

**TALENTO
DIGITAL**
INTELIGENCIA
HUMANA

Google

Crece con Google

Una beca:
6 certificados
profesionales y
2 cursos de IA

BASES Y REQUISITOS DE POSTULACIÓN



sence





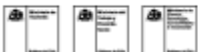
**TALENTO
DIGITAL**
INTELIGENCIA
HUMANA

CONTENIDO DEL DOCUMENTO

INTRODUCCIÓN	3
CERTIFICACIONES Y CUPOS DISPONIBLES	4
CÓMO POSTULAR	5
CALENDARIO DE POSTULACIÓN* Y EJECUCIÓN DE LAS BECAS	5
REQUISITOS PARA ACCEDER A LA BECA DESDE TALENTO DIGITAL PARA CHILE	7
EXCLUSIÓN: NO PODRÁN ACCEDER A LA BECA.....	7
CRITERIOS DE SELECCIÓN DE BECARIOS Y RESULTADOS DE POSTULACIÓN:	8
CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA BECA	9
CAUSALES DE CANCELACIÓN DE BECA	10
MÁS INFORMACIÓN Y AYUDA.....	10

2

UN PROYECTO DE:



senc@

CORFO

InvestChile

SJFJFA

SJFJFA

CPC

ACTI

BID

FCH

K

DESARROLLADO POR:



INTRODUCCIÓN

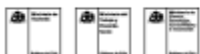
El presente documento hace referencia a las condiciones de postulación y selección del programa de becas del programa Crece con Google, en colaboración con Talento Digital para Chile, conformadas por Certificados de Carrera y cursos de Inteligencia Artificial. Además, se describen los beneficios de la beca y condiciones generales de aprobación.

Este programa consiste en **15.000 becas que Google ofrece a través de la plataforma de e-learning Coursera, las cuales otorgan acceso al contenido de todos los programas descritos en este documento** por un período de un año.

En el sitio web de Crece con Google se accede al detalle de información sobre cada una de las certificaciones y cursos ofrecidos. En la plataforma de Coursera también se puede acceder a esta información. Adicionalmente, se detallan los términos y condiciones del servicio de Coursera, el código de conducta, el código de honor del alumno, y otros antecedentes que deben ser aceptados por los beneficiarios de la beca para registrarse y poder realizar las actividades formativas.

Asimismo, por el hecho de postular, el postulante declara que la información personal proporcionada es verídica, así como también que acepta los beneficios y condiciones detallados en las presentes Bases y Requisitos de Postulación y en la plataforma de Coursera de las respectivas certificaciones.

Por último, renuncia irrevocablemente a ejercer acciones o reclamos en contra de Talento Digital y/o Google y sus afiliadas por cualquier motivo relacionado con las presentes bases o del proceso de postulación, cualquiera sea su resultado. Estos últimos podrán modificar las presentes bases sin ulterior responsabilidad, lo que será debidamente informado en el [portal de postulación](#).





CERTIFICACIONES Y CURSOS DISPONIBLES

CERTIFICADOS PROFESIONALES:

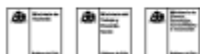
Certificados Profesionales	Duración Total (horas)	N° de Cursos Incluidos	Ver en Coursera
Gestión de Proyectos	141	7	Ver
Diseño de Experiencia de Usuario (UX)	112	8	Ver
Marketing Digital e E-Commerce	120	8	Ver
Ciberseguridad	133	9	Ver
Análisis de Datos	152	9	Ver
Análisis de Datos Avanzado	153	7	Ver
Soporte Tecnologías de la Información	122	6	Ver
Automatización de TI con Python	134	7	Ver

CURSOS DE FUNDAMENTOS O DE ESPECIALIZACIÓN:

Cursos	Duración Total (horas)	N° de Cursos Incluidos	Ver en Coursera
Fundamentos de IA	11	7	Ver
Fundamentos de Gestión de Personas	11	4	Ver
Especialización Inteligencia Empresarial	56	4	Ver
Especialización Decisiones Basadas en Datos	25	9	Ver

Observaciones:

- Talento Digital asignará las becas en Coursera para el total de 15.000 cupos, las cuales dan acceso a todos los Certificados de Carrera y Cursos señalados.
- Para obtener un Certificado de Carrera de Google, es requisito aprobar todos y cada uno de los cursos incluidos en la certificación.
- La duración total se refiere a la cantidad de horas del contenido del curso. Sin embargo, cada estudiante podrá avanzar a su ritmo dentro del plazo de duración de la beca.
- El contenido y duración de los Certificados y Cursos podría ser modificado durante el período de vigencia de la beca y los alumnos podrán acceder al material actualizado.





CÓMO POSTULAR

1. **Regístrate en el portal de postulación de Talento Digital para Chile:** [ingresa aquí para registrarte](#) con tu RUT y correo electrónico y luego completa la información solicitada en la sección “Mis Datos”.
2. **Realiza tu postulación a la Beca Google 2026 y márcala con prioridad 1.**
3. **Rinde la prueba de admisión en línea:**
 - En el Portal de Postulación sección “Mis Postulaciones”, encontrarás un link que abrirá una nueva pestaña en tu navegador y te dirigirá a la web de “Alkemy”.
 - Debes registrarte en Alkemy usando el **mismo e-mail** con el cual te registraste en Talento Digital y seguir todas las instrucciones para rendir la prueba. No se puede usar otro e-mail.
 - **Utiliza computador con cámara web y navegador Chrome o Safari, no funciona en celular, Tablet, iPad,** ni otros dispositivos móviles.
 - **Debes rendir la prueba en un plazo de 78 horas**, contadas desde la creación de tu postulación y dentro del plazo establecido en estas bases. Posterior a este plazo, la prueba expira.
 - **Si tu prueba expira, podrás reasignarla tú mismo por una única vez** y siempre que estés dentro del plazo de postulación, en el portal de postulación sección “Mis Postulaciones”, cliqueando en una de tus postulaciones y luego en el botón “Reasignar” la prueba expirada.
 - Si ya hubieras rendido esta prueba para otra postulación de Talento Digital con fecha posterior a mayo de 2024, no tendrás que rendirla nuevamente, ya que se reutiliza tu puntaje.

5

Comentado [VB1]: ‘Mari, tenía la idea que eran 72 horas?’

CALENDARIO DE POSTULACIÓN* Y EJECUCIÓN DE LAS BECAS

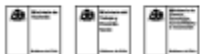
Etapa	Fecha	Observaciones
Postulación	28/05 al 10/06 Hasta las 18:00 horas de Chile	Para quienes postularon dentro del plazo, podrán rendir la prueba de admisión hasta el jueves 11/06/2026 a las 23:00 horas de Chile.
Resultados de Postulación	23/06/2026	Los seleccionados podrán hacer efectiva su beca desde el momento que reciban el correo electrónico con las instrucciones para ingresar a Coursera.
Duración de la Beca	23/06/2027	Si no realizas avances en el contenido en Coursera por un plazo de 30 días corridos, tu beca podría ser cancelada.

Comentado [Ui2]: Definir fecha

Comentado [MM3R2]: Es 1 año calendario desde la fecha de activación de las becas por parte de Google en Coursera

(*) En caso de quedar vacantes, Talento Digital podría realizar un segundo período de postulación o ampliar el plazo de postulación. Ello se informará a través del [portal de postulación](#) y la [web](#) de Talento Digital para Chile.

UN PROYECTO DE:



senc@

CORFO

InvestChile

SJFJFA

SJFJFA

CPC

ACTI

BID

FCH

K

DESARROLLADO POR:



**TALENTO
DIGITAL**
INTELIGENCIA
HUMANA

UN PROYECTO DE:

DESARROLLADO POR:





REQUISITOS PARA ACCEDER A LA BECA DESDE TALENTO DIGITAL PARA CHILE

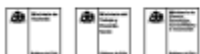
- Ser chileno o extranjero residente y que cuente con Cédula de Identidad chilena vigente (RUT).
- Tener **18 años** cumplidos al momento de registrarse en la plataforma de postulación.
- Contar como mínimo con **Enseñanza Media Completa**. No se requiere contar con estudios superiores ni conocimientos previos.
- No poder financiar los cursos del programa “Crece con Google” por sus propios medios.
- Rendir satisfactoriamente **una Prueba de Admisión ARP en línea**:
 - Esta prueba mide capacidad de aprendizaje y resolución de problemas, por tanto, no requiere estudiar ni contar con conocimientos previos.
 - Tiene una duración de 12 minutos y debes responder lo máximo posible en ese tiempo. No se alcanzan a terminar todas las preguntas.
 - Una vez rendida la prueba, recibirás un e-mail indicando si superaste, o no, el puntaje mínimo necesario para acceder a los cursos que es de 30 puntos. En caso de no superarlo, tu postulación será finalizada.

Quienes obtuvieran la beca, **deberán contar con un computador con acceso a internet** para realizar el curso, así como para instalar y utilizar aplicaciones especificadas en Coursera para la respectiva Certificación. Podrás seguir las lecciones en video en un equipo móvil, pero es imprescindible un computador para realizar las actividades prácticas.

La entrega de información personal falsa o inexacta significará la exclusión inmediata del proceso de postulación, sin ulterior responsabilidad para los organizadores.

EXCLUSIÓN: NO PODRÁN ACCEDER A LA BECA

No podrán acceder a una beca quienes hubieran sido beneficiados por una Beca de Google otorgada por Talento Digital en 2025 y que no hubieran completado una Certificación o un curso de Fundamentos de IA al 17/06/2026 en Coursera.





CRITERIOS DE SELECCIÓN DE BECARIOS Y RESULTADOS DE POSTULACIÓN:

Criterios de selección de postulantes y asignación de becas:

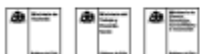
- Las becas se asignarán a postulantes que cumplan con todos los requisitos y que obtengan mayor puntaje en la prueba de admisión.
- En caso de empate en puntaje, se dará prioridad a personas que no cuenten con estudios superiores completos, a personas cesantes, inactivos o que buscan trabajo por primera vez, y a personas que cuenten con Registro Social de Hogares hasta el tramo 80.

Resultados de Postulación:

- Después de finalizado el período de postulación, Talento Digital informará los resultados de postulación a quienes hubieran superado el puntaje mínimo en la prueba de admisión, vía e-mail y a través del portal de postulación.
- Según su puntaje, podrían ser seleccionados o quedar en lista de espera.
- **Asignación de Becas en Coursera para seleccionados:** Los postulantes seleccionados recibirán un e-mail desde Coursera para aceptar su beca y acceder a todos los Certificados de Carrera y Cursos.
- **Lista de espera:** podrían acceder a la beca en caso de liberarse algún cupo, lo que se informará vía correo electrónico. Las listas de espera podrían avanzar en un plazo de 1 a 3 meses.
- Puedes revisar el estado de tu postulación ingresando al [portal de postulación de Talento Digital](#).

8

UN PROYECTO DE:



sencos

CORFO

InvestChile

SJFJFA

SJFJFA

CPC

ACTI

BID

FCH

K

DESARROLLADO POR:



TALENTO
DIGITAL
INTELIGENCIA
HUMANA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA BECA

Todas las Certificaciones y cada uno de los cursos que la componen se realizan 100% en línea en la plataforma **Coursera**. Para ello, el preseleccionado deberá crear una cuenta en Coursera con su e-mail registrado en Talento Digital (o utilizar la propia en caso de tenerla) y acceder uno a uno a los cursos incluidos en la respectiva Certificación. Será de su exclusiva responsabilidad completar adecuadamente este proceso, como también leer y aceptar los términos y condiciones exigidos en la plataforma Coursera.

Duración de la Beca

La beca tendrá vigencia hasta el 15 de junio de 2026. Posterior a este plazo, el becario tendrá acceso al material de los cursos, pero perderá la opción de realizar sin costo las evaluaciones de cada curso, así como de obtener la Certificación en forma gratuita.

El plazo promedio para completar una Certificación Profesional es entre 3 y 6 meses, considerando que el alumno dedica entre 20 y 10 horas semanales de estudio, respectivamente. El plazo promedio para completar un curso de IA es de menos de 10 horas.

Requisitos de Aprobación de la Certificación

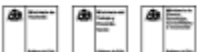
- Para aprobar cada uno de los cursos de la Certificación, se requiere alcanzar un puntaje mínimo en las actividades evaluadas y que se detallan en la plataforma Coursera.
- Por cada curso aprobado se podrá descargar un diploma desde Coursera, para lo cual la plataforma requerirá confirmar su identificación personal (Cédula de Identidad).
- El diploma de la **Certificación de Carrera de Google sólo estará disponible para descargar desde Coursera para quienes hubieran completado todos los cursos incluidos en la respectiva certificación.**
- La Certificación oficial de Google es un diploma digital que puedes compartir en medios como LinkedIn o tu CV y cuenta con una acreditación en línea de autenticidad y sin fecha de caducidad.

Beneficio Adicional de Talento Digital para quienes completen un Certificado Profesional

Quienes completen un Certificado de Carrera, podrán acreditar el requisito de estudios para los siguientes cursos de Talento Digital para Chile realizados en conjunto con SENCE:

- Especialización Product Owner: podrá acreditar con el Certificado de Gestión de Proyectos de Google.
- Especialización Análisis de Datos: podrá acreditar con el Certificado de Análisis de Datos de Google.
- Diseño UX/UI: podrá acreditar con el Certificado de Diseño de Experiencia de Usuario de Google.
- Fundamentos de Ciberseguridad: podrá acreditar con el Certificado de Ciberseguridad de Google.

Cabe señalar que, para acceder a una beca de SENCE y Talento Digital, el postulante deberá contar con su Certificación completa al momento de matricularse y además deberá cumplir con los requisitos exigidos por SENCE en sus bases de postulación.





CAUSALES DE CANCELACIÓN DE BECA

Quienes fueran beneficiados con una Beca y **no se registren en la respectiva Certificación en Coursera en un plazo de 30 días corridos**, desde la fecha de recepción de la notificación de su beca por e-mail, o quienes, estando inscritos, **no realicen avances en sus cursos en un plazo de 30 días corridos, podrían perder su beca** y ésta será reasignada a otro postulante que se encuentre en lista de espera.

En caso de ser cancelada su beca, el beneficiario será informado por e-mail.

MÁS INFORMACIÓN Y AYUDA

Descripción de los Cursos de Fundamentos y Certificados de Carrera en Coursera:

Revisa el programa de las Certificaciones y Cursos en los siguientes links (sólo revisa, no te inscribas en Coursera antes de conseguir tu beca):

- [Soporte Tecnologías de la Información](#)
- [Automatización de TI con Python](#)
- [Análisis de Datos](#)
- [Inteligencia Empresarial](#)
- [Gestión de Proyectos](#)
- [Diseño de Experiencia de Usuario \(UX\)](#)
- [Marketing Digital & E- Commerce](#)
- [Ciberseguridad](#)
- [Análisis de Datos Avanzado](#)
- [Toma de decisiones basadas en Datos](#)
- [Curso de IA](#)
- [Curso: Fundamentos de Gestión de Personas](#)

Contacto y ayuda Talento Digital:

- Preguntas Frecuentes escribe al [Chatbot Whatsapp +56946534839](#)
- [Preguntas Frecuentes](#) en el portal del postulante de Talento Digital
- postula@talentodigitalparachile.cl

Bases actualizadas al 34 de junio de 2025.

UN PROYECTO DE:



sencor

CORFO

InvestChile

SJFJFA

SJFJFA

OTIC

CPC

ACTI

BID

FCH

K

DESARROLLADO POR: