

OFERTA ACADÉMICA 2014 INCLUYE ÁRBITRO Y ENTRENADOR DE FÚTBOL

# Ingeniería Civil en Minas destaca en nuevas carreras

Aunque carreras de esta área ya se dictan en la zona, la U. San Sebastián y la U. del Desarrollo la abren en 2014, debido a las expectativas de inversión y empleo en la minería.



Entre la nueva oferta de los institutos profesionales están las esperadas carreras de ingeniería y de nivel técnico en maquinaria pesada, en Inacap.



## Carreras nuevas Educación Superior

**U. del Desarrollo**  
Ingeniería Civil en Minería.

**U. San Sebastián**  
Ingeniería Civil en Minas.

**U. Católica S.C.**  
Dirección de Comunicación Audiovisual y Multimedia.

**U. Santa María**  
Técnico Universitario en Control del Medio Ambiente; Técnico Universitario en Robótica y Mecatrónica.

**U. Andrés Bello**  
Ingeniería Civil Metalúrgica y Fonoaudiología.

**DuocUC**  
Gastronomía Internacional; Turismo y Hotelería ; y Administración de Recursos Humanos.

**Inacap**  
Ingeniería en Maquinaria Pesada y Vehículos Automotrices; Técnico en Mecánica Automotriz en Maquinaria Pesada.

**Santo Tomás**  
Técnico en Conectividad y Redes.

**U. de Las Américas**  
*En régimen Diurno:*  
Pedagogía en Matemática y Estadística; Técnico en actividades físicas y deportes; Relacionador Público.

*En régimen vespertino:*  
Árbitro profesional; Entrenador de Fútbol; Técnico en construcción; Técnico Superior en Act. Físicas y Deportes; y Trabajo Social.

Fecha	Fuente	Pag.	Art.	Titulo
02/10/2013	EL SUR DE (CONCEPCION-CHILE)	5	3	INGENIERIA CIVIL EN MINAS DESTACA EN NUEVAS CARRERAS

**POR CARLOS OYARCE SANDOVAL**  
coyarcas@diarioelsur.cl

La carrera de Ingeniería Civil en Minas, o en Minería, es la novedad en la oferta de nuevas carreras en el proceso de admisión 2014 en la zona. Se abre en dos universidades privadas: la Universidad del Desarrollo y la Universidad San Sebastián.

Ambos planteles tienen sólidos argumentos para abrir esa carrera. Esta ya se dicta en la UdeC, donde en la admisión 2013 tuvo un puntaje de corte de 665,75 puntos, uno de los más altos en el área, lo que ya reflejaba el interés de los jóvenes por ese campo.

Otros planteles de educación superior también ya informaron de sus carreras nuevas para el próximo año o del término de la admisión de algunas carreras en otro caso. Desde la U. de Concepción y la U. del Bío Bío se informó que no habrá nuevas carreras para el próximo año y continúan con su misma amplia oferta de pregrado.

#### INVERSIÓN Y EMPLEOS

Respecto a Ingeniería Civil en Minas, Pedro Ramírez Glade, decano de la Facultad de Ingeniería y Tecnología de la USS, señaló que aunque en Chile trabajan miles de ingenieros, no existen suficientes profesionales para una demanda que duplicará los actuales trabajos.

La Sociedad Nacional de Minería proyecta una carpeta de inversiones mineras para el período 2012-2018 de US\$ 80 mil millones, monto que generará unos 80 mil nuevos empleos directos en el sector. Este explosivo desarrollo ha provocado que Ingeniería Civil en Minas sea una de las carreras con los índices de empleabilidad y nivel de remuneraciones más altos del país.

Ramírez explicó que ante esa necesidad a nivel país, la USS crea esa carrera para formar personas calificadas técnicamente para trabajar en la Gran Minería, preocupadas de un desarrollo sustentable y seguro. Además, se incluye la orientación a la mediana y pequeña minería, que presenta oportunidades de trabajo para optimizar el uso de los recursos naturales.

El plan de estudios dura diez semestres e incluye laboratorios, trabajo en terreno con empresas, proyectos reales y talleres para la formación de habilidades ejecutivas, como trabajo en equipo y liderazgo. En Concepción la carrera ofrecerá 60 cupos.

En la UDD, con la creación de Ingeniería Civil en Minería se busca

contribuir en la formación de profesionales para la minería chilena y del mundo al más alto nivel, a través de una propuesta con estrecha relación con el mundo de la industria, satisfaciendo a través de una mirada in-

novadora y sustentable las necesidades reales de la industria del siglo XXI. La carrera dura 5 años y tiene un programa formativo enfocado al desarrollo sustentable de la minería, junto con una mirada sistémica del sector. Contempla una línea de 10 talleres prácticos, que son ejecutados en alianzas con empresas mineras y una serie de cursos de especialización, que permiten al futuro ingeniero trabajar desde la exploración hasta la comercialización del mineral.

#### TRADICIÓN Y TENDENCIAS

En la U. Católica de la Santísima Concepción la única carrera nueva para el 2014 es la de "Dirección de Comunicación Audiovisual y Multimedia". En el señalado plantel se

informó también que a contar de 2014 no se abrirán vacantes para las carreras Ing. Civil Logística, Ingeniería Civil en Biotecnología Acuicultura y en Biblioteconomía y Documentación.

En la Universidad Andrés Bello, su vicerrector, Dr. Octavio Enríquez, confirmó la apertura de las carreras de Ingeniería Civil Metalúrgica y Fonoaudiología, en el régimen diurno de la sede de la Unab en el Gran Concepción.

La U. Santa María, adelantó que abrirá las carreras de Técnico Universitario en Control del Medio Ambiente; y Técnico Universitario en Robótica y Mecatrónica. La infraestructura se preparó con mucha anticipación y se capacitaron docentes en el extranjero.

En la U. Las Américas, en el listado de la columna del lado, dada a conocer por el director de Admisión Hugo Pérez, destacan como novedad, las carreras de Árbitro profesional y Entrenador de Fútbol. En la que mucho contribuyó el director de la Escuela de Ed. Física, el conocido árbitro del fútbol profesional, Patricio Poli.