

## MATRÍCULA EN EDUCACIÓN SUPERIOR, SEGÚN CAMPOS DE ESTUDIO

Campo de Estudios	Mujeres		Hombres		Total	% de mujeres con relación al campo de
	Nº	%	Nº	%	Nº	
Ciencias sociales, periodismo, información y derecho	131.668	59,69	88.935	40,3	220.603	39,2
Salud, bienestar, servicios sociales	78.132	65,21	41.682	34,8	119.814	23,3
Ingeniería, industria y construcción	26.694	27,34	70.928	72,7	97.622	8,0
Educación	35.894	67,23	17.494	32,8	53.388	10,7
Ciencias naturales, matemáticas y estadística	18.241	39,77	27.620	60,2	45.861	5,4
Administración de empresas y derecho	20.395	57,70	14.954	42,3	35.349	6,1
Agricultura, silvicultura, pesca y veterinaria	14.968	48,43	15.941	51,6	30.909	4,5
Humanidades y artes	7.353	44,46	9.187	55,5	16.540	2,2
Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)	2.145	23,04	7.166	77,0	9.311	0,6
<b>Total</b>	<b>335.490</b>	<b>53,26</b>	<b>293.907</b>	<b>46,7</b>	<b>629.397</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sistema Integral de Información de Educación Superior (SIIES - 2019 corte al 29 de octubre)

Hay diferencias por sexo en los campos de estudio que reflejan la permanencia de los estereotipos de género: el porcentaje de mujeres en administración, educación, salud y ciencias sociales superan a los hombres; mientras los hombres superan ampliamente a las mujeres en ingeniería, construcción y tecnología. Esto pone de manifiesto el vigente imaginario colectivo de que las mujeres carecen de ciertas aptitudes para desempeñar algunas profesiones, ligado a los estereotipos de género que han relegado a las mujeres al espacio doméstico y de cuidados.

### Porcentaje de mujeres y hombres matriculados en Educación Superior, por campos de estudio: 2019

