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	5.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
4000	0.1	Desarrollo tecnológico	Total	0.00
1998	Sibej	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable		5.00
		Atmósfera Suelos	Total	0.00
			Total	1.00
		Biodiversidad	Total	6.00
		Agua	Total Total	1.00
		Pesca Acuacultura	Total	0.00
			Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1998	Sigolfo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	1.00
		Desarrollo tecnológico	Total	3.00
	Sihgo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
	Siligo	· ·	Total	
		Medio Ambiente  Contaminación	Total	1.00
			Total	5.00
		Bosques		
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	3.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simac	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	6.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	5.00
		Acuacultura	Total	2.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simorelos	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	2.00
		Bosques	Total	1.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	2.00
		Pesca	Total	2.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	2.00
	Sirreyes	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
	Omeyes	Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques Supley / Decerrelle Supremble	Total Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable		4.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1998	Sirreyes	Agua	Total	1.00
	·	Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Sisierra	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	3.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Sivilla	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	2.00
		Bosques	Total	6.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	2.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Siza	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	2.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
1999	Sibej	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
. 300		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	1.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	3.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	9.00
		Agua	Total	3.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sigolfo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
	Jigolio	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	0.00
		Događes	Total	0.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1999	Sigolfo	Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	7.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	1.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sihgo	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	1.00
		Bosques	Total	4.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	3.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
	Simac	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	2.00
		Bosques	Total	8.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	2.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	9.00
		Agua	Total	7.00
		Pesca	Total	4.00
		Acuacultura	Total	10.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Simorelos	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	0.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	1.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sirreyes	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	1.00
	00,00	Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	0.00
		Bosques	Total	6.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	0.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	1.00
		200arrono tecnologico	Iotal	1.00

Año	Sistema de investigación	Tema	Subtema	
1999	Sisierra	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	4.00
		Bosques	Total	4.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	1.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	0.00
		Pesca	Total	1.00
		Acuacultura	Total	2.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00
	Sivilla	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	1.00
		Contaminación	Total	5.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	1.00
		Suelos	Total	1.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	1.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	4.00
	Siza	Ordenamiento Ecológico Territorial	Total	0.00
		Medio Ambiente	Total	0.00
		Contaminación	Total	3.00
		Bosques	Total	3.00
		Suelos / Desarrollo Sustentable	Total	0.00
		Atmósfera	Total	0.00
		Suelos	Total	0.00
		Biodiversidad	Total	2.00
		Agua	Total	2.00
		Pesca	Total	0.00
		Acuacultura	Total	0.00
		Desarrollo tecnológico	Total	0.00

## NOTAS

Variable
Número de proyectos apoyados por los
sistemas de investigación regionales en el
área de medio ambiente y recursos naturales

## Notas

Algunos proyectos convergen en una o dos temáticas dificultando su proceso de clasificación, por lo que en algunos casos se agruparon alrededor de un tema principal, sin considerar los demás temas inmersos. Sigolfo: Sistema de Investigación Regional Golfo de México. Sihgo: Sistema de Investigación Regional Miguel Hidalgo. Simac: Sistema de Investigación Regional Mar de Cortés. Simorelos: Sistema de Investigación Regional José Ma. Morelos. Sireyes: Sistema de Investigación Regional Alfonso Reyes. Sisierra: Sistema de Investigación Regional Justo Sierra. Sivilla: Sistema de Investigación Regional Ignacio Zaragoza. Esta información ya no es actualizada por la fuente; se presenta como referencia histórica en la materia.

## **FUENTES**

Secretaria de Educación Pública / Consejo Nacional Ciencia y Tecnología / Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Sistemas de Investigaciones Regionales: Recursos Naturales y Medio Ambiente, 1995-1999, SEP, Conacyt, Semarnap, México, 2000.