

# Capital Humano en Ciencia, Tecnología e Innovación

## ☐ Tabasco: Padrón Estatal de Investigadores (PEI) 2021

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

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores  
de Tabasco por sexo  
2021**

Cuadro 1

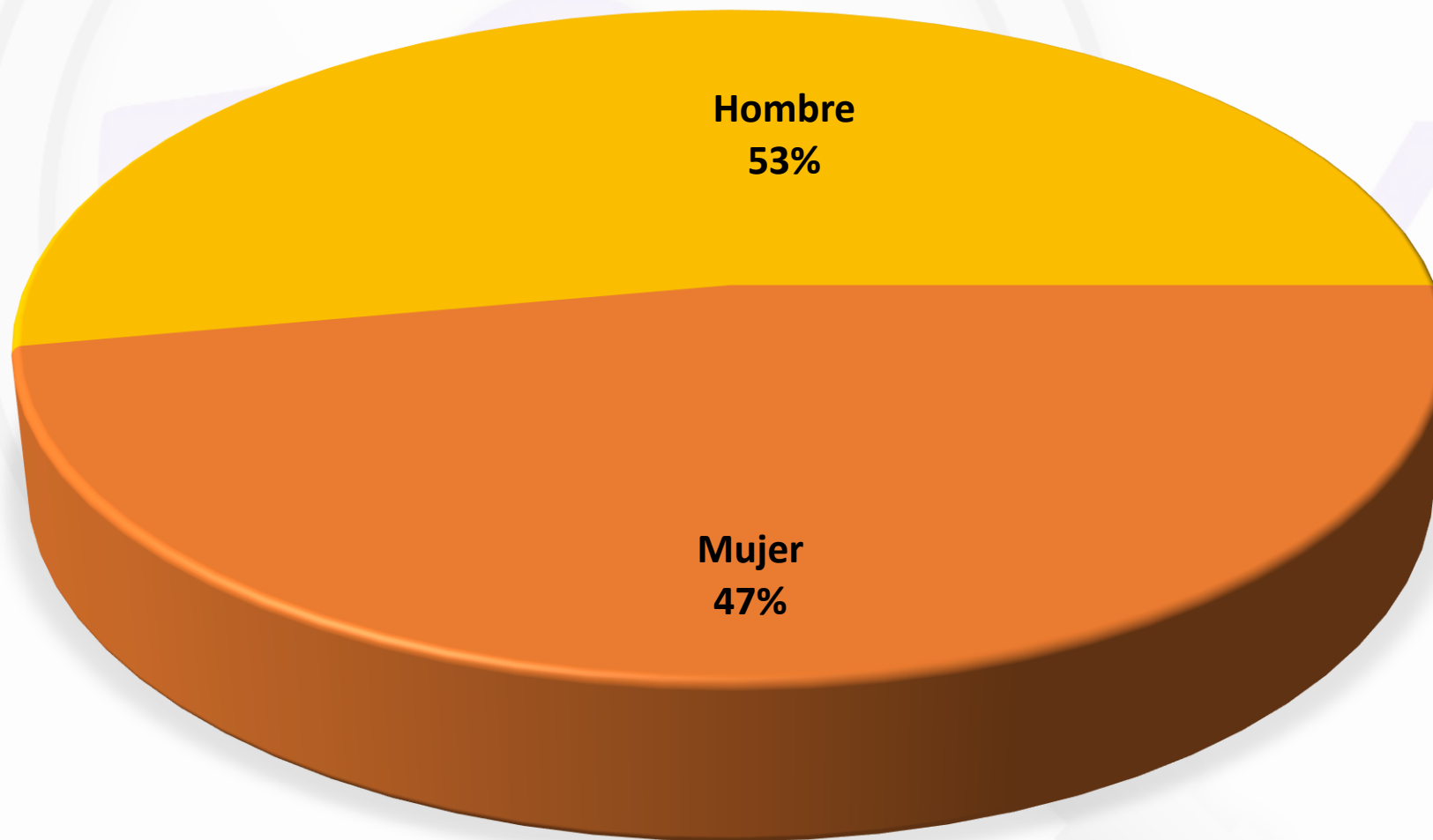
Investigadores(as)

<b>Sexo</b>	<b>Total</b>	<b>Porcentaje</b>
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>
Hombres	650	52.9
Mujeres	578	47.1

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.

## Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por sexo 2021

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.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento según sexo 2021**

Cuadro 2

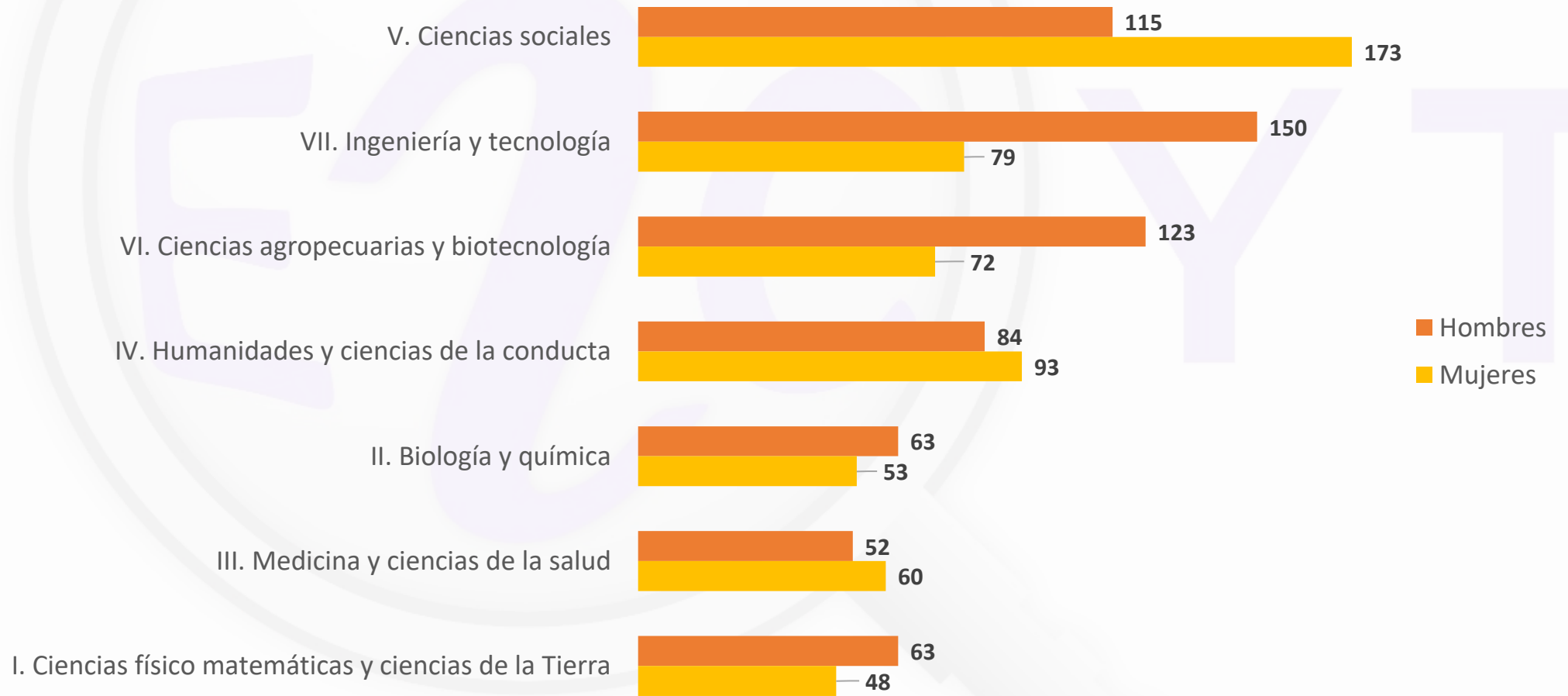
Área de conocimiento <sup>a</sup>	Total de investigadores(as)		Hombre	Mujer
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
I. Ciencias físico matemáticas y ciencias de la Tierra	<b>111</b>	<b>9.0</b>	63	48
II. Biología y química	<b>116</b>	<b>9.4</b>	63	53
III. Medicina y ciencias de la salud	<b>112</b>	<b>9.1</b>	52	60
IV. Humanidades y ciencias de la conducta	<b>177</b>	<b>14.4</b>	84	93
V. Ciencias sociales	<b>288</b>	<b>23.5</b>	115	173
VI. Ciencias agropecuarias y biotecnología	<b>195</b>	<b>15.9</b>	123	72
VII. Ingeniería y tecnología	<b>229</b>	<b>18.6</b>	150	79

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.

<sup>a</sup> Se refiere a la clasificación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) al año 2021.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por área de conocimiento<sup>a</sup> según sexo, 2021**

Gráfica 2



<sup>a</sup> Se refiere a la clasificación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) al año 2021.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por campo amplio de formación según sexo 2021**

Cuadro 3

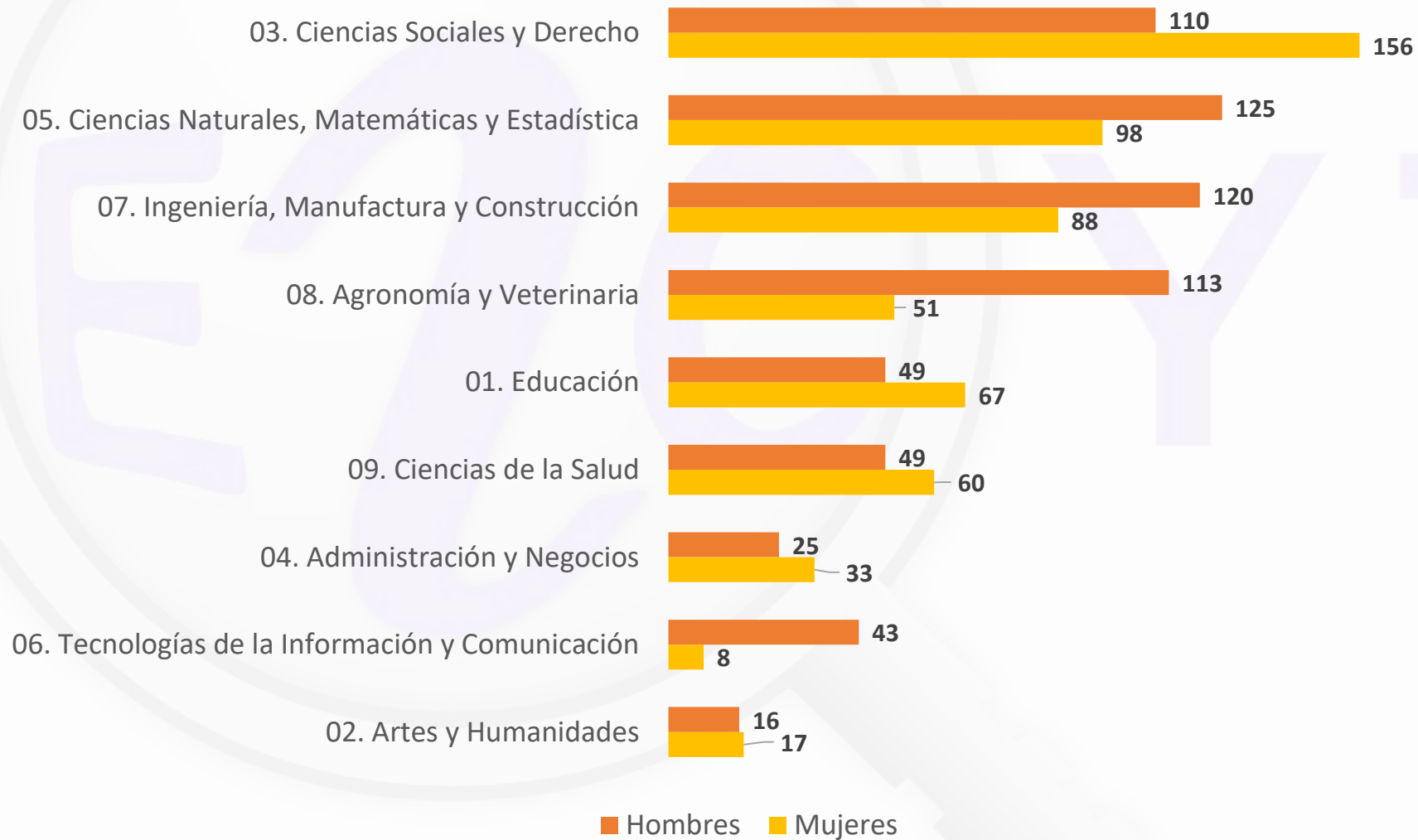
Campo amplio de formación <sup>a</sup>	Total de investigadores(as)		Hombre	Mujer
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
01. Educación	116	9.4	49	67
02. Artes y Humanidades	33	2.7	16	17
03. Ciencias Sociales y Derecho	266	21.7	110	156
04. Administración y Negocios	58	4.7	25	33
05. Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística	223	18.2	125	98
06. Tecnologías de la Información y Comunicación	51	4.2	43	8
07. Ingeniería, Manufactura y Construcción	208	16.9	120	88
08. Agronomía y Veterinaria	164	13.4	113	51
09. Ciencias de la Salud	109	8.9	49	60
10. Servicios	0.0	0.0	0	0

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.

<sup>a</sup> 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.

### Composición del Padrón Estatal de Investigadores de Tabasco por campo amplio de formación<sup>a</sup> según sexo, 2021

Gráfica 3



Nota: No hay investigadores en el campo 10.Servicios, por lo que no se incluye en la gráfica.

<sup>a</sup> 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.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores por grado académico según sexo  
2021**

Cuadro 4

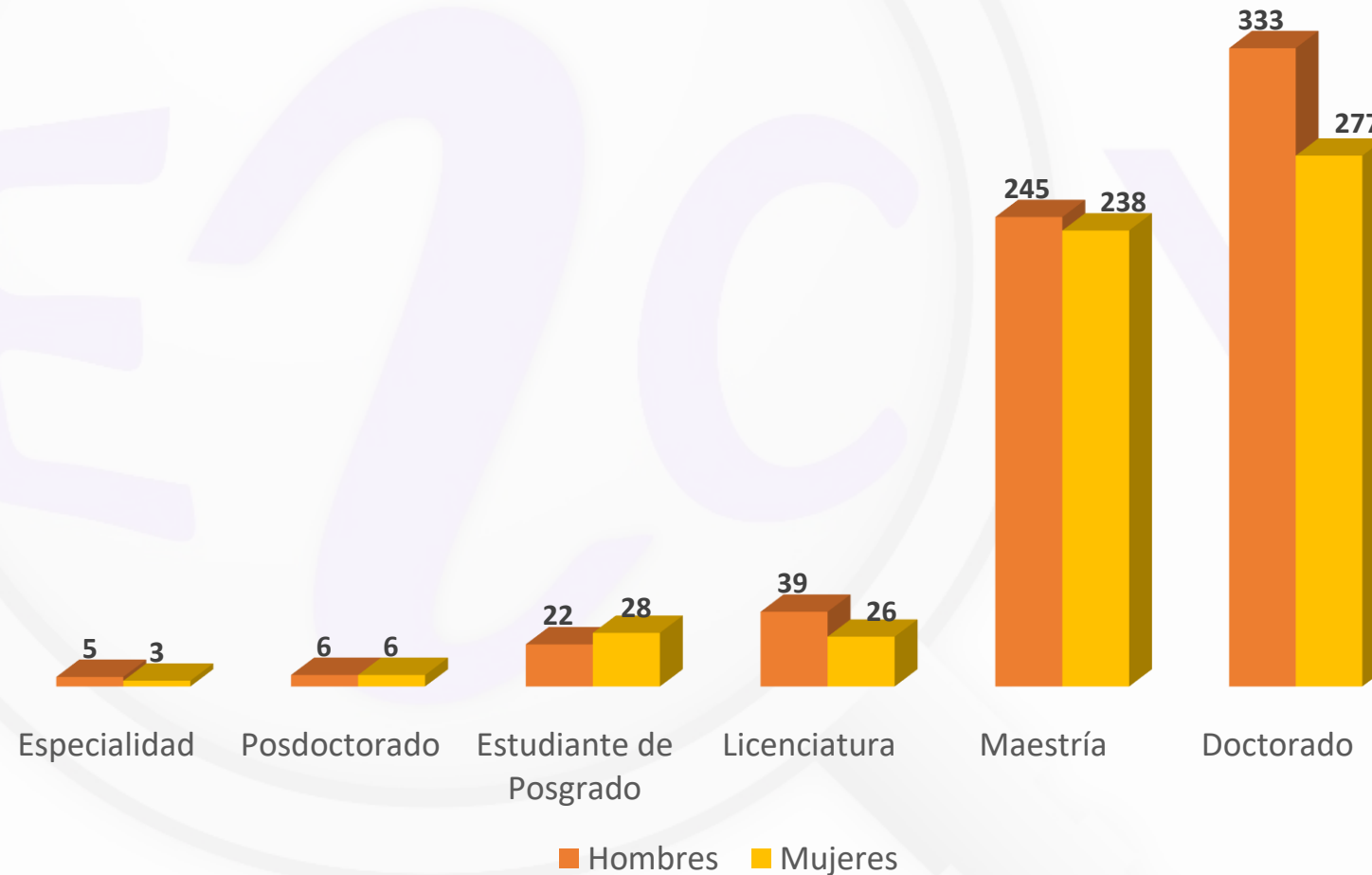
Grado	Total de investigadores(as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
Licenciatura	65	5.3	39	26
Estudiante de Posgrado	50	4.1	22	28
Especialidad	8	0.7	5	3
Maestría	483	39.3	245	238
Doctorado	610	49.7	333	277
Posdoctorado	12	1.0	6	6

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.



## Composición del Padrón Estatal de Investigadores por grado académico según sexo, 2021

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.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores por grupo de edad según sexo  
2021**

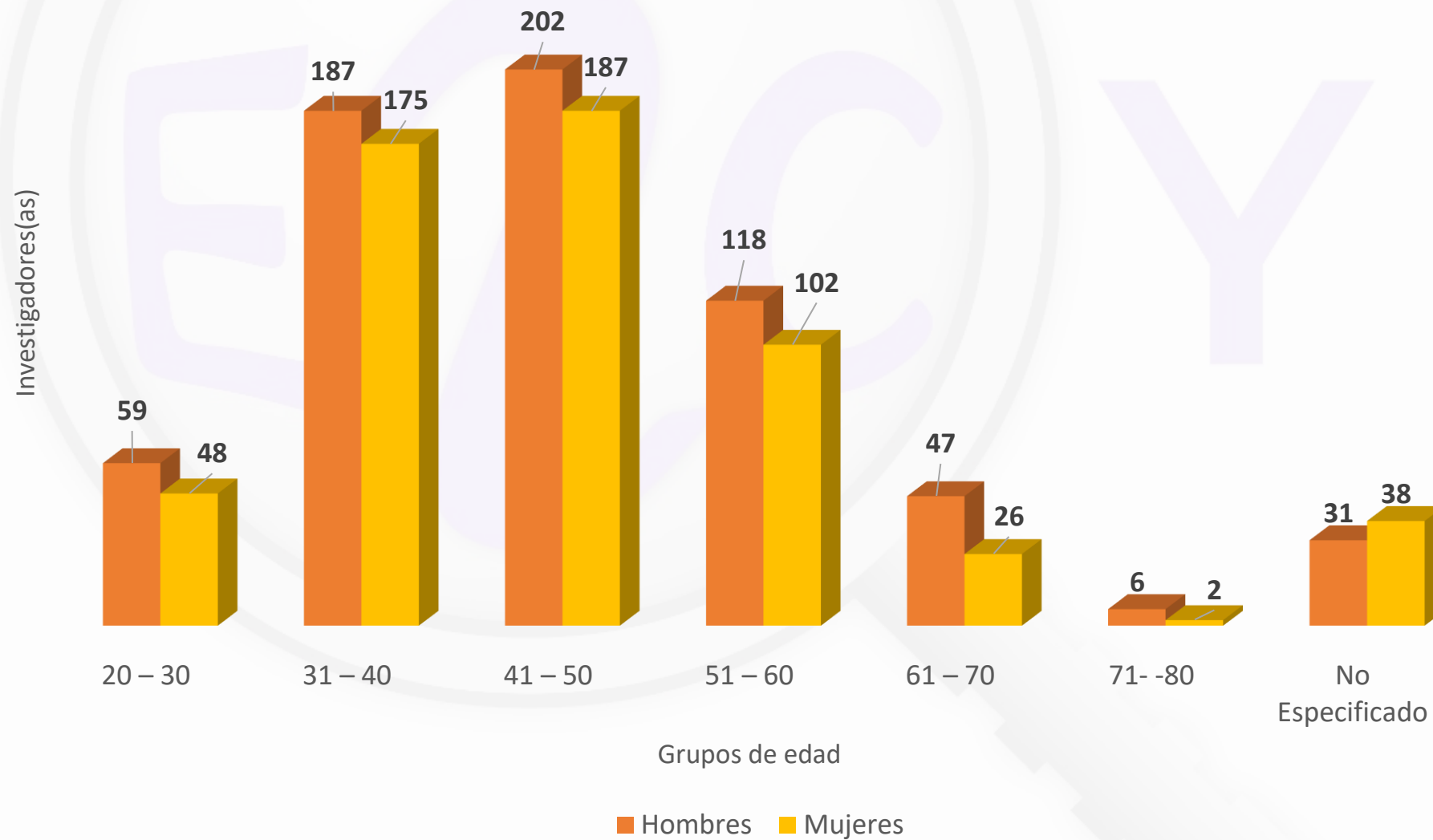
Cuadro 5

Grupo de edad	Total de investigadores(as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
20 – 30	107	8.7	59	48
31 – 40	362	29.5	187	175
41 – 50	389	31.7	202	187
51 – 60	220	17.9	118	102
61 – 70	73	5.9	47	26
71- -80	8	0.7	6	2
No Especificado	69	5.6	31	38

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.

# Composición del Padrón Estatal de Investigadores por grupo de edad según sexo, 2021

Gráfica 5



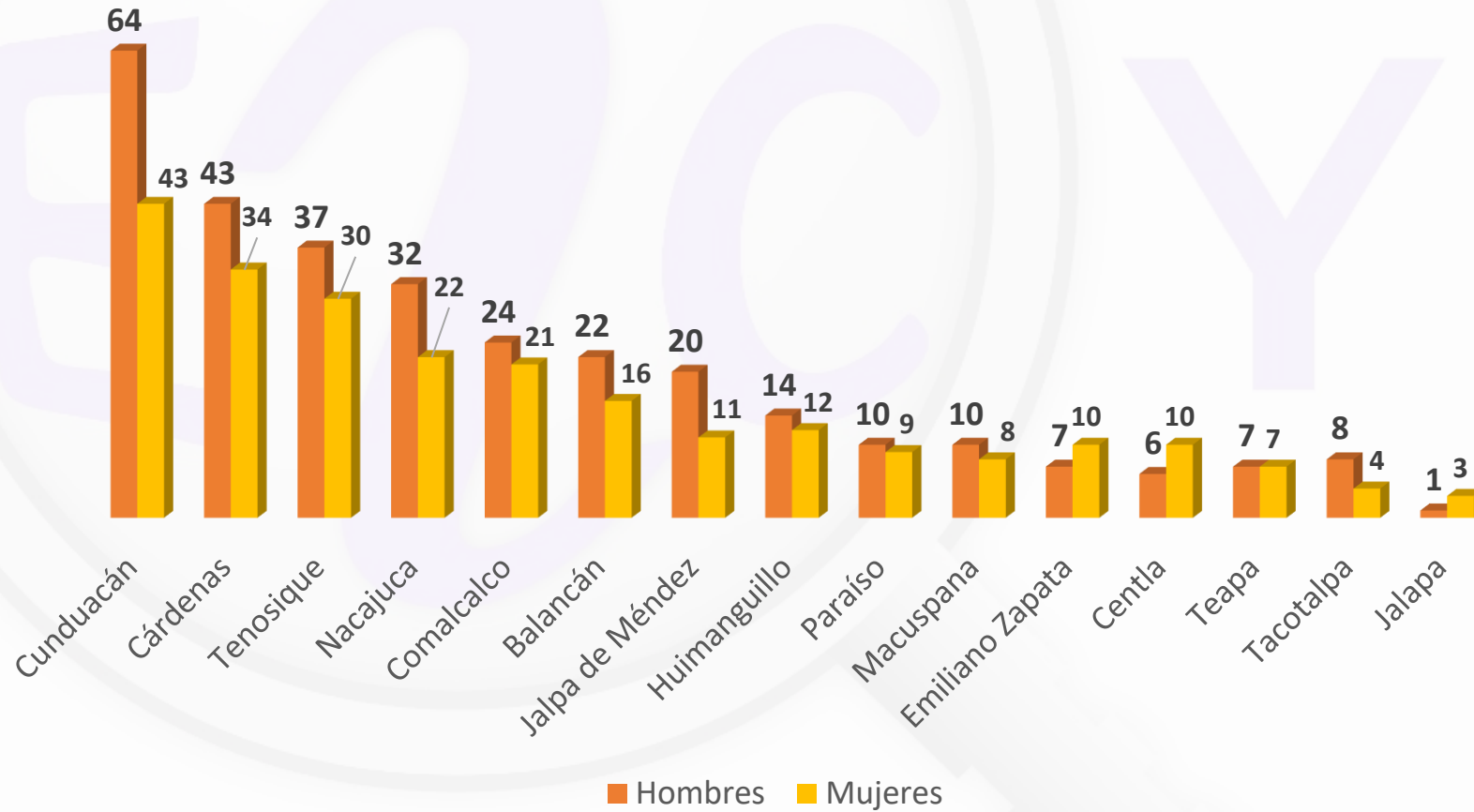
**Distribución de investigadores registrados en el Padrón Estatal de Investigadores por municipio según sexo 2021**

Cuadro 6

Municipio	Total de investigadores(as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
Balancán	38	3.1	22	16
Cárdenas	77	6.3	43	34
Centla	16	1.3	6	10
Centro	683	55.6	345	338
Comalcalco	45	3.7	24	21
Cunduacán	107	8.7	64	43
Emiliano Zapata	17	1.4	7	10
Huimanguillo	26	2.1	14	12
Jalapa	4	0.3	1	3
Jalpa de Méndez	31	2.5	20	11
Jonuta	0	0.0	0	0
Macuspana	18	1.5	10	8
Nacajuca	54	4.4	32	22
Paraíso	19	1.5	10	9
Tacotalpa	12	1.0	8	4
Teapa	14	1.1	7	7
Tenosique	67	5.5	37	30

## Distribución del Padrón Estatal de Investigadores por municipios seleccionados y sexo, 2021

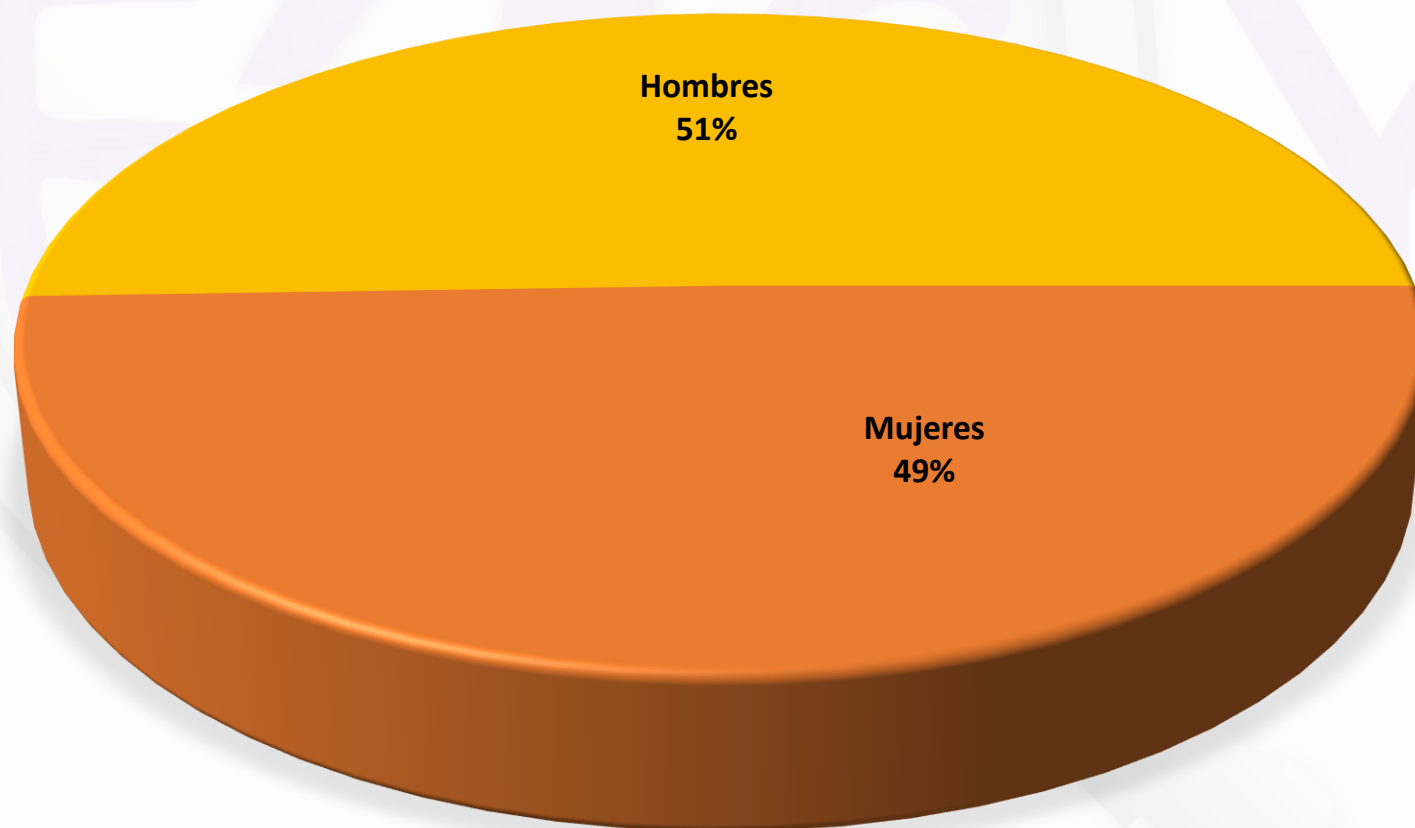
Gráfica 6



Nota: No hay investigadores registrados para el municipio de Jonuta. El municipio de Centro concentra el 55.6 por ciento de los investigadores registrados, ver gráfica 7.

## Composición del Padrón Estatal de Investigadores en el municipio de Centro según sexo, 2021

Gráfica 7



**Composición del Padrón Estatal de Investigadores por tipo de institución de pertenencia de los investigadores según sexo 2021**

Cuadro 7

Tipo de institución de pertenencia	Total de investigadores(as)		Hombres	Mujeres
	Absolutos	Porcentaje		
<b>Total</b>	<b>1228</b>	<b>100.0</b>	<b>650</b>	<b>578</b>
Centros de Investigación	61	5.0	42	19
Gobierno	27	2.2	15	12
Iniciativa Privada	22	1.8	13	9
Educación Media Superior	4	0.3	1	3
Educación Superior	1074	87.5	566	508
No Especificado	40	3.3	13	27

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.

**Porcentaje de investigadores(as) registrados en el Padrón Estatal de Investigadores por tipo de institución de pertenencia, 2021**

Gráfica 8

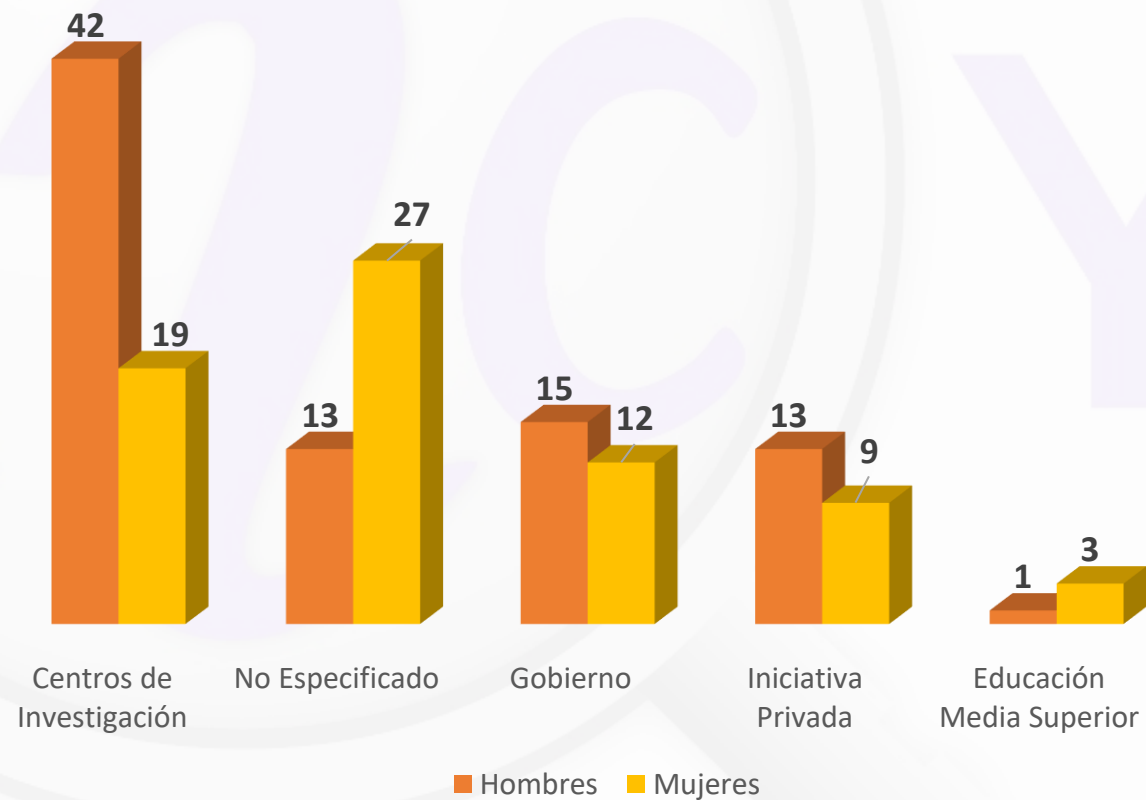


- Centros de Investigación
- Gobierno
- Iniciativa Privada
- Educación Media Superior
- Educación Superior
- No Especificado



Composición del Padrón Estatal de Investigadores por tipos de institución de pertenencia seleccionados, según sexo, 2021

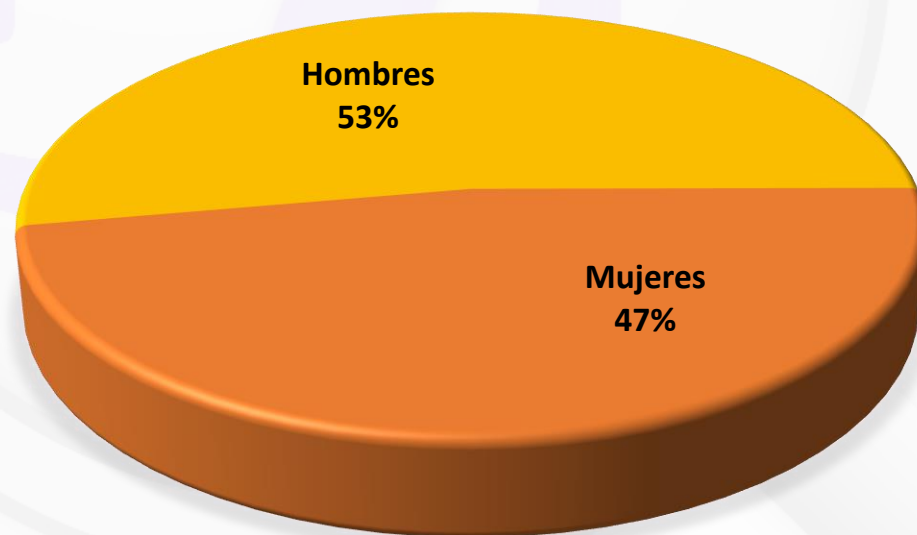
Gráfica 9



Nota: Las instituciones de educación superior concentran el 87.5 por ciento de los investigadores, ver gráficas 8 y 10.

**Composición del Padrón Estatal de Investigadores en instituciones de educación superior según sexo, 2021**

Gráfica 10



## 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 2021.

Sistema Estatal de Información Científica y Tecnológica.