

Con el programa #Potenciaticarrera se capacitará, de modo online, a 250 personas en cinco perfiles. Corfo y la iniciativa Talento Digital para Chile abrieron las postulaciones a las becas #PotenciaTuCarrera, programa que busca capacitar a profesionales en perfiles especializados y altamente requeridos por la industria. De esta manera, se busca abrir nuevas posibilidades de empleo, por medio de cinco cursos para potenciar el desarrollo de habilidades digitales y un cambio en la trayectoria laboral de las personas. Raúl Morales Agoni, director de Corfo Aysén indicó que "en Chile existe una alta demanda de profesionales digitales, que se ha visto incrementada durante la actual crisis sanitaria. Esto sumado a la revolución tecnológica que enfrentamos como país, nos empuja como Corfo a disponibilizar cursos de formación para atender las necesidades de profesionales requeridas por la industria de hoy.

Esta es una oportunidad dirigida a profesionales que buscan desarrollar habilidades digitales, que sabemos tienen un impacto directo en el crecimiento económico, empleo y desigualdad". Por su parte, Vladimir Glasinovic, Director Ejecutivo de Talento Digital para Chile destacó que "la seguridad y la ciencia de datos, el diseño y gestión de plataformas son especialidades críticas a la hora de transformar un negocio.

Con estas becas estamos dando la oportunidad a los profesionales de especializarse en estas áreas altamente demandadas, aportando a la reconversión de la fuerza laboral que Chile necesita para evitar la pérdida de trabajos asociada a la digitalización", destaca.

CURSOS DISPONIBLES Los cursos disponibles son Especialista DevOps, Arquitecto Cloud, Lean Agile Business Developer, Analista de datos, y Científico de datos con Python, se realizarán 100% online y con cofinanciamiento de 90% y se dictarán en la Universidad del Desarrollo (UDD), Universidad de Santiago de Chile (USACH) y Kibernetum. DevOps - El término DevOps, que es una combinación de los términos ingleses development (desarrollo) y operations (operaciones), designa la unión de personas, procesos y tecnología para ofrecer valor a los clientes de forma constante.

El DevOps permite que los roles que antes estaban aislados (desarrollo, operaciones de TI, ingeniería de la calidad y seguridad) se coordinen para producir mejores productos, responder mejor a las necesidades de los clientes, aumentar la confianza en las aplicaciones que crean y alcanzar los objetivos empresariales en menos tiempo. Arquitecto Cloud - Es el responsable de administrar y coordinar toda la estructura cloud-computing en su organización. Sus funciones son múltiples, ya que están relacionadas con elementos como los servidores, las soluciones de almacenamiento, el software, etc., las cuales dependen en cada caso específico del modelo de cloud elegido. La adopción de la nube es un cambio crítico en el funcionamiento interno de una compañía y liderar este cambio es una de las principales funciones de un arquitecto cloud. Analista de Datos - El Analista de Datos un perfil profesional que gracias a la interpretación de los datos puede establecer estrategias dentro de una empresa. Por lo tanto, debe saber recopilar datos a la vez que analizarlos de forma estadística. El analista de datos es un rol que se necesitará en cualquier sector económico e industria y en diversas áreas de la organización.

Científico de Datos - El Científico de Datos es un perfil profesional que se encarga de traducir los grandes volúmenes de información disponibles conocidos como Big Data y que provienen de todo tipo de fuentes de información masivas, convirtiéndola en respuestas. Trabajan en cualquier tipo de negocio e industria con el objetivo de obtener respuestas fiables a problemas cotidianos. Este profesional realiza análisis de datos masivos y utiliza herramientas de machine learning. Lean-Agile Business Developer - Es una persona con conocimiento en metodologías ágiles y Scrum, responsable de asegurar que el equipo aporte valor al negocio. Representa las partes interesadas internas y externas, por lo que debe comprender y apoyar las necesidades de todos los usuarios en el negocio, así como también las necesidades y el funcionamiento del Equipo Scrum. Ello, bajo una metodología ágil de trabajo, que funciona a partir de prototipado y testeo rápido a bajo costo.

Podrán postular los chilenos o extranjeros con permanencia definitiva en el país, que sean técnicos, profesionales o licenciados de carreras vinculadas, entre otras, a las áreas de ingeniería, tecnología, sociología y administración, con experiencia laboral específica entre 2 y 5 años, según tipo de especialización TIC al que postulen. Las postulaciones a las becas estarán abiertas hasta el 4 de agosto en www.becascapitalhumano.cl Autor: Corfo

