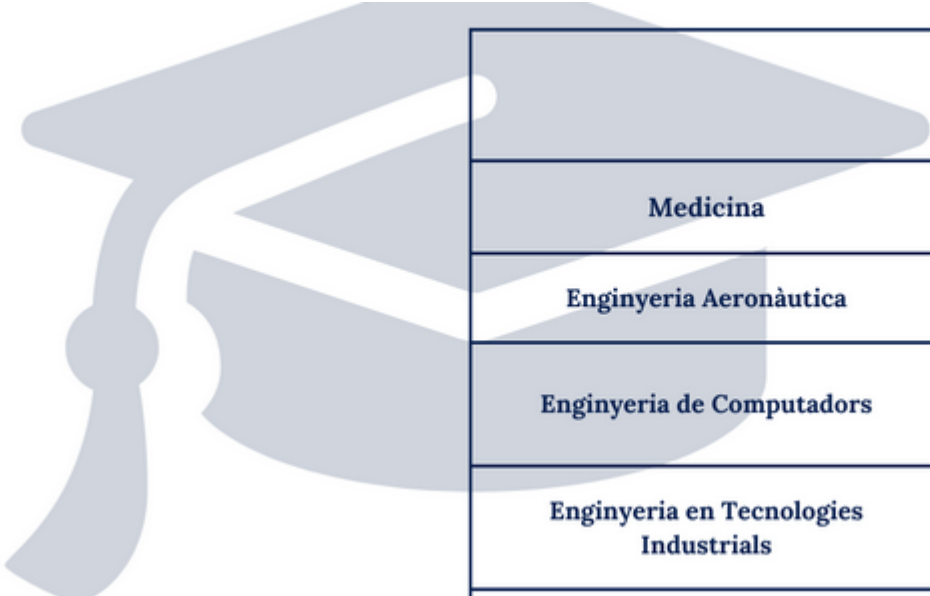


Informe U-Ranking: Nou enginyeres entre els deu estudis amb més inserció laboral

Segons dades de l'informe [U-Ranking](https://u-ranking.es/pdf/FBBVA-Ivie_U-Ranking_Informe_Insercion_laboral_2023.pdf) [https://u-ranking.es/pdf/FBBVA-Ivie_U-Ranking_Informe_Insercion_laboral_2023.pdf], *Anàlisi de la inserció laboral dels universitaris*, estudiar enginyeria és garantia de trobar feina i, a més, més ben pagada que la mitjana, ja que l'informe situa nou enginyeries entre les deu primeres posicions del rànquing dels estudis amb més inserció laboral.

Medicina encapçala la llista, però la resta d'estudis que ocupen aquest 'top ten' són, enginyeries:



	taxa d'ocupabilitat	ingrés mensual >= 1.500 €
Medicina	95%	91,8 %
Enginyeria Aeronàutica	96,6%	91,8 %
Enginyeria de Computadors	96%	86,4 %
Enginyeria en Tecnologies Industrials	94,4%	84,1 %
Informàtica	96,35	79,7 %
Enginyeria en Telecomunicacions	97,1%	79,5 %
Desenvolupament de Software i Enginyeria Multimèdia	97,4%	77,6 %
Enginyeria de l'energia	93,2%	82,8 %
Enginyeria electrònica	93,5%	83,2 %
Enginyeria en Electrònica	97,5%	78,8 %

Font taula: Fulls d'Enginyeria

Les dades que recull l'informe també posen de manifest que els universitaris espanyols tenen una millor inserció laboral davant d'altres nivells d'estudi: pateixen menys atur, són menys sensibles a les crisis econòmiques i tenen millors salaris i condicions. En general, es concentren en ocupacions altament qualificades.

Els resultats generals de l'estudi indiquen que tots els camps vinculats amb la informàtica, les enginyeries i la salut tenen uns resultats molt més favorables a la inserció que altres àmbits.