



Capital Humano en Ciencia, Tecnología e Innovación

Tabasco: Sistema Estatal de Investigadores 2023

Composición por sexo	Cuadro 1	Gráfica 1
Composición por grado académico según sexo	Cuadro 2	Gráfica 2
Composición por rango de edad según sexo	Cuadro 3	Gráfica 3
Distribución por municipio según sexo	Cuadro 4	
Distribución por municipios seleccionados según sexo		Gráfica 4
Composición en municipio de Centro según sexo		Gráfica 5
Composición por área de conocimiento según sexo	Cuadro 5	Gráfica 6
Composición por campo amplio de formación académica	Cuadro 6	Gráfica 7
Tasa de investigadores(as) estatales por cada mil habitantes de la Población Económicamente Activa	Cuadro 7	
<input type="checkbox"/> Fuente		

Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por Sexo 2023

Cuadro 1

Investigadores (as)

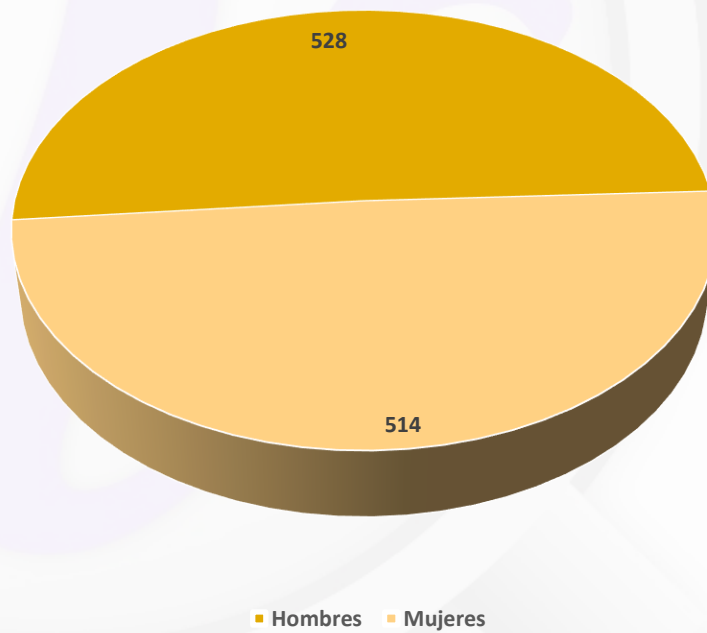
Sexo	Absolutos	Porcentaje
Total	1042	100.0
Hombres	528	50.7
Mujeres	514	49.3

Nota: Los investigadores vigentes en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI), son aquellos aceptados como resultado de la convocatoria del SEI 2023, que demostraron estar adscritos a alguna institución con domicilio en Tabasco y haber realizado actividades científicas o tecnológicas en las categorías señaladas en la convocatoria, durante el periodo que en ella se estableció, del 1º de agosto de 2022 al 31 de julio de 2023.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores
de Tabasco por Sexo, 2023**
Investigadores(as)

Gráfica 1



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco
por grado académico según sexo
2023**

Cuadro 2

Investigadores (as)

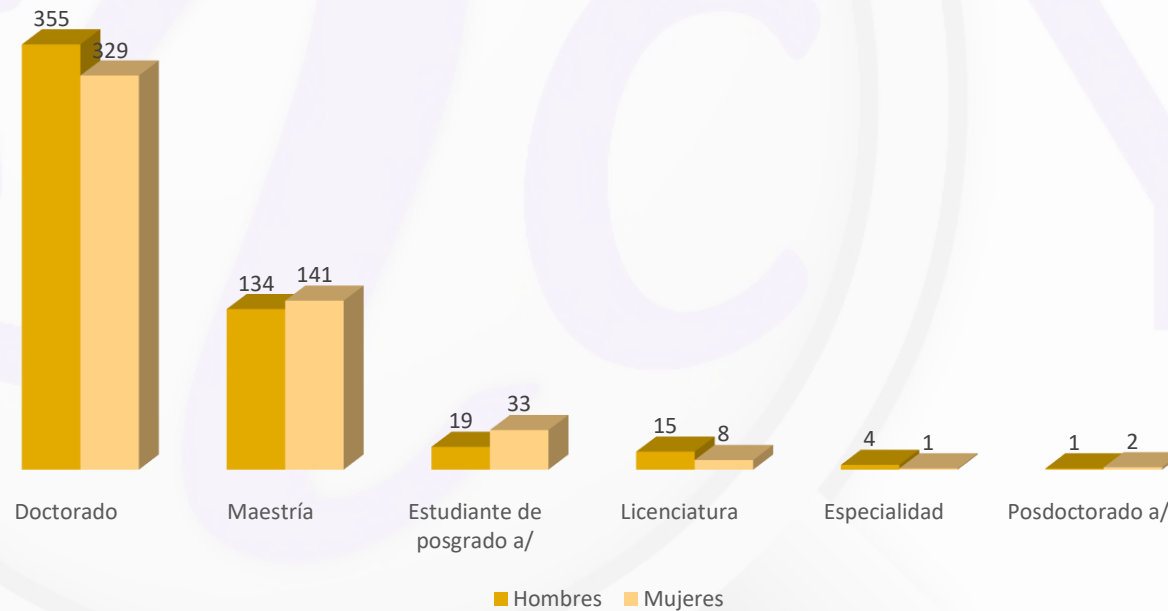
Grado Académico	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1042	100.0	528	514
Licenciatura	23	2.2	15	8
Estudiante de posgrado ^a	52	5.0	19	33
Especialidad	5	0.5	4	1
Maestría	275	26.4	134	141
Doctorado	684	65.6	355	329
Posdoctorado ^a	3	0.3	1	2

^a No son propiamente grados académicos, no obstante, se incluyeron en la clasificación: "estudiante de posgrado" y "posdoctorado" por considerarse de interés público.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por grado académico según sexo 2023

Investigadores(as)



a/ No son propiamente grados académicos, no obstante, se incluyeron en la clasificación: "estudiante de posgrado" y "posdoctorado" por considerarse de interés público.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores
de Tabasco por rango de edad según sexo
2023**

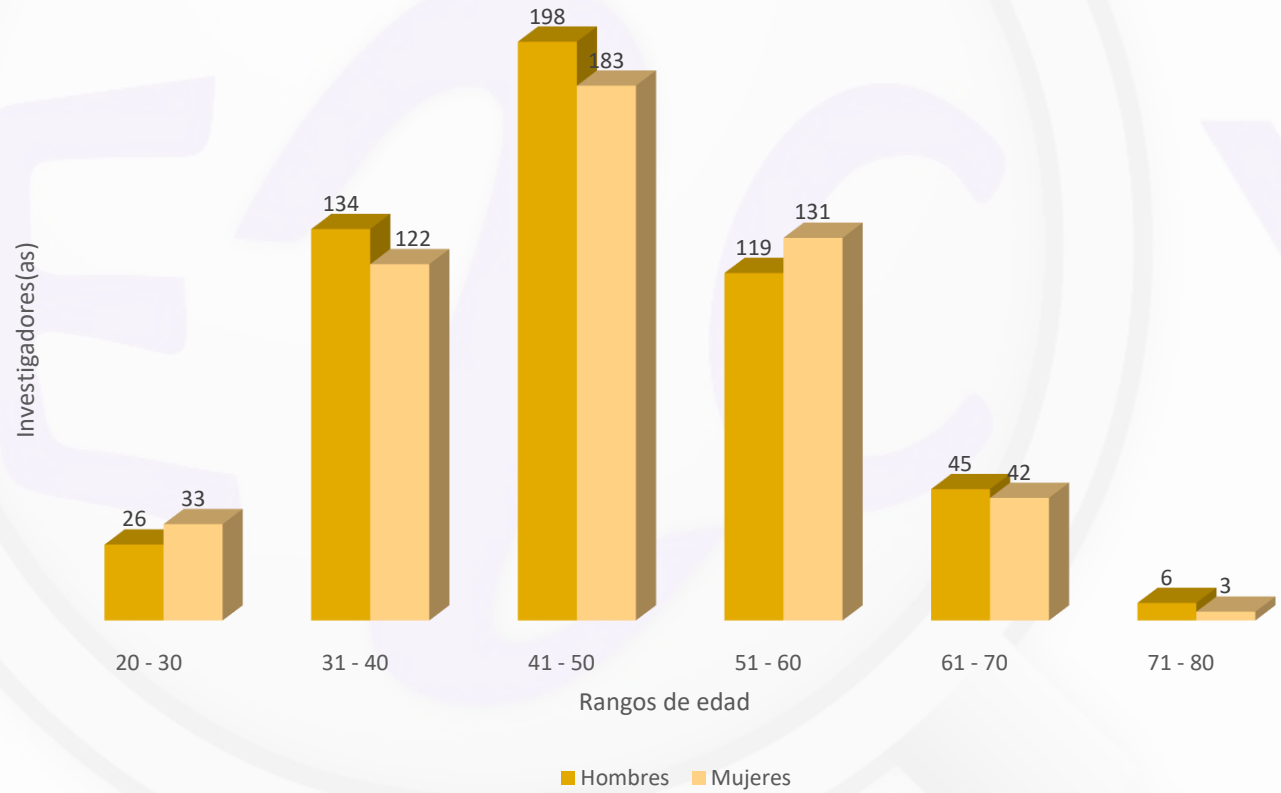
Cuadro 3

Investigadores (as)

Rango de Edad	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1042	100	528	514
20 - 30	59	5.66	26	33
31 - 40	256	24.57	134	122
41 - 50	381	36.56	198	183
51 - 60	250	23.99	119	131
61 - 70	87	8.35	45	42
71 - 80	9	0.86	6	3

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco
por rango de edad según sexo
2023**



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores
de Tabasco por municipio según sexo
2023**

Cuadro 4

Investigadores (as)

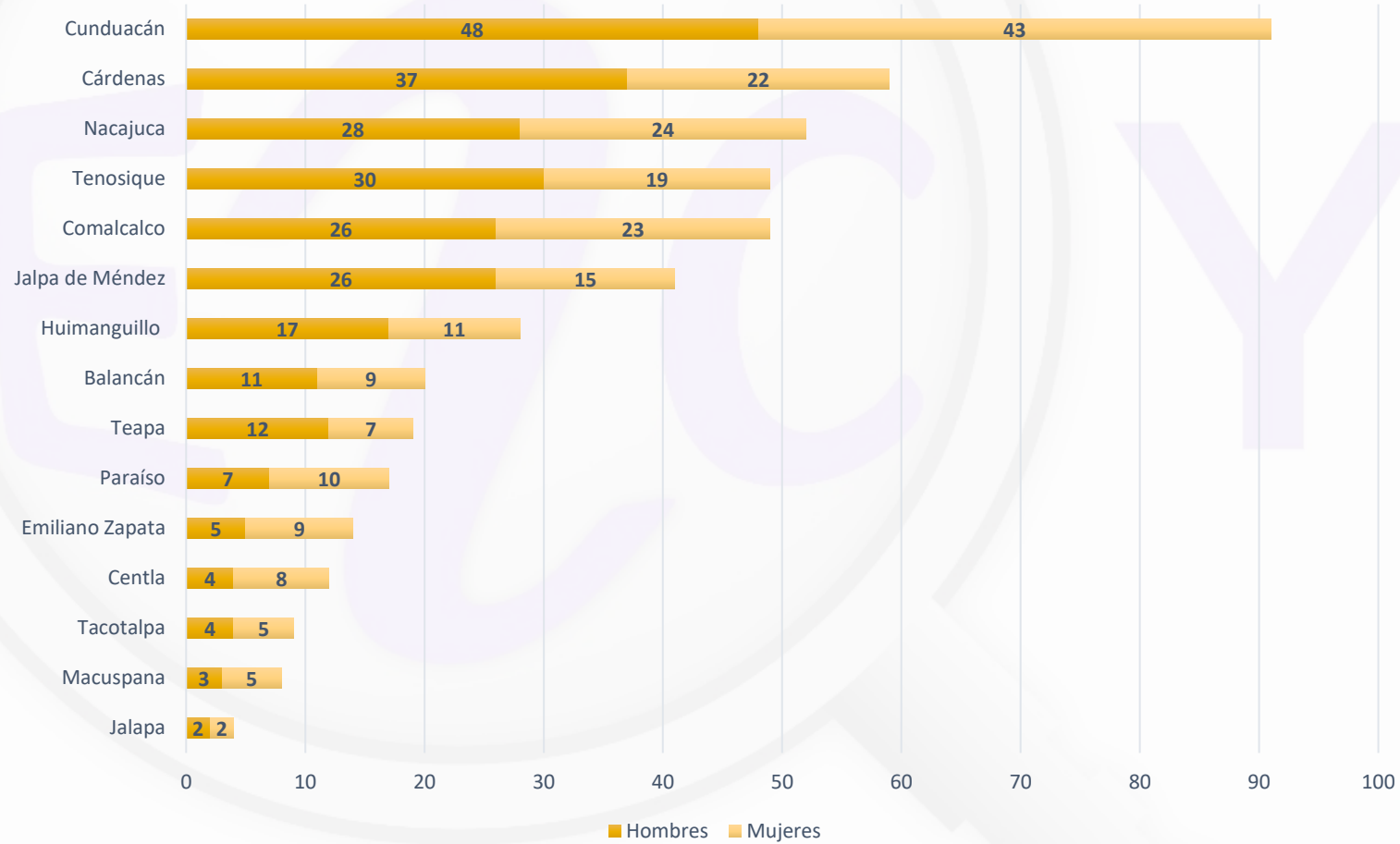
Municipio	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1042	100.0	528	514
Balancán	20	1.9	11	9
Cárdenas	59	5.7	37	22
Centla	12	1.2	4	8
Centro	570	54.7	268	302
Comalcalco	49	4.7	26	23
Cunduacán	91	8.7	48	43
Emiliano Zapata	14	1.3	5	9
Huimanguillo	28	2.7	17	11
Jalapa	4	0.4	2	2
Jalpa de Méndez	41	3.9	26	15
Jonuta	0	0.0	0	0
Macuspana	8	0.8	3	5
Nacajuca	52	5.0	28	24
Paraíso	17	1.6	7	10
Tacotalpa	9	0.9	4	5
Teapa	19	1.8	12	7
Tenosique	49	4.7	30	19

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por municipios seleccionados según sexo

2023

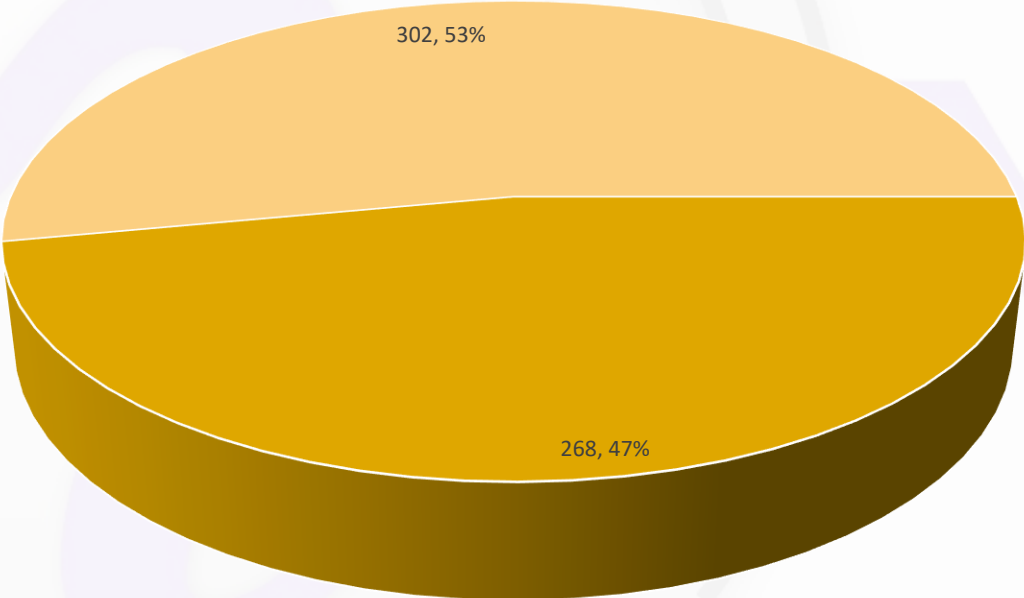
Investigadores(as)



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores
en municipio de Centro según sexo
2023**

Investigadores(as)



■ Hombres ■ Mujeres

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento según sexo
2023**

Cuadro 5

Investigadores (as)

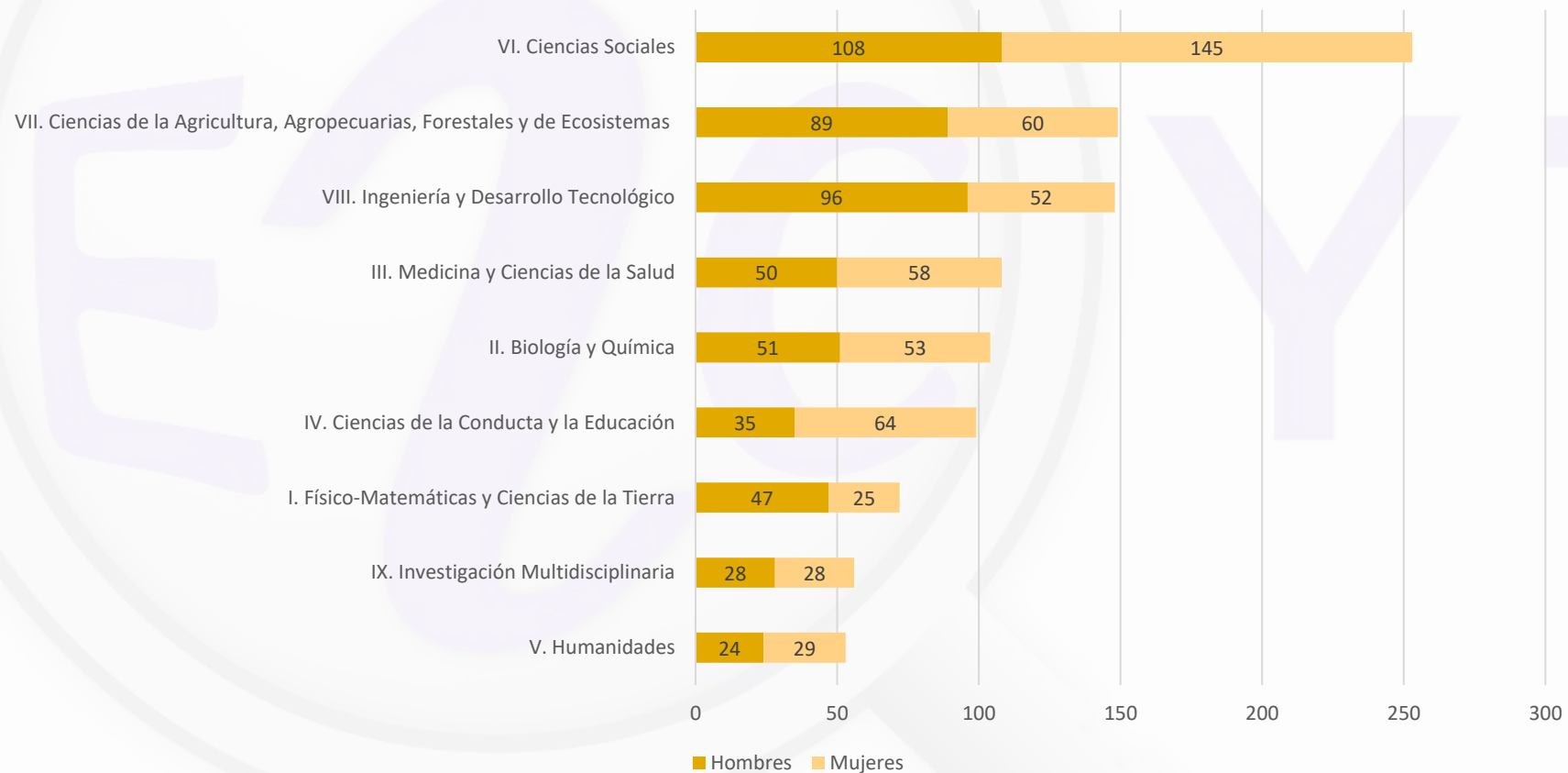
Área de conocimiento	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1042	100	528	514
I. Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra	72	6.91	47	25
II. Biología y Química	104	9.98	51	53
III. Medicina y Ciencias de la Salud	108	10.36	50	58
IV. Ciencias de la Conducta y la Educación	99	9.50	35	64
V. Humanidades	53	5.09	24	29
VI. Ciencias Sociales	253	24.28	108	145
VII. Ciencias de la Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas	149	14.30	89	60
VIII. Ingeniería y Desarrollo Tecnológico	148	14.20	96	52
IX. Investigación Multidisciplinaria	56	5.37	28	28

Nota: Clasificación de áreas de conocimiento actualizada por el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (CONAHCYT) en el año 2022.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento según sexo 2023

Investigadores(as)



Nota: Clasificación de áreas de conocimiento actualizada por el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (CONAHCYT) en el año 2022.
Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco por campo amplio de formación según sexo

Cuadro 6

2023

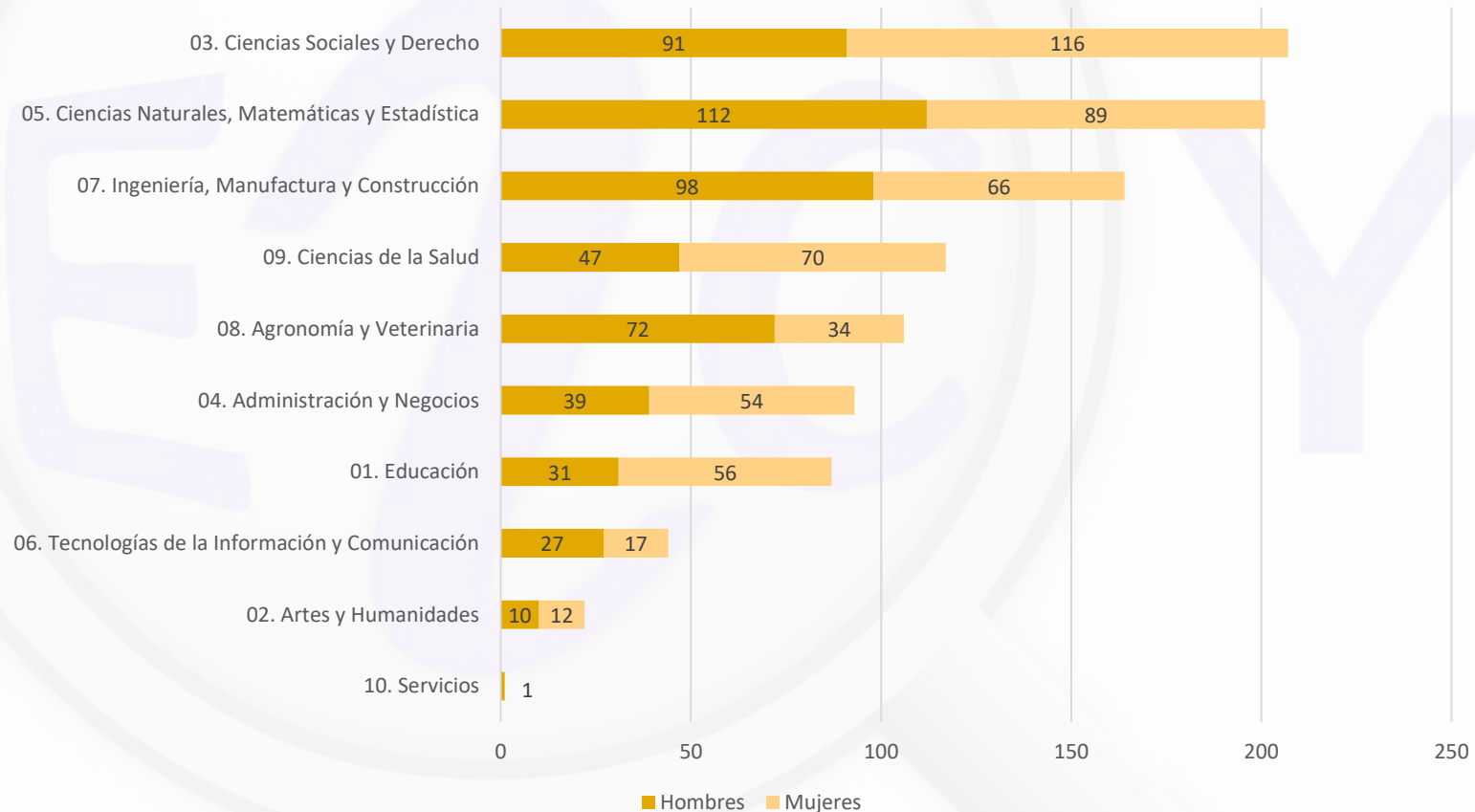
Investigadores (as)

Área de conocimiento	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1042	100.00	528	514
01. Educación	87	8.35	31	56
02. Artes y Humanidades	22	2.11	10	12
03. Ciencias Sociales y Derecho	207	19.87	91	116
04. Administración y Negocios	93	8.93	39	54
05. Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística	201	19.29	112	89
06. Tecnologías de la Información y Comunicación	44	4.22	27	17
07. Ingeniería, Manufactura y Construcción	164	15.74	98	66
08. Agronomía y Veterinaria	106	10.17	72	34
09. Ciencias de la Salud	117	11.23	47	70
10. Servicios	1	0.10	1	0

Nota: El campo amplio de formación se refiere a la Clasificación Mexicana de Planes de Estudio por Campos de Formación Académica para la Educación Superior y Media Superior, emitida por el INEGI. Toda vez que los investigadores aportan información sobre las áreas de conocimiento CONAHCYT, disciplina y subdisciplina de pertenencia, fue factible realizar una clasificación conforme a los campos amplios de formación académica que utiliza INEGI.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco
por campo amplio de formación según sexo
2023**



Nota: El campo amplio de formación se refiere a la Clasificación Mexicana de Planes de Estudio por Campos de Formación Académica para la Educación Superior y Media Superior, emitida por el INEGI. Toda vez que los investigadores aportan información sobre las áreas de conocimiento CONAHCYT, disciplina y subdisciplina de pertenencia, fue factible realizar una clasificación conforme a los campos amplios de formación académica que utiliza INEGI.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registros administrativos del Sistema Estatal de Investigadores 2023.

Tasa de investigadores(as) estatales por cada mil habitantes de la Población Económicamente Activa (PEA) de Tabasco 2023

Cuadro 4

Investigadores (as) (Tasa por cada mil habitantes de la PEA)		Población Económicamente Activa (PEA)^a
	(Absolutos)	
0.92	1 042	1 126 918

^a Incluye personas ocupadas y desocupadas.

Fuente: INEGI (2024). Comunicado de prensa número 133/24: Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE). Cuarto trimestre de 2023. Cuadro 9: Población y tasas complementarias de ocupación y desocupación según entidad federativa.
https://www.inegi.org.mx/contenidos/saladeprensa/boletines/2024/ENOE/ENOE2024_02.pdf

Fuente

- ❑ Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores. Sistema Estatal de Investigadores, integrantes vigentes 2023.

Sistema Estatal de Información Científica y Tecnológica.