



Después de egresados

Las carreras mejor pagadas en 2023

Antes de elegir una carrera tener toda la información y proyecciones laborales es relevante. Conoce las áreas mejor puntuadas durante este año.

→ La vocación, las habilidades y las destrezas son elementos indispensables para elegir la carrera que te acompañará gran parte de tu vida laboral. Pero eso no siempre basta, ya que también es necesario conocer cuáles son las carreras mejor pagadas de Chile 2023 antes de tomar la decisión.

Junto a los factores emocionales y las destrezas personales, se hace indispensable conocer el campo laboral donde podrás trabajar y, de paso, conocer los ingresos futuros que podrías percibir. Todos estos elementos podrían cargar la balanza a la hora de elegir qué estudiar en educación superior.

En s sentido, existen áreas que tienen mayor empleabilidad en el mundo laboral, algunas que son mejores pagadas, y otras que atraen a más estudiantes anualmente.

Competencia en el mercado laboral

Antes de decidir qué estudiar, un factor relevante a considerar es conocer cuántos estudiantes se están preparando para salir al mercado laboral. ¿Por qué es relevante este dato? Debido a que la cantidad de

alumnos matriculados por carrera te permitirá proyectar cuál será tu competencia en un futuro próximo.

Carreras con más campo laboral

Química y Farmacia, Ingeniería Civil en Computación, Enfermería, Medicina, por nombrar solo algunas, son las carreras que presentan los indicadores más altos de empleabilidad: 9 de cada diez titulados se encuentra empleado al primer año de finalizar los estudios.



Mejores remuneradas

Medicina es la carrera más rentable junto a Ingeniería Civil en Minas, pues los titulados de ambas disciplinas perciben ingresos que sobrepasan los 3 millones mensuales al quinto año de titulados.

¿Qué ocurre con los recién titulados?

De las 20 carreras mejor remuneradas, 15 pertenecen al área de la Tecnología; quienes estudien las diferentes ingenierías civiles deben tener presente que, si bien las mallas señalan que tardarán 12 semestres en titularse, el promedio supera los 15.

LAS 20 CARRERAS MEJOR PAGADAS AL PRIMER AÑO DE EGRESO

Nº	CARRERA	INGRESO
1	Medicina	\$2.425.198
2	Ingeniería Industrial	\$1.922.671
3	Ingeniería Civil en Minas	\$1.893.479
4	Administración Pública	\$1.738.898
5	Ingeniería Civil Industrial	\$1.718.971
6	Ing. en Automatización, Instrumentación y Control	\$1.714.643
7	Química y Farmacia	\$1.649.617
8	Ingeniería Industrial	\$1.627.646
9	Técnico en Instrumentación, Automatización y Control Industrial	\$1.626.253
10	Ingeniería Civil Eléctrica	\$1.588.655
11	Geología	\$1.582.628
12	Ingeniería Civil Metalúrgica	\$1.547.721
13	Ingeniería en Minas	\$1.460.481
14	Ingeniería en Gestión Pública	\$1.453.786
15	Ingeniería Civil Mecánica	\$1.452.613
16	Ingeniería Civil en Computación e Informática	\$1.451.507
17	Ingeniería en Logística	\$1.420.103
18	Técnico en Minería	\$1.392.342
19	Ingeniería Comercial	\$1.347.192
20	Ingeniería Civil Electrónica	\$1.338.258



Carreras con más matriculados

Derecho e Ingeniería Comercial son las carreras que captan año a año más alumnos, con más de 8.900 matriculados. Y es que son disciplinas que cuentan con una oferta amplia de vacantes. Además, quienes se animen a estudiarla pueden ganar más de un \$1.800.000, luego de cinco años de trabajo. Asimismo, el 75% de los abogados encuentra trabajo al culminar los estudios, mientras que el 83% de los comerciales estará empleado.



TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

Más de un tercio de los profesionales y técnicos del área de las tecnologías se cambió de empleo en los últimos doce meses, según los resultados de un estudio realizado IT-Talent, principal head hunter de talento TI en Latinoamérica. El sondeo ratificó la alta demanda por trabajadores dedicados a tareas como ciberseguridad, almacenamiento en nube y gestión de plataformas web.

La compañía estima que en Chile la alta demanda por colaboradores de las TIC incrementó fuertemente y sigue en alza, impulsada por la relevancia que ganó la seguridad informática y las aplicaciones tecnológicas para la transformación digital de las empresas.

