

## Leve aumento de la presencia de la mujer en Claustro

***El Claustro Universitario de la UCLM se mantiene cerca de la composición equilibrada (37,4%-62,6%) tras las últimas elecciones celebradas el 3 de febrero***

El estudio sobre la composición del Claustro Universitario de la UCLM desde una perspectiva de género, elaborado por la Secretaría General, analiza la composición del máximo órgano de gobierno de la UCLM tras las elecciones celebradas el pasado 3 de febrero. De este estudio se desprende que se ha producido un leve aumento de la representación de la mujer, que ha pasado a ostentar el 37,4% de escaños, frente al 36,6% de la composición anterior.

Por sectores, el incremento es especialmente notable en el sector PAS, que ha triplicado la presencia de mujeres y en PDI Grupo II, en el que el número de mujeres claustrales ha aumentado en un 13%. En el PDI Grupo I se han experimentado ligeros avances. Frente a lo anterior, ha descendido moderadamente la presencia las mujeres en el sector estudiantes. Mientras en la composición anterior 23 escaños eran ocupados por mujeres, en la actualidad las estudiantes han obtenido 19 de los 55 escaños que componen el sector.

Por campus, los datos desagregados por género muestran que las mujeres ostentan más representatividad en Albacete (44%) y Toledo (43%), que en Cuenca (33%) y Ciudad Real (30%).

El estudio concluye con un análisis de la relación entre el censo, las candidaturas presentadas y las/los electas/os resultantes. Resulta reseñable que las mujeres, pese a suponer un 55,1% del total censo, presentan únicamente el 34,5% de las candidaturas. También destaca que el porcentaje de electas siempre supera al de candidatas, salvo en el sector PIF en el que ninguno de los dos escaños ha sido obtenido por una mujer.

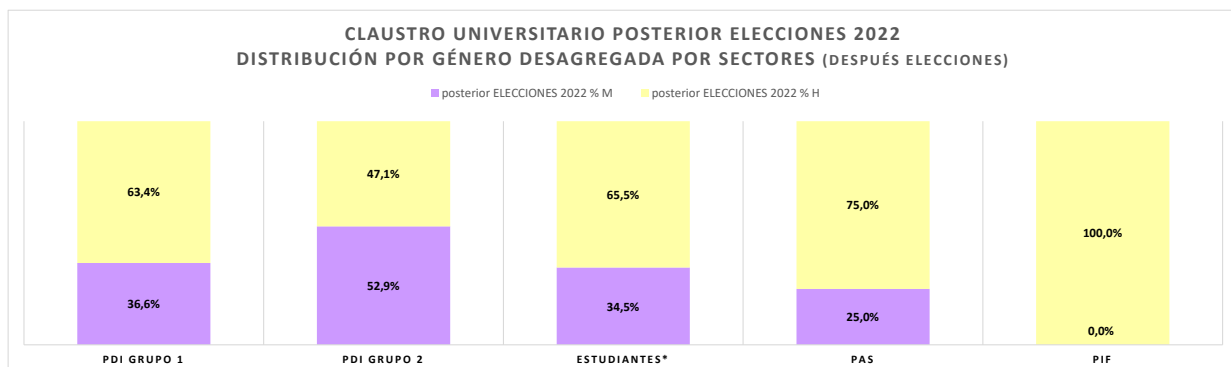
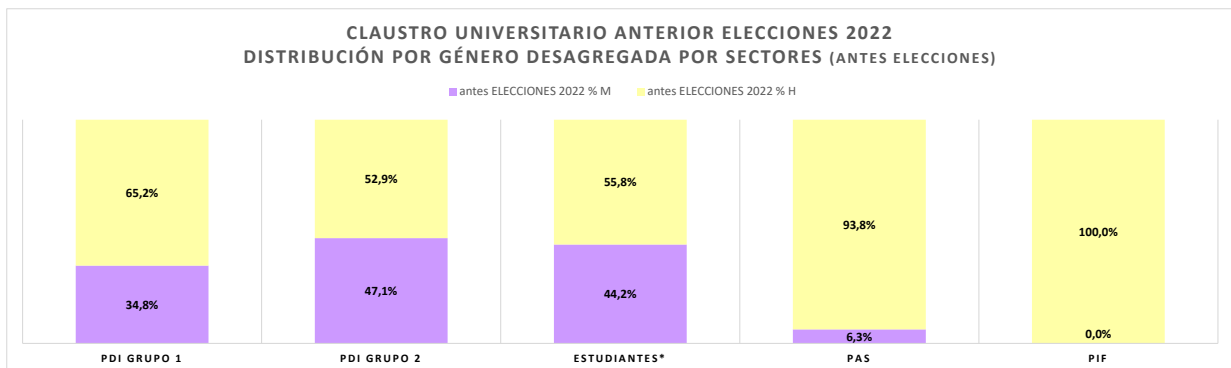
El estudio está disponible en: [Secretaría General \(uclm.es\)](https://www.uclm.es/secretaria-general)

**Composición del Claustro Universitario resultante de las elecciones celebradas en febrero de 2022\***

**1.- Sectores desagregados por género**

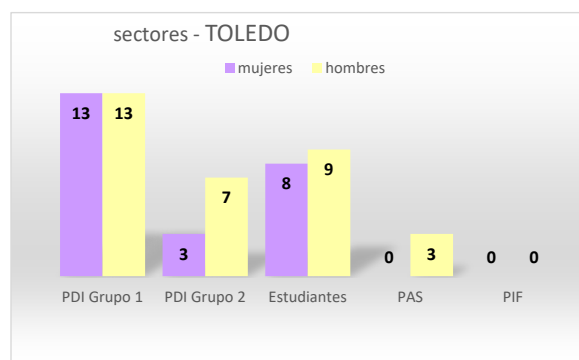
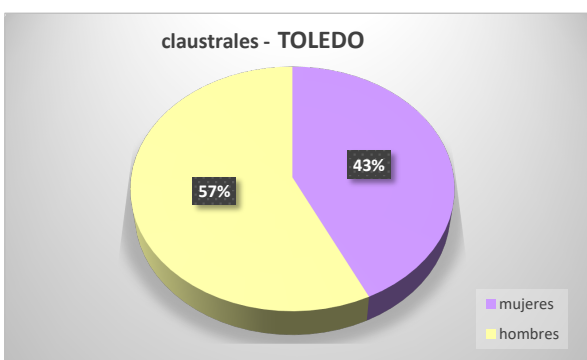
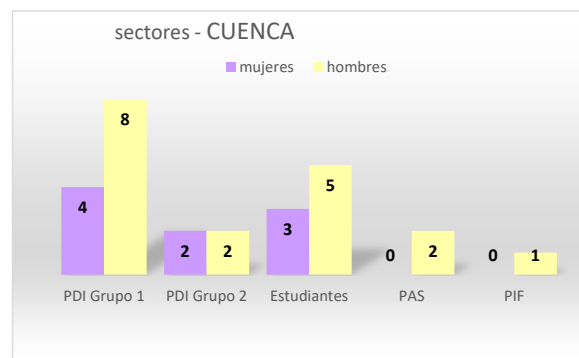
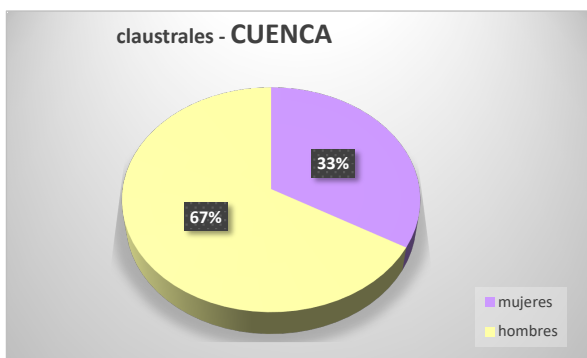
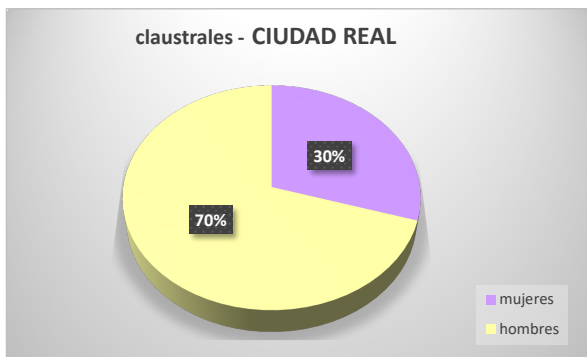
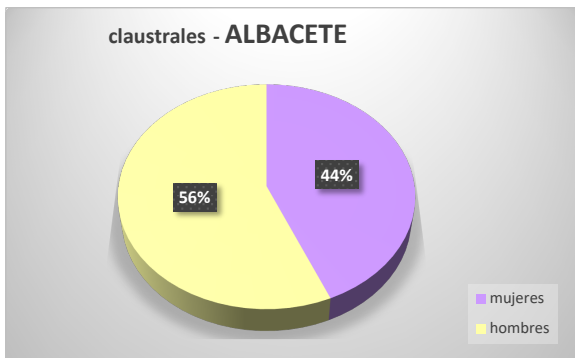
SECTOR	Nº TOTAL	antes ELECCIONES 2022				posterior ELECCIONES 2022				%Δ	
		mujeres	hombres	% M	% H	mujeres	hombres	% M	% H	mujeres	hombres
PDI Grupo 1	112	39	73	34,8%	65,2%	41	71	36,6%	63,4%	5%	-3%
PDI Grupo 2	34	16	18	47,1%	52,9%	18	16	52,9%	47,1%	13%	-11%
Estudiantes*	55	23	29	44,2%	55,8%	19	36	34,5%	65,5%	-17%	24%
PAS	16	1	15	6,3%	93,8%	4	12	25,0%	75,0%	300%	-20%
PIF	2	0	2	0,0%	100,0%	0	2	0,0%	100,0%	0%	0%
<b>total</b>	<b>219</b>	<b>79</b>	<b>137</b>	<b>36,6%</b>	<b>63,4%</b>	<b>82</b>	<b>137</b>	<b>37,4%</b>	<b>62,6%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>

\* antes de las elecciones habia 3 vacantes en este sector



**2.- Sectores desagregados por género y campus**

SECTOR	Nº TOTAL	Albacete		Ciudad Real		Cuenca		Toledo	
		mujeres	hombres	mujeres	hombres	mujeres	hombres	mujeres	hombres
PDI Grupo 1	112	14	19	10	31	4	8	13	13
PDI Grupo 2	34	7	3	6	4	2	2	3	7
Estudiantes	55	4	11	4	11	3	5	8	9
PAS	16	2	2	2	5	0	2	0	3
PIF	2	0	0	0	1	0	1	0	0
<b>total</b>	<b>219</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>32</b>



### 3.- Censadas/os, candidaturas y electas/os por sector desagregados por género

SECTOR	nº total	Censadas/os				nº total	Candidaturas				nº total	Electas/os			
		mujeres	hombres	% M	% H		mujeres	hombres	% M	% H		mujeres	hombres	% M	% H
PDI Grupo 1	1.106	421	685	38,1%	61,9%	148	54	94	36,5%	63,5%	112	41	71	36,6%	63,4%
PDI Grupo 2	1.390	651	739	46,8%	53,2%	39	17	22	43,6%	56,4%	34	18	16	52,9%	47,1%
Estudiantes	25.344	14.399	10.945	56,8%	43,2%	36	10	26	27,8%	72,2%	55	19	36	34,5%	65,5%
PAS	1.482	782	700	52,8%	47,2%	22	5	17	22,7%	77,3%	16	4	12	25,0%	75,0%
PIF	1.258	595	663	47,3%	52,7%	10	2	8	20,0%	80,0%	2	0	2	0,0%	100,0%
<b>Total</b>	<b>30.580</b>	<b>16.848</b>	<b>13.732</b>	<b>55,1%</b>	<b>44,9%</b>	<b>255</b>	<b>88</b>	<b>167</b>	<b>34,5%</b>	<b>65,5%</b>	<b>219</b>	<b>82</b>	<b>137</b>	<b>37,4%</b>	<b>62,6%</b>

En rojo los porcentajes inferiores al criterio de paridad

