

Especial Postulaciones y Matriculas

La importancia para los postulantes a la educación superior de saber elegir la carrera más afín

Es fundamental para enfrentar este proceso el poder conocer sus habilidades y aptitudes, así como también que los postulantes puedan relacionar su personalidad con las futuras exigencias que deberán afrontar en esta nueva etapa educativa.

El día de hoy es uno de los más importantes en la vida de miles de jóvenes, ya que junto con conocer el resultado obtenido en la reciente PAES regular podrán dar inicio al proceso de postulación a la Educación Superior. Por ello, es muy importante el poder manejar las herramientas que permitan a los postulantes escoger la carrera más afín con sus intereses. A Jaime Vatter, vicerrector académico de la Universidad de Las Américas, quisimos consultarle sobre este tema: **- Vicerrector Vatter, ¿cuál es la importancia de que un postulante sepa elegir una carrera afín a sus aptitud-**

des, habilidades y personalidad?

- Es importante que el postulante conozca las exigencias de la carrera que desea estudiar, en términos de lo que vivirá en su proceso formativo y lo que le tocará realizar como profesional. Esto lo encuentra en el perfil de egreso de la carrera, así como en información adicional que éstas entregan. Resulta fundamental también que conozca sus habilidades y aptitudes, y que contraste las exigencias del estudio y futuro ejercicio profesional con su personalidad. Tener este conocimiento hará más expedito el proceso de aprendizaje en la universidad y futuro desarrollo profesional.

- ¿Qué debe considerar o tener en cuenta al elegir, tanto en lo personal como sobre la carrera misma?

- El ideal es que el postulante tenga alguna noción de lo que le gustaría realizar como persona en el futuro. Sin embargo, esto va evolucionando en el tiempo y en el propio proceso formativo. Es importante conocer el perfil de egreso y el campo ocupacional de la carrera de interés, aunque hay que tener claro que actualmente el mundo laboral está cambiando vertiginosamente producto del desarrollo tecnológico. Por lo mismo, lo más importante de verificar es que la carrera entregue herramientas para ese mundo que le tocará enfrentar.



Jaime Vatter, vicerrector académico de la Universidad de Las Américas.

distintas áreas después de titularse".

Se añade en el citado portal que "con este tipo de datos es posible hacerse una idea sobre las perspectivas laborales de las carreras. Sin embargo, no se debe olvidar que la información disponible es una foto del momento. Y en ese sentido, es una buena referencia de lo que puede ocurrir en el futuro, pero entre un postulante y su titulación transcurren varios años, periodo en que el mercado laboral va cambiando y que no es fácil predecir su comportamiento futuro con certeza". Al respecto, en Mifuturo.cl "el experto internacional Ulrich Teichler, académico del Centro Internacional para la Investigación de la Educación Superior

Incher de la Universidad de Kassel (Alemania) y consultor de UNESCO, OCDE, Banco Mundial y la Unión Europea, advierte que las personas que están decidiendo sobre su futuro deben considerar los ingresos como un dato relevante, pero no el único a considerar a la hora de elegir una carrera. "Los estudiantes deben saber que el mercado laboral es el que definirá sus ingresos en el futuro, y que en las dinámicas actuales de las economías nada asegura que los ingresos de los hoy egresados sean similares a los de quienes se titularán en varios años más. Hay que considerar que, frente al fenómeno de masificación de la Educación Superior, es correcto asumir que las ocupaciones hoy altamente remuneradas y que dependen de factores externos a las instituciones, no crecerán

al mismo paso que el número de egresados".

En el Buscador de Empleabilidad e Ingresos de Mifuturo.cl hay "1.577 combinaciones de carrera e institución, con datos como el ingreso promedio al 4º año de titulación y empleabilidad al 1er año. Permite comparar la diferencia de ingresos que hay para una misma carrera, dependiendo de la institución donde se estudie".

En Estadísticas por Carrera del portal se puede encontrar "información de 238 carreras genéricas. Muestra el ingreso de las carreras desde el 1er al 5º año después de titularse, y la empleabilidad al 1er y 2º año. Cuenta también con datos de contexto como número de matriculados y titulados, tasa de retención, duración real y rangos de arancel".

CALENDARIO DE POSTULACIÓN A LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2025

| | |
|-------------------------|--|
| 6 enero, 08:00 hrs: | Resultados de Puntajes PAES Regular |
| 6 enero, 09:00 hrs: | Inicio Etapa de Postulaciones |
| 9 enero, 13:00 hrs: | Finaliza Etapa de Postulaciones |
| 9 de enero: | Publicación oficial Instrucciones de Matriculación |
| 20 de enero, 12:00 hrs: | Resultados del Proceso de Selección |
| 21 de enero: | Proceso de Matriculación: Inicio de primera etapa |
| 23 de enero: | Proceso de Matriculación: Cierre de primera etapa |
| 24 de enero: | Proceso de Matriculación: Inicio de segunda etapa |
| 30 de enero: | Proceso de Matriculación: Cierre de segunda etapa |

Indicadores de empleabilidad e ingreso

En el portal Mifuturo.cl, del Ministerio de Educación, se precisa que "junto con considerar los intereses y las capacidades de cada persona a la hora de elegir una carrera, es importante tener en cuenta otros indicadores como la empleabilidad (posibilidades de conseguir un trabajo remunerado) y los ingresos que obtienen los profesionales y técnicos de las

LAS 10 CARRERAS TOP DE MAYOR SUELDO AL 5º AÑO DE EGRESO

| Carrera | Sueldo Promedio al 5º Año | Empleabilidad al 2º Año (%) |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| Medicina | \$4.021.010 | 89,0 |
| Ingeniería Civil en Minas | \$4.001.905 | 88,3 |
| Ingeniería Civil Metalúrgica | \$3.473.192 | 87,7 |
| Geología | \$2.902.317 | 80,1 |
| Ingeniería Civil Eléctrica | \$2.891.607 | 94,5 |
| Ingeniería Civil Industrial | \$2.890.800 | 92,5 |
| Ingeniería Civil Mecánica | \$2.779.549 | 92,1 |
| Ingeniería Civil en Computación e Informática | \$2.572.967 | 93,5 |
| Ingeniería Civil Química | \$2.572.777 | 90,6 |
| Ingeniería Civil Electrónica | \$2.534.943 | 90,5 |

Fuente: Mifuturo.cl

