

Capital Humano en Ciencia, Tecnología e Innovación

□ Tabasco: Padrón Estatal de Investigadores (PEI) 2023

- | | | |
|--|--------------------------|----------------------------|
| ○ Composición por sexo | Cuadro 1 | Gráfica 1 |
| ○ Composición por área de conocimiento según sexo | Cuadro 2 | Gráfica 2 |
| ○ Composición por campo amplio de formación según sexo | Cuadro 3 | Gráfica 3 |
| ○ Composición por grado académico según sexo | Cuadro 4 | Gráfica 4 |
| ○ Composición por grupo de edad según sexo | Cuadro 5 | Gráfica 5 |
| ○ Distribución por municipio según sexo | Cuadro 6 | |
| ○ Distribución por municipios seleccionados y sexo | | Gráfica 6 |
| ○ Composición en municipio de Centro según sexo | | Gráfica 7 |
| ○ Composición por tipo de institución de pertenencia según sexo | Cuadro 7 | |
| ○ Porcentaje de investigadores por tipos de instituciones de pertenencia | | Gráfica 8 |
| ○ Composición en instituciones de educación superior según sexo | | Gráfica 9 |
| ○ Composición por tipos de instituciones de pertenencia seleccionados según sexo | | Gráfica 10 |

□ [Fuente](#)

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores
de Tabasco por Sexo
2023**

Cuadro 1

Investigadores (as)

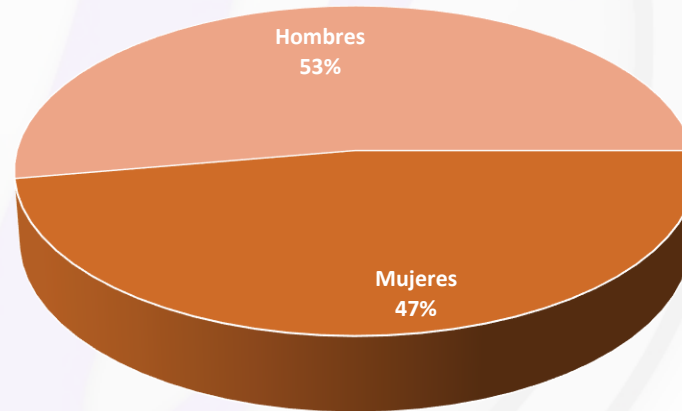
Sexo	Total	Porcentaje
Total	1 592	100.0
Hombres	839	52.7
Mujeres	753	47.3

Nota: El Padrón Estatal de Investigadores lo integran personas que acreditan realizar o haber realizado alguna actividad científica o tecnológica en alguna institución o entidad pública, social o privada asentada en Tabasco. El registro en el Padrón tiene una vigencia de 3 años renovable. El total se refiere a los registros vigentes al 31 de diciembre de 2023.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

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

Gráfica 1



Nota: El Padrón Estatal de Investigadores lo integran personas que acreditan realizar o haber realizado alguna actividad científica o tecnológica en alguna institución o entidad pública, social o privada asentada en Tabasco. El registro en el Padrón tiene una vigencia de 3 años renovable.
Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento según sexo

Cuadro 2

2023

Investigadores (as)

Área de conocimiento ^a	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1 592	100.0	839	753
I. Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra	118	7.4	76	42
II. Biología y Química	170	10.7	85	85
III. Medicina y Ciencias de la Salud	160	10.1	75	85
IV. Ciencias de la Conducta y la Educación	167	10.5	63	104
V. Humanidades	102	6.4	46	56
VI. Ciencias Sociales	344	21.6	151	193
VII. Ciencias de la Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas	232	14.6	151	81
VIII. Ingeniería y Desarrollo Tecnológico	227	14.3	158	69
IX. Investigación Multidisciplinaria	72	4.5	34	38

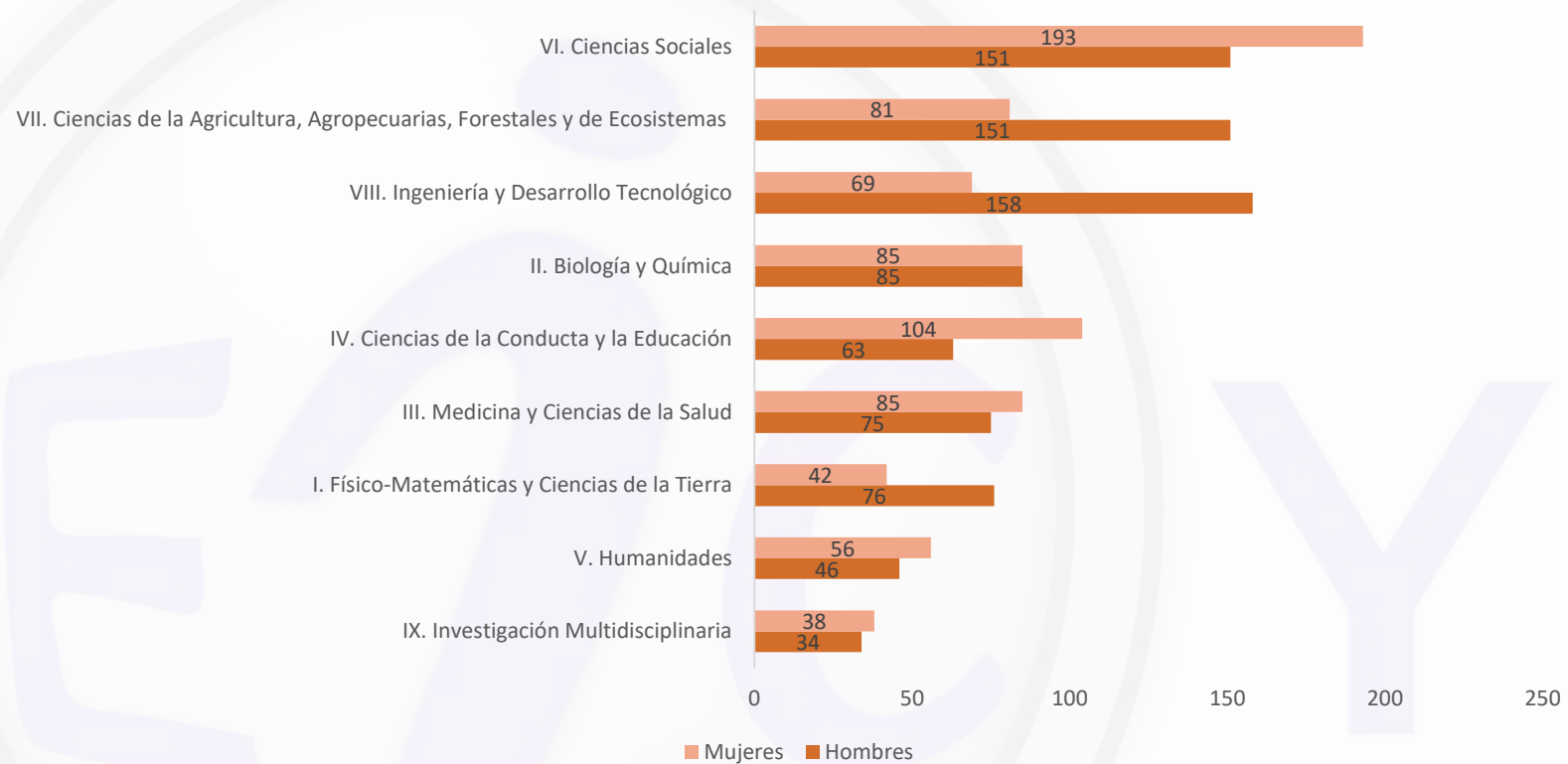
Nota: El Padrón Estatal de Investigadores lo integran personas que acreditan realizar o haber realizado alguna actividad científica o tecnológica en alguna institución o entidad pública, social o privada asentada en Tabasco. El registro en el Padrón tiene una vigencia de 3 años renovable.

^a Se refiere a la nueva clasificación del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencia y Tecnología (CONAHCYT) publicada en los términos de referencia de la Convocatoria de Ciencia Básica y/o de Frontera, Modalidad: Paradigmas y Controversias de la Ciencia 2022.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento^a según sexo 2023

Gráfica 2



^a Se refiere a la nueva clasificación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) publicada en los términos de referencia de la Convocatoria de Ciencia Básica y/o de Frontera, Modalidad: Paradigmas y Controversias de la Ciencia 2022.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

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

Cuadro 3

Investigadores (as)

Campo amplio de formación ^a	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1 592	100.0	839	753
01. Educación	151	9.5	49	102
02. Artes y Humanidades	35	2.2	19	16
03. Ciencias Sociales y Derecho	345	21.7	156	189
04. Administración y Negocios	83	5.2	36	47
05. Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística	311	19.5	174	137
06. Tecnologías de la Información y Comunicación	72	4.5	55	17
07. Ingeniería, Manufactura y Construcción	250	15.7	159	91
08. Agronomía y Veterinaria	190	11.9	124	66
09. Ciencias de la Salud	149	9.4	65	84
10. Servicios	0	0.0	0	0
No especificado	6	0.4	2	4

Nota: El Padrón Estatal de Investigadores lo integran personas que acreditan realizar o haber realizado alguna actividad científica o tecnológica en alguna institución o entidad pública, social o privada asentada en Tabasco. El registro en el Padrón tiene una vigencia de 3 años renovable.

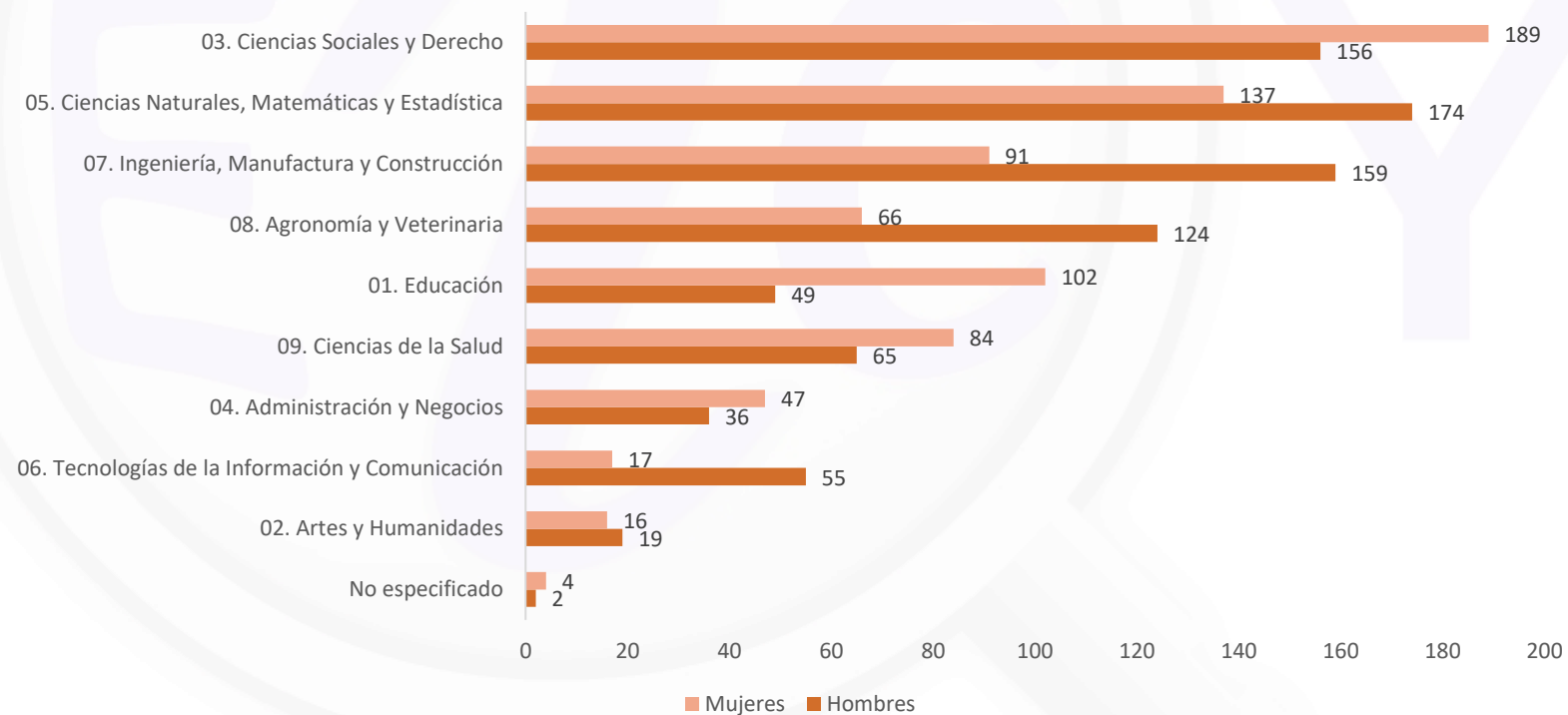
^a Se refiere a la Clasificación Mexicana de Planes de Estudio por Campos de Formación Académica para la Educación Superior y Media Superior, emitida por el INEGI (2016).

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por campo amplio de formación^a según sexo

2023

Investigadores(as)



Gráfica 3

Nota: No hay investigadores en el campo 10 correspondiente a Servicios, por tanto, no figura en la gráfica.

^a 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 (2016).

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

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

Cuadro 4

Investigadores (as)

Grado Académico	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1 592	100.0	839	753
Licenciatura	86	5.4	52	34
Estudiante de posgrado	71	4.5	26	45
Especialidad	10	0.6	7	3
Maestría	547	34.4	281	266
Doctorado	873	54.8	471	402
Posdoctorado	5	0.3	2	3

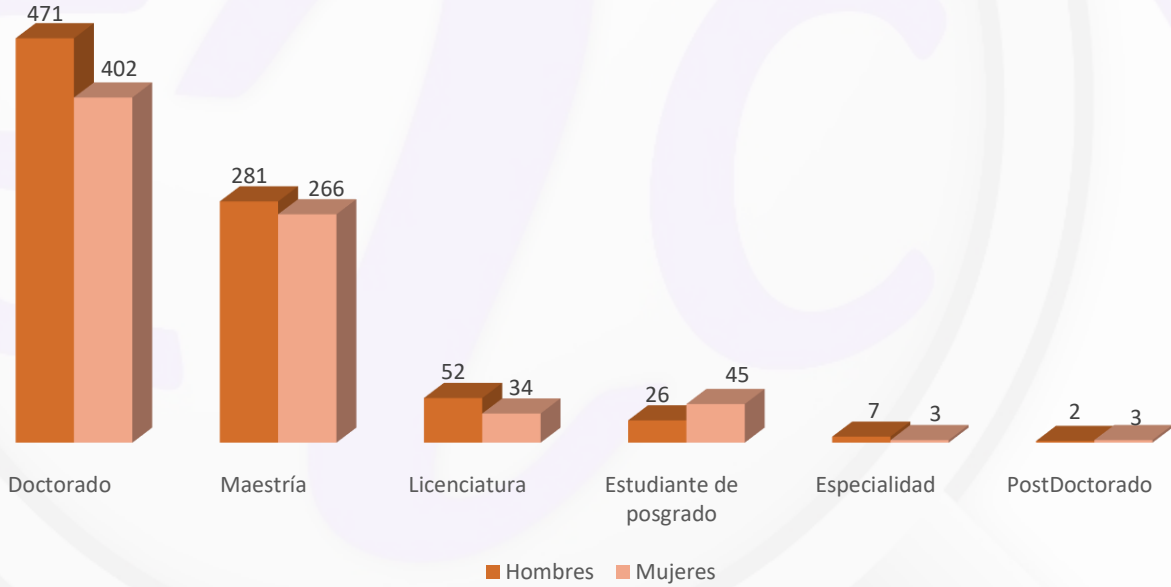
Nota: Se incluyen las categorías: “Estudiante de posgrado” y “posdoctorado”, si bien no son propiamente grados académicos, por considerarse de interés y en razón de que el Padrón Estatal de Investigadores otorga el registro a quienes independientemente de su grado académico acrediten que realizan o han realizado alguna actividad científica o tecnológica.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por grado académico según sexo

2023

Investigadores(as)



Gráfica 4

Nota: Se incluyen las categorías: “Estudiante de posgrado” y “posdoctorado”, si bien no son propiamente grados académicos, por considerarse de interés y en razón de que el Padrón Estatal de Investigadores otorga el registro a quienes independientemente de su grado académico acrediten que realizan o han realizado alguna actividad científica o tecnológica.

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

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

Cuadro 5

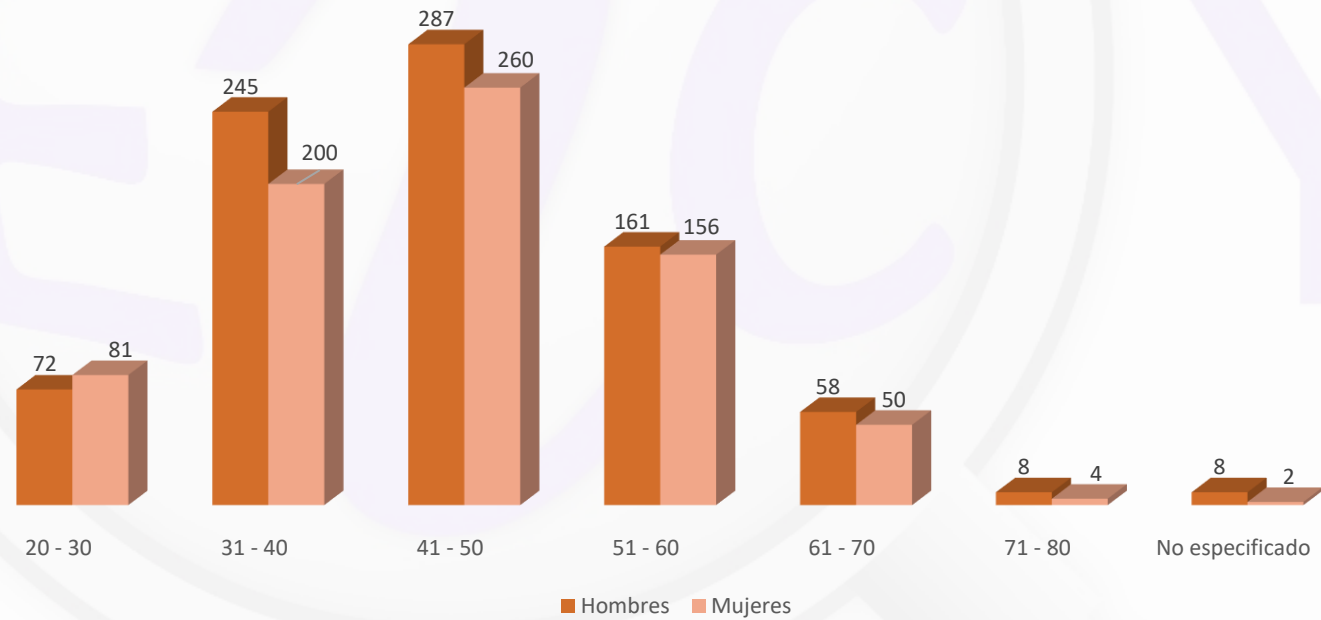
Investigadores (as)

Rango de Edad	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1 592	100	839	753
20 - 30	153	9.61	72	81
31 - 40	445	27.95	245	200
41 - 50	547	34.36	287	260
51 - 60	317	19.91	161	156
61 - 70	108	6.78	58	50
71 - 80	12	0.75	8	4
No especificado	10	0.63	8	2

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

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

Investigadores(as)



Gráfica 5

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por municipio

Cuadro 6

según sexo

2023

Investigadores (as)

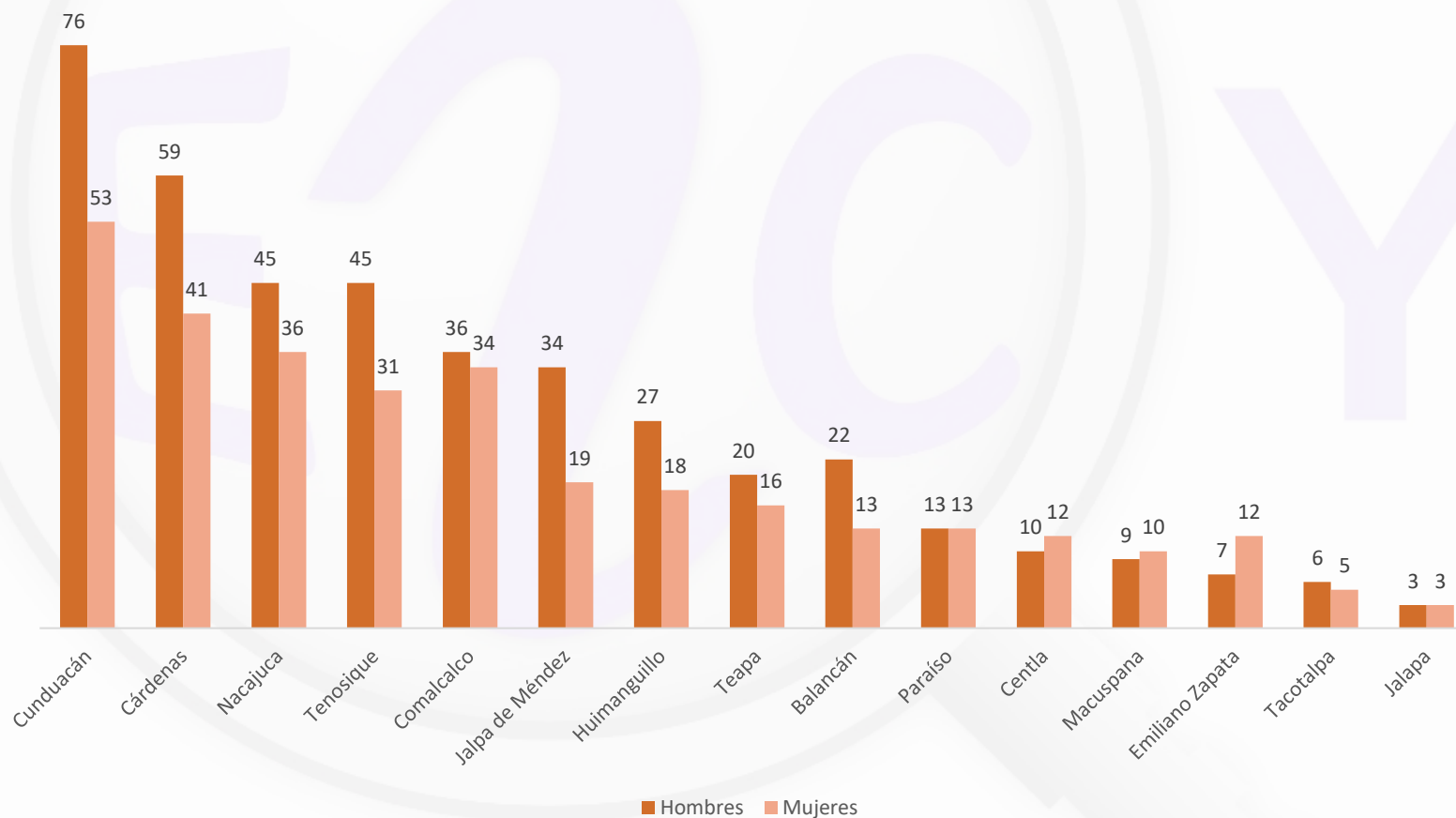
Municipio	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Tabasco	1 592	100.0	839	753
Balancán	35	2.2	22	13
Cárdenas	100	6.3	59	41
Centla	22	1.4	10	12
Centro	864	54.3	427	437
Comalcalco	70	4.4	36	34
Cunduacán	129	8.1	76	53
Emiliano Zapata	19	1.2	7	12
Huimanguillo	45	2.8	27	18
Jalapa	6	0.4	3	3
Jalpa de Méndez	53	3.3	34	19
Jonuta	0	0.0	0	0
Macuspana	19	1.2	9	10
Nacajuca	81	5.1	45	36
Paraíso	26	1.6	13	13
Tacotalpa	11	0.7	6	5
Teapa	36	2.3	20	16
Tenosique	76	4.8	45	31

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por municipios seleccionados según sexo 2023

Gráfica 6

Investigadores(as)



Nota: No hay investigadores registrados para el municipio de Jonuta. El municipio de Centro concentra el 56.3 por ciento de los investigadores registrados, ver gráfica 7

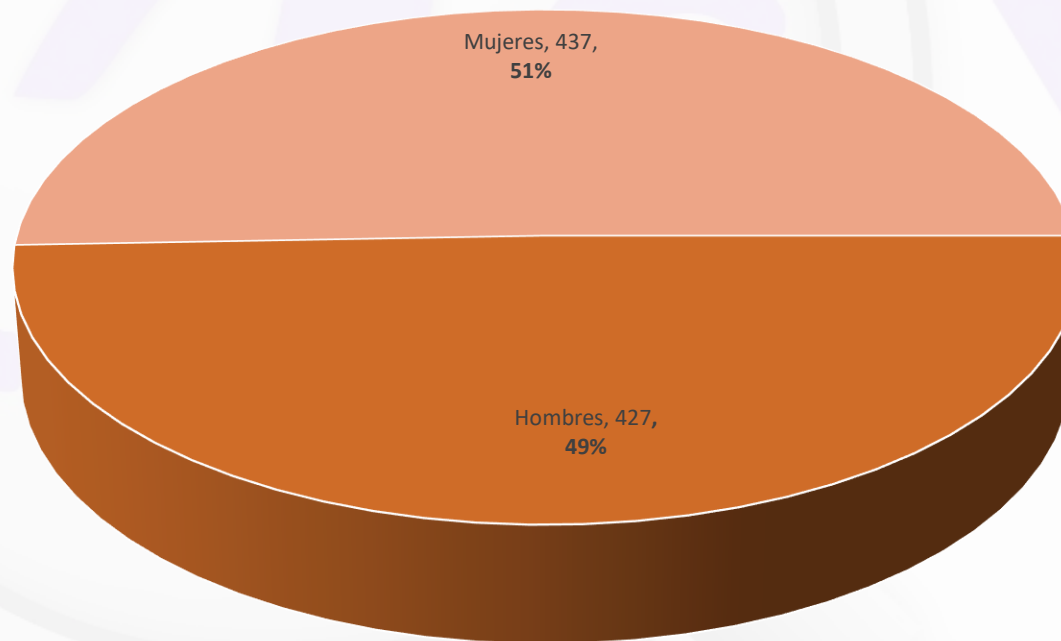
Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores en municipio de Centro
según sexo**

2023

Investigadores(as)

Gráfica 7



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores por tipo de institución de pertenencia según sexo 2023

Cuadro 7

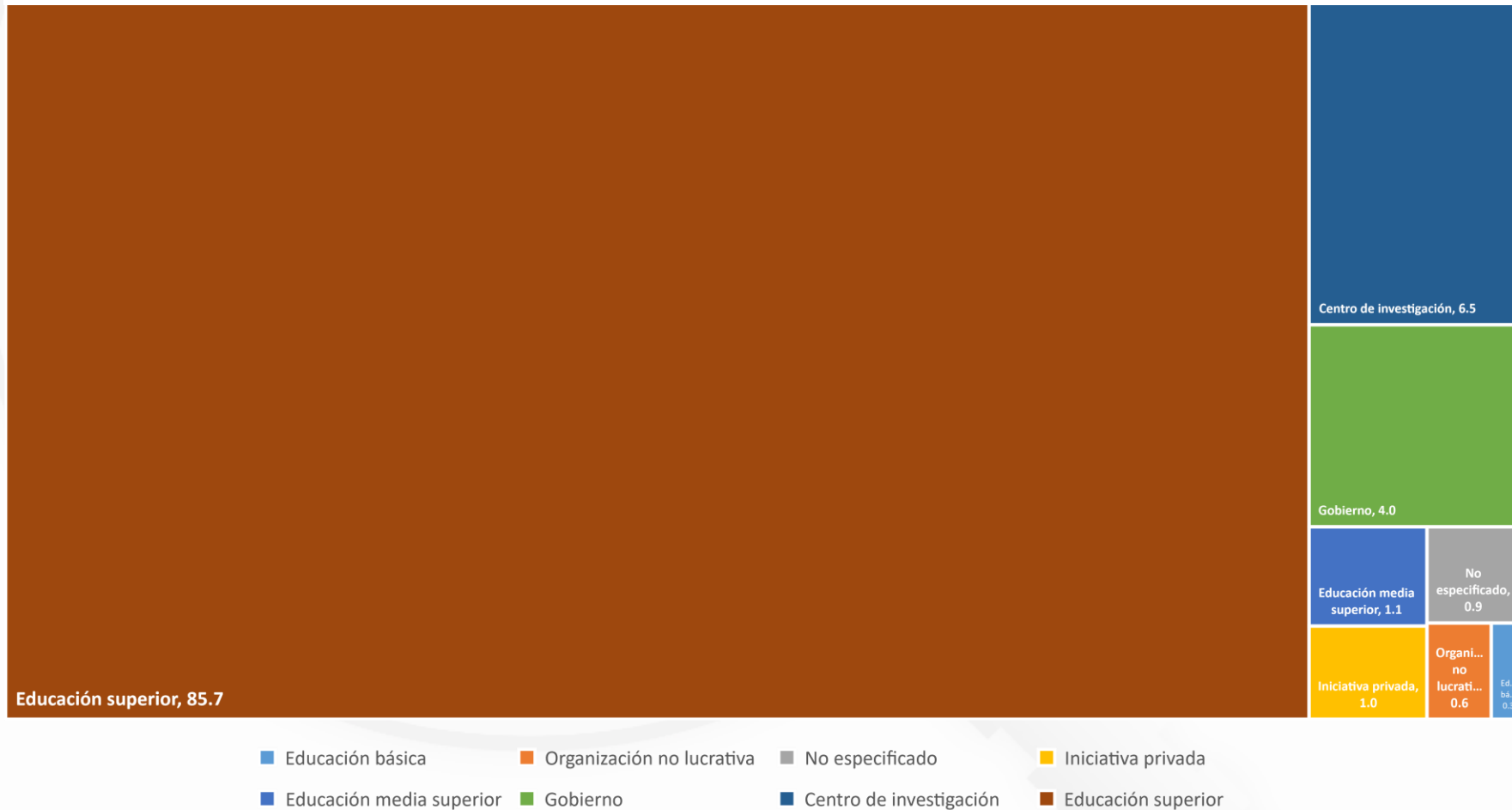
Investigadores (as)

Tipo de institución	Total de investigadores (as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
Total	1 592	100.0	839	753
Centro de investigación	103	6.5	63	40
Gobierno	64	4.0	34	30
Iniciativa privada	16	1.0	8	8
Institución de educación media superior	17	1.1	10	7
Institución de educación superior	1 364	85.7	711	653
Institución de educación básica	5	0.3	3	2
Organización no lucrativa	9	0.6	6	3
No especificado	14	0.9	4	10

Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Porcentaje de investigadores(as) registrados(as) en el Padrón Estatal de Investigadores por tipo de institución de pertenencia, 2023

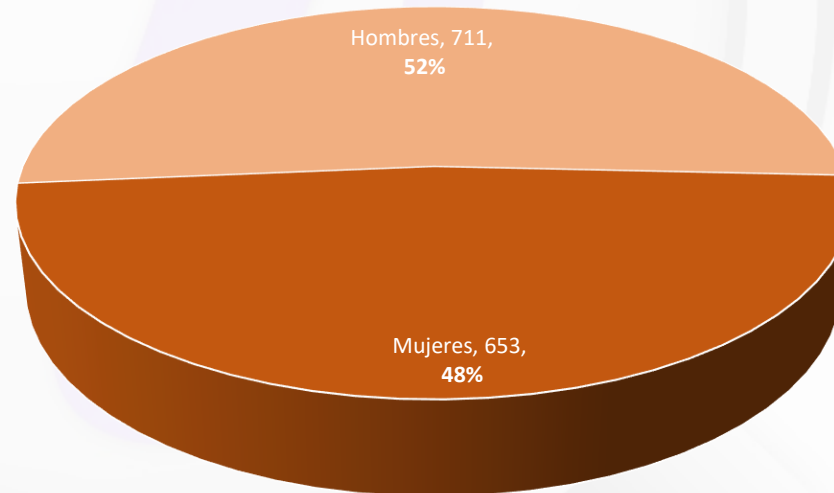
Gráfica 8



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores en instituciones de educación superior según sexo 2023
Investigadores(as)

Gráfica 9

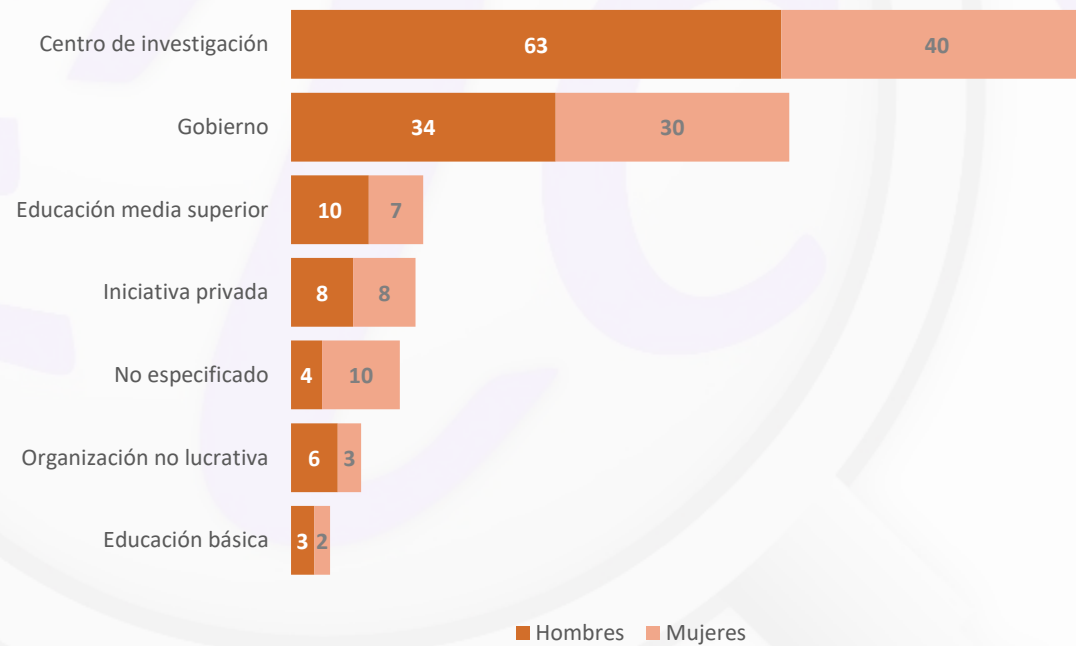


Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Composición del Padrón Estatal de Investigadores por tipos de institución seleccionados, según sexo 2023

Gráfica 10

Investigadores(as)



Fuente: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores, registro administrativo del Padrón Estatal de Investigadores 2023.

Fuente

- ❑ Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Dirección de Formación de Recursos y Apoyo a Investigadores. Padrón Estatal de Investigadores: registros vigentes 2023.

Sistema Estatal de Información Científica y Tecnológica.