

Fecha: 09-04-2026

Medio: La Estrella de Arica

Supl. : La Estrella de Arica

Tipo: Noticia general

Título: Invitan a aprovechar becas para impulsar la empleabilidad digital

Pág. : 4

Cm2: 198,7

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

7.300

21.900

 No Definida

## Invitan a aprovechar becas para impulsar la empleabilidad digital

Con el objetivo de seguir ampliando las oportunidades de empleo en el sector tecnológico y responder a la creciente demanda de talento digital en el país, Talento Digital para Chile y el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE) lanzaron una nueva convocatoria del programa Reinventate, que pondrá a disposición 1825 becas gratuitas en áreas de alta demanda como programación, análisis de datos, ciberseguridad, cloud y desarrollo de aplicaciones.

El director regional del SENCE, Francisco Muñoz Soto, afirmó: "Desde SENCE estamos liderando la capacitación en tecnologías digitales y el uso de inteligencia artificial, articulando al mundo público y privado para enfrentar los nuevos desafíos del mercado laboral. Porque hoy, desarrollar estas habilidades no es una opción, es una condición para el crecimiento del país, de las regiones y para mejorar la calidad de vida de las personas".

El programa Reinventate – Línea Talento Digital ofrece formación intensiva bajo metodología bootcamp, con una duración de entre 3 y 6 meses, permitiendo adquirir habilidades prácticas para una rápida inserción laboral.

Los cursos se imparten en modalidad online, son 100% gratuitos y están dirigidos a personas desempleadas o trabajadores independientes de todo el país.

Los cursos cuentan con horarios diurnos y vesperti-



MÁS INFORMACIÓN EN SOBRE LOS CURSOS Y REQUISITOS EN [WWW.SENCE.CL](http://WWW.SENCE.CL)

nos, facilitando la compatibilidad con otras responsabilidades.

Las postulaciones estarán abiertas hasta el 22 de abril

en [www.sence.cl](http://www.sence.cl).

Desde su creación en 2019, Talento Digital para Chile se ha consolidado como una de las principales ini-

ciativas de reconversión laboral del país, articulando al sector público y privado para cerrar la brecha de talento digital.