



# Equidad de Género y Elección de Carrera



Aunque algunas carreras tienen mayor presencia femenina o masculina en su matrícula, NO hay carreras para mujeres o carreras para hombres; esto es solo una creencia fundamentada en ciertos estereotipos sociales.

En México, de acuerdo con el Centro de Investigaciones y Estudios de Género de la UNAM, de las 166 carreras de licenciatura en el sistema escolarizado que se impartieron en 2018:



En 58 carreras, más del 60 % de su población son mujeres.	En 47 carreras, más del 60% de su población son hombres	En 61 carreras el porcentaje de mujeres y hombres oscila entre el 40% y 60%
<b>MAYORES PORCENTAJES SE CONCENTRAN EN:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedagogía 83.3 %</li> <li>• Enfermería y Obstetricia 83%</li> <li>• Trabajo Social 78.3%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Mecánica 95.6%</li> <li>• Ingeniería Eléctrica y Electrónica 89.4%</li> <li>• Ingeniería Mecánica Eléctrica 88.3%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contaduría 45 % M-55 % H</li> <li>• Geografía 46 % M-54 % H</li> <li>• Derecho 59 % M-41 % H</li> <li>• Historia 47 % M-53 % H</li> </ul>



\*Fuente: El contenido de la tabla corresponde a una adaptación de la información publicada por Centro de Investigaciones y Estudios de Género (2018). ¿Carreras para mujeres y carreras para hombres? Boletín Números y Género #20. México. UNAM.

En el caso de la UNAM, las tendencias de género para el primer ingreso a nivel licenciatura, por área del conocimiento (2017-2018), son las



ÁREA DEL CONOCIMIENTO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL FEMENINA	POBLACIÓN ESTUDIANTIL MASCULINA
I. Ciencias Físico-Matemáticas y de las Ingenierías	31.3%	68.7%
II. Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud	66.1%	33.9%
III. Ciencias Sociales	52.6%	47.4%
IV. Humanidades y de las Artes	63%	37%

\*Fuente: Agenda Estadística UNAM 2018, DGPL

Como se observa, el área con mayor presencia masculina es la de las Ciencias Físico-Matemáticas y de las Ingenierías, mientras que, en las áreas de Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud, y de las Humanidades y las Artes, existe mayor presencia femenina. Por su parte, en el área de las Ciencias Sociales se aprecia una distribución más equilibrada con una diferencia mínima entre el porcentaje de hombres y de mujeres.

Para que puedas realizar una elección consciente y libre para tu futuro profesional, infórmate sobre la (s) carrera(s) de tu interés.