

 Fecha:
 19-12-2024
 Pág. :
 3
 Tiraje:
 5.000

 Medio:
 El Rancagüino
 Cm2:
 922,5
 Lectoría:
 15.000

 Supl. :
 El Rancagüino
 VPE:
 \$1.460.378
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Ingeniería en Agronegocios: una carrera con una empleabilidad del 90% al primer año de egreso

**PUBLIRREPORTAJE** 

## Ingeniería en Agronegocios: una carrera con una empleabilidad del 90% al primer año de egreso

Remuneraciones que oscilan entre 1 millón y 1 millón y medio de pesos puede lograr un Ingeniero en Agronegocios, que recién se títula y se incorpora al mundo laboral. Esta carrera que une al sector silvoagropecuario con el mundo de los negocios, se dicta solo en la Facultad Tecnológica de la Usach.

na empleabilidad de un 903a y suedidas que pueden superar el millón de pesos en el primer año de egreso, son algunas de las caracteríssicas de la carrera de Ingeniería en Agronegotios en la Universidad de Santiago de Chile.

Tiene como objetivo formar profesionales con base en ciencias silvoagropecuarias que se desempeñen en la gestión sostenibie de la pruducción y su articulación con el mercado, la generación y aplicación de conocimientos científicos, tanto en el sector público o privado; así como en el desarrollo de nuevos emprendimientos en el área agricola, silvícola y pecuaria.

Estos ingenieros son capaces de evaluar la incorporación de tecnologia a la empresa agraría; diseñar planes de recursos humanos y financienos determinar los procesos productivos, el impacto ambiental de la actividad agraria y tomar decisiones, económicas en el negocio de empresas del rubro. 8 Director del Cepartamento

8) Oirector del Cepartamento de Gestión Agraria, Francisco Zorondo, explica que es el link, entre el sector silvoagropacuario y los negocies. "Eso permite una onentación mucho más concentrada en el mercado nacional e internacional, como también en la participación en instituciones públicas, privades y extranjeras. Tenerous egresados trabajando en la FAO".

Zorondo comenta que la carrera tiene una duración de cinco años y la empleabilidad ilega al 90% en el primerjaño. "Lo que nos hemos dado cuerta es que al promocionada hay muchos jóvenes que se interesan porque optaban por los programas tradicionales de ingeniería en Agronomía, o por ingeniería Comercial, pero esto de unir las dos opciones la hace distinta; no hay una carrera similar", rematria.



El académico de la Facultad Tecnológica de la Usach destaca a titulados que hay ocupan cargos de importancia por ejempla, en bamos gestionando los seguros agrícolas o créditos en aspecto silveagropecuarios. El director del Departamento de Gestión Agraria sostiene que como universidad están Capbrando a estuciantes del sector centro y poniente de la Región Mecropolitana como también de las regiones de Valparaíso, O'Higgiris y del Maule. "Por las tocamos estamos posicionándanos fuertamente en sectores como Melipila, Curracavi, Talagante y el Monte. Ahora estamos desarrollando una nutrida relacián con Alhué. Hay un programa Academia EMTP- Factec, de acceso directo a la universidad en licoso de esa comuna".

## Visión y proyección Usach

Felipe Vejar egresó el 2014 de la carrera de Ingenieria en Agronegocios y se incorporó durante siete años al sector privado como coordinador de operaciones de una empresa agricola, trabajando en optimización de procesos y gestión interna.

Desde 2022 a la fecha es el Coordinador de Desarrollo Económico en la Municipal dad de Melipilla, dende dirige a un equipo de 26 personas entre las oficinas agricolas, de fomento productivo y programa Prodesial que es una mixtura entre indan y los municípios.

Sostiene que las fortalezas en el desaflo protesional como en el día a día se centran en la experiencia en la gestión de comunicad que le entregó esta carrera de la Universidad de Santiago, "Sin duda esa visión y proyección en la búsqueda de un futuro mejor para hueras comunidades, por lejos ha sido una de las mejores herramientas con las que me he desarrollado desde que egrese y no tituló".

me nuce. Luis Sáez, jefe de la carrera, pone especial hincapié en la malla corricular insoirada en "cómo no hacer daño al medio ambiente manteniendo la biodiversidad, logrando precios justos, equitativos y cómo hacer que los productos estén disponibles para toda la población. Eso es lo que nosotros llamamos democratizar la alimentación saludable".

tación saludable". Los académicos de la Usach impulsan además una metodología de aprendizaje activo que promueve la combinación de actividades en terreno, en aula y de vinculación con el medio con empresas e institutiones in gubernamentales, organizaciones de agricultores, colegios agricolas, en la linea de la que se corone como "aprendizaje-servicio", de tal forma de conectar a los estudiantes desde el lácido con el medio.

el inicio con el medio.

El Departamento de Gestión Agricola cuenta con estrechos vinculos con empresas privadas e Instituciones públicas conde se establece transferencia tecnológica, de conocimiento científico y donde se apoyan procesos de toma de decisión en las más altas esferas del país.

"Herros aldo asesores de ministros; hemos estado dentro de los mesos de negociaciones, de tal manera que allí ponernos a disposición la evidencia cientítica. Tenemos estándares muy años a nivel nacional y publicamos en las principales revistas internacionales del área cientílica", remarca Francisco Zorondo, quien extiende la invitación a postular a esta tarrera de frontera que busca resolver los problemas de la sostenibilidad del sector silvocagropecuario. Anuncia, además que próximamente se dictará el Magister en Sistemas Silvoegropecularios.

Si deseas conocer más de la carrera de Ingeniería en Agronegocios ingresa a https:// admision.usach.cl/carreras/

ingenieria-en-agronegocios

Sostenibles y a futuro un Doctorado en Ciencias Ambientales.

