



La Paz, Bolivia, 14 de octubre de 2021

Oficio número BOL01457

Asunto: Convocatoria "1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe"

M.Sc. Dr. Freddy Ochoa Miranda

Director de Relaciones Nacionales Internacionales Convenios y Becas
Universidad Técnica de Oruro

Presente.

Estimado Señor Ochoa:

Tengo el agrado de hacerle llegar un afectuoso saludo, en ocasión de comunicar a la prestigiada institución académica de la que usted es parte destacada que, con la premisa de coadyuvar a cerrar la brecha digital de género en la región, la Secretaría de Relaciones Exteriores de México, la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo y la empresa Huawei-México, han unido esfuerzos para lanzar el programa "1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe".

En anexo se envía material informativo, así como los siguientes datos:

- El programa está dirigido a mujeres estudiantes, profesionistas y académicas interesadas en las tecnologías de la información y la comunicación (sin importar la edad).
- Las candidatas deben contar con conocimientos previos sugeridos en las siguientes áreas: Tecnologías de Información y la Comunicación (TICS) y/o Ciencias Físico Matemáticas, Ingenierías, etc.
- Las candidatas deberán poder comunicarse en inglés, en vista de que los cursos se impartirán en este idioma y en línea.
- El registro para aplicar a la beca se efectuará del 11 de octubre al 11 de noviembre del 2021.
- Las candidatas podrán realizar su registro en el siguiente enlace electrónico: <https://sigca.sre.gob.mx/>

Con el ánimo de conversar sobre el particular, personal de esta Embajada se comunicará con sus colaboradores, a fin de profundizar en el tema y coordinar una exposición virtual sobre el programa de becas, dirigida a las alumnas y/o el plantel docente de su institución. El Encargado de Promoción Comercial de esta Representación, Tupaj Zenteno Alarcón, con número de teléfono 2771824 ext. 230 y correo electrónico tzenteno@sre.gob.mx será el funcionario encargado de este tema.

Aprovecho la oportunidad para reiterar a usted las seguridades de mi más alta consideración.

Atentamente,

Alfredo Rangel

Encargado de Negocios, a.i.

AR/tza



1,000 TALENTOS PARA EL DESARROLLO DIGITAL DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

"Cerrando la brecha digital de género"

Mujeres estudiantes, profesionistas y/o académicas interesadas en las tecnologías de la información y comunicación.

☞ INTELIGENCIA
ARTIFICIAL

☞ INTERNET DE LAS
COSAS (HCIA-IoT)

☞ MACRO DATOS

☞ ALMACENAMIENTO
DE DATOS

☞ SERVICIO DE NUBE

☞ COMUNICACIÓN
DE DATOS

REGISTRO

11/OCTUBRE TO 11/NOVIEMBRE

<https://sigca.sre.gob.mx/>



El Gobierno de México a través de la Secretaría de Relaciones Exteriores en conjunto con la empresa tecnológica multinacional HUAWEI Technologies Co., Ltd.

CONVOCA

"HUAWEI-SRE 1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe"

"Cerrando la brecha digital de género"

HCIA International Certification – Online Course + Certification exam

DIRIGIDO A

Mujeres estudiantes, profesionistas y/o académicas interesadas en las Tecnologías de la Información y Comunicación.

ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Conocimientos previos sugeridos en las siguientes áreas: Tecnologías de Información y la Comunicación (TIC's) y/o Ciencias Físico Matemáticas e Ingenierías.

Conocimientos previos según el área de estudio a elegir para certificación; los conocimientos previos deberán ser declarados en la "Carta de intención" y el "Cuestionario de postulantes".



MODALIDAD

Curso y examen 100% en línea

DURACIÓN DE ESTUDIOS

6 a 20 horas de acuerdo al área elegida.

AREAS DE ESTUDIO Y CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS

La información detallada sobre los cursos y las tecnologías de estudio que se ofertan se encuentra disponible en la sección "**Información Complementaria**" de esta convocatoria, así como en la en la página de internet:

<https://huawei.com/mx/events/mx/1000-talentos-para-el-desarrollo-digital>

Se sugiere usar navegador Chrome, Firefox o Internet Explorer para visualizar correctamente las funciones de la página web.

1. **Inteligencia artificial (HCIA-AI):**

- Fundamentos de matemáticas (conocimiento básico de álgebra lineal, probabilidad y estadística).
- Conocimientos básicos de programación Python.

NOTA: Huawei ofrece también cursos gratuitos de Python y temas de matemáticas necesarios para el estudio de inteligencia artificial.

2. **Internet de las cosas (HCIA-IoT):**

- Capacidades operativas básicas de computadora y Linux.

3. Comunicación de Datos (HCIA-Datacom):

- Conocimiento básico de operaciones de PC.
- Conocimiento básico de informática y red.

4. Almacenamiento de Datos:

- Sin requisitos de conocimientos previos.

5. Servicios de nube:

- Conocimiento básico de informática.
- Conocimiento básico de servidor y sistema operativo Linux.
- Nociones de almacenamiento.

6. Macro Datos (Big Data):

- Es preferible tener capacidades básicas de computación y Linux.

Una vez seleccionada el área de estudio para certificación, NO podrá modificar dicha selección.

IDIOMA EN QUE SE IMPARTIRÁN LOS CURSOS

Inglés

GASTOS QUE CUBRE HUAWEI Y SUS BENEFICIOS

- Exención del costo por la certificación del curso, el cual es de \$200.00 USD.
- Asistencia mediante sesiones en línea con expertos de Huawei y asociados para la resolución de dudas.
- Las participantes que aprueben exitosamente el examen de certificación correspondiente podrán obtener un certificado digital HCIA con validez de 3 años (sin costo).
- Diploma de participación.

A través de este programa, Huawei ofrece 1,000 becas a los siguientes países:

Antigua y Barbuda	El Salvador	República Dominicana
Argentina	Granada	San Cristóbal y Nevis
Bahamas	Guatemala	San Vicente y las Granadinas
Barbados	Guyana	Santa Lucía
Belize	Haití	Suriname
Bolivia	Honduras	Trinidad y Tobago
Brasil	Jamaica	Uruguay
Chile	México	Venezuela
Colombia	Nicaragua	
Costa Rica	Panamá	
Cuba	Paraguay	
Dominica	Perú	
Ecuador		

Se otorgarán 30 becas por país sumando un total de 990 y las 10 restantes serán asignadas por el comité de selección integrado por los coordinadores.

REQUISITOS

Por la situación sanitaria actual, las postulantes deberán aplicar a través del denominado "Sistema de Gestión de Cooperación Académica" (**SIGCA**) en la página de internet <https://sigca.sre.gob.mx/>, en la cual deberán ingresar los siguientes documentos en formato PDF:

1. Carta de intención redactada en **idioma inglés, con extensión máxima de 500 palabras** y que deberá contener lo siguiente:
 - a. Presentación personal;
 - b. Motivos por los que desea postular a los cursos de Huawei-Certification, así como expectativas;
 - c. Breve descripción sobre los conocimientos previos en la materia



que pretende cursar en este programa (revisar apartado "**Área de estudios**").

2. Carta de recomendación de un profesor/a o persona con relación laboral;
3. Certificado del idioma Inglés nivel B2 o equivalente, excepto para las postulantes de países con idioma oficial inglés.
4. "Cuestionario de Postulante", disponible en <https://huawei.com/mx/events/mx/1000-talents-para-el-desarrollo-digital> debidamente requisitado.
5. Pasaporte o Documento de Identidad Nacional.

VIGENCIA PARA POSTULAR SU PROCESO

Las postulantes podrán registrar su candidatura en la página: <https://sigca.sre.gob.mx> a partir del día 11 de octubre al 11 de noviembre de 2021 a las 23:59 horas tiempo de la Ciudad de México.

Las beneficiarias de la beca deberán realizar su registro al área de estudio antes del 10 de diciembre de 2021.

El plazo señalado es improrrogable y las candidaturas recibidas después de las fechas indicadas no serán consideradas.

No se evaluarán las solicitudes que no cumplan con la totalidad de los requisitos.

La fecha límite para la recepción de candidaturas no será modificada.

Las becas se otorgarán a través de un proceso de evaluación y selección a partir de la fecha de publicación.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

- 1) Cumplimiento en tiempo y forma de la totalidad de la documentación para la postulación.
- 2) Evaluación de la información reflejada en el "Cuestionario de Postulantes".
- 3) Evaluación de la "Carta de Intención".

LA DECISIÓN FINAL SOBRE EL OTORGAMIENTO DE LOS RESULTADOS ES DE CARÁCTER INAPELABLE.

Los resultados se darán a conocer a través de las representaciones de México en el exterior y la AMEXCID (Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo) a partir del 25 de noviembre de 2021.

NOTAS IMPORTANTES

- Esta no es una Beca del Gobierno de México, la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) o la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID).
- Al presentar su postulación con la documentación requerida, la candidata declara que toda la información reflejada es **verídica** y **acepta** que la información sea evaluada a través del sistema de selección descrito en esta convocatoria para seleccionar a las participantes.
- La entrega de la totalidad de la documentación **NO garantiza el recibir una beca ni un lugar en este programa.**
- Las participantes beneficiadas con la beca se comprometen a entregar en un plazo de tres meses de concluido el curso cubierto por la beca, una evaluación de curso e información concreta sobre la forma en que los conocimientos adquiridos se aplicarán, con el fin de **cooperar con la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) y HUAWEI en la evaluación del impacto del programa de becas.**

- En caso de dudas para el registro favor de contactar a: infobecas@sre.gob.mx o latamtalentos@huawei.com

En cumplimiento a lo dispuesto por la Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares, Huawei Technologies de México, S.A. de C.V. pone a su disposición su Aviso de Privacidad, el cual podrá ser consultado en <http://www.huawei.com/mx> cualquier duda, consulta o requerimiento relacionado con dicho Aviso de Privacidad podrá ser dirigido a la siguiente dirección: avisodeprivacidad@huawei.com

Asimismo, por parte de la Secretaría de Relaciones Exteriores a través de la AMEXCID, se informa que en cumplimiento a lo dispuesto por la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, pone a su disposición su Aviso de Privacidad, el cual podrá ser consultado en <https://sre.gob.mx/index.php/avisos-de-privacidad-convocatorias>

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

A través de esta iniciativa, Huawei otorgará 1,000 becas para toda la región, correspondientes a 30 por país. El programa tiene como objetivo promover el desarrollo de talentos digitales femeninos para fortalecer su competitividad, reducir la brecha digital y potenciar el desarrollo de las mujeres en la región. Las participantes podrán escoger una de las más avanzadas tecnologías digitales para tomar un curso en línea y certificarse como **“Asociada Certificada en TIC”**. Entre las tecnologías disponibles se encuentran: **Comunicación de Datos, Inteligencia Artificial, Almacenamiento, Internet**

de las Cosas, Servicios de Nube y Big Data, las cuales son impulsoras de la productividad y crecimiento económico en la nueva era digital.

I. Modalidad de estudios:

Las seleccionadas tendrán acceso libre a cursos 100% en línea para la tecnología de su elección con una duración de 6 a 20 horas de estudio, acompañadas de sesiones en línea con expertos de Huawei para resolución de dudas; al completar el curso, deberán presentar un examen y, de obtener el puntaje requerido, se les otorgará una certificación **HCIA (Huawei Certified ICT Associate)** que permitirá realizar el examen de certificación en línea. Las participantes al terminar satisfactoriamente podrán descargar su certificado digital HCIA con validez de 3 años.

II. Etapas del programa:

1. Postular al programa a través de la página de internet <https://sigca.sre.gob.mx/>;
2. En caso de ser seleccionada, recibirá un correo electrónico de confirmación;
3. Aceptación de la beca por parte de la beneficiaria;
4. Inscripción en el curso de la tecnología seleccionada, asistencia a la sesión en línea de orientación y registro de voucher para el área seleccionada de estudio y certificación;
5. Estudio en línea con asistencia de expertos de Huawei y asociados para resolución de dudas;
6. Presentación de examen de certificación;
7. Obtención de la certificación con validez de 3 años;
8. Otorgamiento de diploma de participación en caso de cumplir con los requerimientos.

III. Introducción a la oferta de cursos de certificación por parte de Huawei:

Inteligencia Artificial (HCIA-AI)



Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes en la utilización de inteligencia artificial, el aprendizaje de máquinas (machine learning), el aprendizaje profundo y otras tecnologías para lograr el diseño, desarrollo e innovación de productos y soluciones de Inteligencia Artificial; es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-AI por medio de examen.

NOTA: Huawei ofrece también cursos gratuitos de Python y temas de matemáticas necesarios para el estudio de inteligencia artificial.

Beneficios:

Al finalizar el curso, las estudiantes dominarán los principios básicos de la Inteligencia Artificial, marcos generales de IA de código abierto, y conocimiento de programación; tendrán también la capacidad de diseñar, desarrollar e innovar productos y soluciones de IA utilizando tecnologías tales como IA, aprendizaje máquina y aprendizaje profundo.

Almacenamiento de Datos (HCIA-Storage)



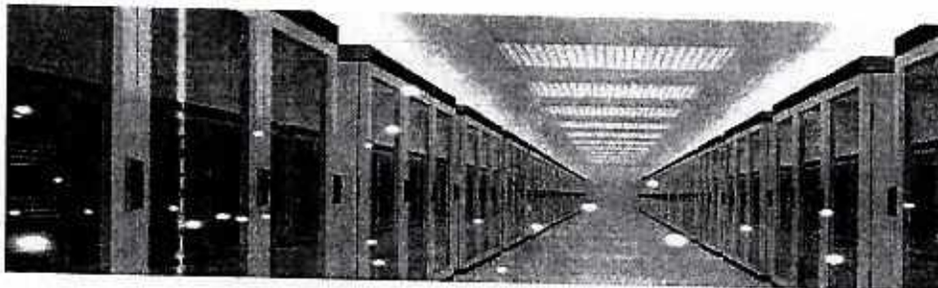
Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes para que puedan colaborar en el diseño, implementación, operación y gestión de sistemas de almacenamiento de Huawei; es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-Storage por medio de examen.

Beneficios:

Al finalizar el curso, las participantes podrán construir redes de almacenamiento SAN y NAS, además de ser capaces de operar y gestionar el almacenamiento de datos de Huawei.

Comunicación de Datos (HCIA-Datacom)



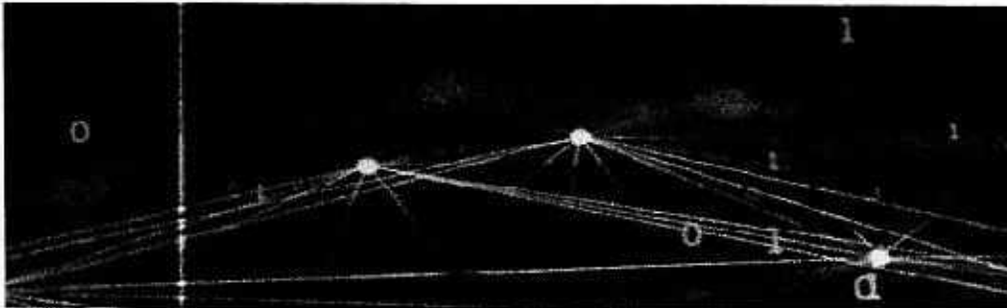
Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes para que puedan planificar, diseñar, desplegar, gestionar O&M (operación y mantenimiento) y optimizar redes de campus de tamaño pequeño y mediano; es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-Datacom por medio de examen.

Beneficios:

Al finalizar el curso, las participantes tendrán una comprensión básica sobre la comunicación de datos, incluyendo principios de enrutamiento y conmutación, principios WLAN, seguridad de red, gestión de red y automatización de O&M, SDN y programación.

Macro Datos (HCIA-Big Data)



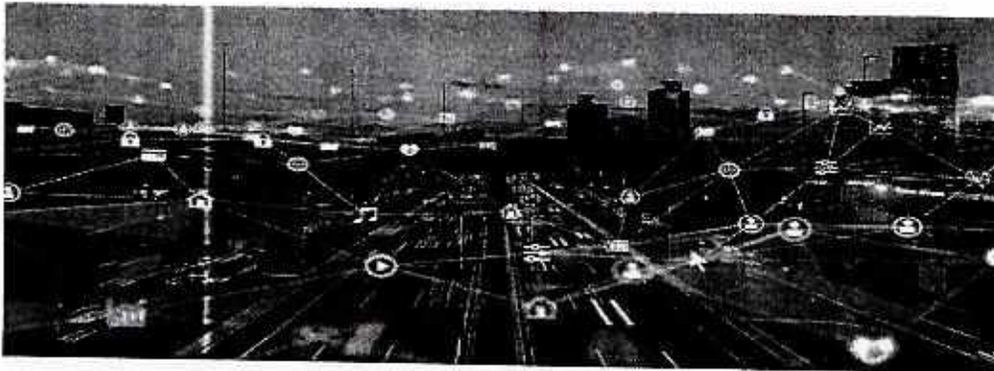
Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes para que puedan utilizar Hadoop de código abierto y Huawei Fusion Insight HD para operar y llevar a cabo mantenimiento de plataformas de Big Data; es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-Big Data por medio de examen.

Beneficios:

Al final del curso, las participantes dominarán la arquitectura de Big Data de código abierto y el conocimiento de componentes y podrán utilizar el Hadoop de código abierto y el producto de Big Data FusionInsight HD de Huawei para completar funciones básicas de Big Data.

Internet de las Cosas (HCIA IoT)



Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes para que puedan usar el Hadoop de código abierto y FusionInsight HD de Huawei para completar la implementación, operación y mantenimiento de la plataforma de Big Data. Es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-IoT por medio de examen.

Beneficios:

Al final del curso, las participantes dominarán la arquitectura de Big Data de código abierto y el conocimiento de componentes, y podrán utilizar el Hadoop de código abierto y el producto de Big Data FusionInsight HD de Huawei para completar funciones básicas de Big Data.

Servicios de Nube (HCIA Cloud Services)



Aspectos generales del curso:

Su objetivo es capacitar a las participantes para que puedan colaborar en la implementación y O&M (operación y mantenimiento) de la computación en la nube con tecnología de virtualización. Es también el primer paso para concursar a la certificación como Ingeniero de HCIA-Cloud Services por medio de examen.

Beneficios:

Al finalizar el curso, las participantes podrán utilizar la tecnología de virtualización para construir computación en la nube y realizar operaciones básicas de computación en la nube.

IV. Sobre Huawei Certification.

Modelo de certificaciones de Huawei.

Huawei Certification está comprometido a proporcionar un modelo líder de desarrollo de talentos y estándares de certificación, desarrollar nuevos profesionales de TIC en la era digital y construir un ecosistema saludable de talentos de TIC.

Cursos con autoridad.

A partir de décadas de experiencia, Huawei ha desarrollado un modelo de formación de talentos digitales reconocido por la industria, acompañado de

Huawei Certification que cubre todos los campos de TIC. Huawei también licencia cursos compuestos de los últimos conocimientos y casos de la industria a instituciones de educación superior para fortalecer las capacidades de práctica en ingeniería y competitividad de los estudiantes.

Áreas aplicables recomendadas.

Ciencias de la computación, Ingeniería en Computación, Sistemas de Información, Tecnología de la Información, Ingeniería en Software, Seguridad Cibernética, Ciencia de Datos, Ingeniería en Redes, Ingeniería de Comunicaciones, entre otras.

Estructura de Huawei Certification.

El nivel de certificación que ofrece Huawei en esta convocatoria: Huawei Certified ICT Associate (HCIA).

Para mayor información sobre cursos y certificaciones que ofrece Huawei, favor de visitar: <https://huawei.com/mx/events/mx/1000-talents-para-el-desarrollo-digital>



1000 TALENTOS

PARA EL DESARROLLO DIGITAL
DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



RELACIONES EXTERIORES

SECRETARÍA DE RELACIONES EXTERIORES

AMEXCID

AGENCIA MEXICANA DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO



HUAWEI

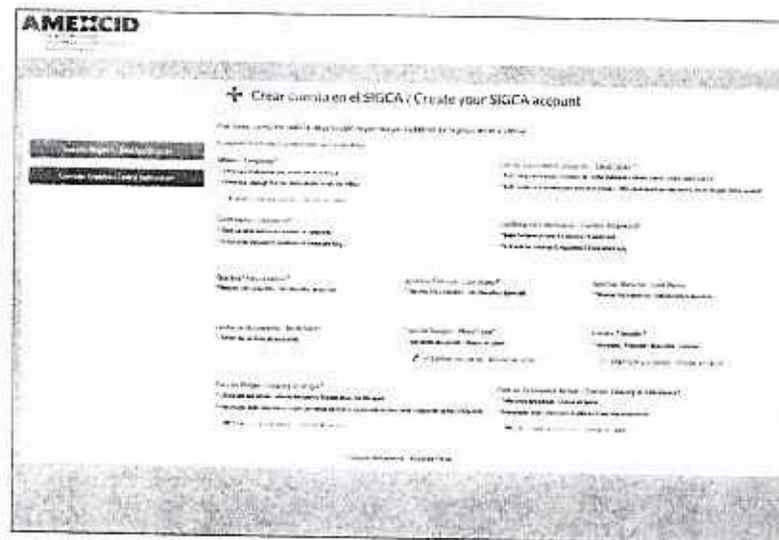
Índice

- I. Crear una cuenta en sigca.sre.gob.mx
- II. Acceder al sistema
- III. Acceder a la convocatoria
- IV. Llenar campos de registro
- V. Cargar documentación requerida
- VI. Verificar datos y número de folio del expediente
- VII. Contacto

Paso 1 Crear una cuenta en sigca.sre.gob.mx

Deberá llenar todos los campos de acuerdo a lo requerido por el sistema.

i **IMPORTANTE:** Deberá verificar que su correo electrónico se encuentre escrito correctamente ya que será utilizado para acceder al SIGCA como usuario y para recibir notificaciones sobre su postulación.



Paso 2 Acceder al sistema

Deberá ingresar en la casilla de usuario el correo electrónico que registró en el paso anterior y su contraseña, posteriormente dar click en el botón "Iniciar".



Paso 3 Acceder a la convocatoria

Es necesario hacer click en la opción "Convocatorias disponibles"; para desplegar las opciones, elija "HUAWEI-SRE 1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe" y haga click en la opción "Registrarse" en la columna de acciones.



Listado de Convocatorias Disponibles

Por favor, seleccione la convocatoria sobre la que desea crear un registro para la región de América Latina.

Nombre de la Convocatoria	Fecha de Vigencia (Inicio)	Fecha de Vigencia (Final)	Acciones
HUAWEI-SRE 1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe	2021-10-11 05:00:00	2021-11-11 23:59:00	

Paso 4 Llenar campos de registro

Al ingresar a la convocatoria se mostrará un menú desplegable del cual se llenarán únicamente los campos obligatorios (indicados con asterisco rojo) así como los rubros descritos a continuación.

Datos personales:

Nombre(s), Apellido Paterno, Apellido Materno, Fecha de Nacimiento, Tipo de Sangre, Género, Estado Civil, Teléfono (con marcaje internacional), Correo electrónico (Usuario), País de origen y País de Residencia Actual (indicar el país de origen).

+ Registro a la Convocatoria

HUAWEI-SRE 1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe

Por favor, complete toda la información requerida para generar su registro.

Datos personales

Nombre*

**Este campo solo acepta máximo 50 caracteres.

Nombre

Apellido Paterno*

**Este campo solo acepta máximo 50 caracteres.

Apellido

Apellido Materno

**Este campo solo acepta máximo 50 caracteres.

Apellido

Fecha de nacimiento*

**Por favor, seleccione la fecha de nacimiento en su zona horaria.

DD/MM/AAAA

Tipo de Sangre*

**Por favor, seleccione el tipo de sangre del sistema.

Grupos

Género*

**Por favor, seleccione su género.

Genero

Nombre de Pasaporte

**Este campo solo acepta máximo 20 caracteres.

Nombre

Estado Civil*

**Por favor, seleccione su estado civil actual.

Estados

País de origen (país de nacimiento)

**Este campo solo acepta máximo 50 caracteres.

Países

Teléfono (con marcaje internacional)*

**Este campo solo acepta máximo 20 caracteres.

Teléfono

Teléfono de Oficina (con marcaje internacional)

**Este campo solo acepta máximo 20 caracteres.

Teléfono

Correo Electrónico (usuario)*

**Este campo solo acepta formatos de correo electrónico válidos.

**Requisitos: Longitud mínima para el correo electrónico.

Correo electrónico

País de Origen*

**Por favor, seleccione su país.

**Requisitos: Debe seleccionar un país. No debe estar en blanco.

Países

País de Residencia actual*

**Por favor, seleccione su país.

**Requisitos: Debe seleccionar un país en el que viva actualmente.

Países

Residencia

Domicilio:

Calle, Número Exterior, Ciudad/Municipio/Departamento, Estado/Provincia/Cantón y Código postal.

Datos generales para registro de la convocatoria:

Para los siguientes rubros deberá indicar lo siguiente:

Nombre de la Institución mexicana: HUAWEI - SRE

Nombre del Proyecto: HUAWEI – SRE

Periodo específico de solicitud de beca (Fecha inicial): 11 de octubre de 2021

Periodo específico de solicitud de beca (Fecha final): 11 de noviembre de 2021

Lengua Materna: La que corresponda a su caso.

Domicilio

Datos generales para registro a la convocatoria

Por favor, complete toda la información requerida para suscribirse a la convocatoria.

Nombre de la Institución Mexicana

**Este campo solo acepta máximo 200 caracteres. En caso de que no aplique deje el campo en blanco.

***Importante: Por favor, escriba el nombre oficial de la institución sin acentos.

HUAWEI-SRE

Nombre del Proyecto*

**Este campo solo acepta máximo 200 caracteres.

***Importante: Por favor, escriba un nombre significativo que identifique el proyecto.

HUAWEI-SRE

Periodo Especifico de Solicitud de Beca (Fecha Inicial)*

**Por favor, seleccione la fecha de inicio del periodo por el que se está solicitando la beca.

2021-10-11

Periodo Especifico de Solicitud de Beca (Fecha Final)*

**Por favor, seleccione la fecha de final del periodo por el que se está solicitando la beca.

2021-11-11

Idiomas

Lengua Materna*

**Este campo solo acepta máximo 70 caracteres.

(Español o Inglés)

Autoridad responsable con la cual se tiene contacto para la actividad en México

Para los siguientes rubros deberá indicar lo siguiente:

Nombre Completo del Responsable: HUAWEI – SRE
Cargo del Responsable: Dirección de Intercambio Académico
Correo electrónico: infobecas@sre.gob.mx

Datos generales para registro e identificación

Autoridad responsable con la cual se tiene contacto para la actividad en México

Nombre Completo del Responsable*

*Este campo solo acepta máximos 100 caracteres.

HUAWEI-SRE

Cargo del Responsable*

*Este campo solo acepta máximos 100 caracteres.

Dirección Intercambio Académico

Correo Electrónico*

*Este campo solo acepta formatos de correo electrónico válidos.

infobecas@sre.gob.mx

Teléfono del Responsable

*Este campo solo acepta números 100 caracteres.

Nombre Completo de la Institución

*Este campo solo acepta máximos 100 caracteres.

Actividades docentes de investigación

Persona a contactar en caso de emergencia

Persona a la que se le debe notificar, Parentesco con el Contacto, País del Contacto, Correo Electrónico y Teléfono.



↑

La imagen de la persona es obligatoria y
será subida en base de ser aceptada con la cual
se usará para la credencial de beca.



↑

Añadir Registro

Cancelar Edición

- ⚙️ Datos generales para registro e identificación
- 🏢 Autoridad responsable con la cual se tiene contacto para la actividad en México
- 📄 Actividades docentes de investigación
- 📄 Publicaciones recientes
- 📄 Distintivos, Premios y Beca
- 📄 Información laboral
- 👤 Persona a contactar en caso de emergencia
- ✉️ Correo Electrónico*
- 📞 Teléfono
- 📄 Datos de contacto
- 📄 Documentación respaldada

Persona a la que se le debe notificar*

*Este campo solo acepta nombres 100 caracteres

Parentesco con el Contacto*

*Este campo solo acepta nombres 100 caracteres

País del Contacto*

*Este campo solo acepta países

Correo Electrónico*

*Este campo solo acepta formatos de correo electrónico válidos

Teléfono*

*Este campo solo acepta números 100 caracteres

País del Contacto*

*Este campo solo acepta países

Teléfono*

*Este campo solo acepta números 100 caracteres

i **IMPORTANTE:** No deberá llenar los rubros **Actividades docentes de investigación, Publicaciones recientes, Distinciones, Premios y Becas ni Información laboral.**

- Autoridad responsable con la cual se tiene contacto para la actividad en México
- Actividades docentes de investigación
- Publicaciones recientes
- Distinciones, Premios y Becas
- Información laboral
- Persona a contactar en caso de emergencia

Paso 5 Cargar documentación requerida

Deberá desplegar en el menú la opción "Documentación requerida" y dando click en el botón "Subir" se mostrará una ventana para cargar el archivo correspondiente (en formato pdf), en cuanto se haya subido se mostrará el ícono azul de bajo de la columna "Cargado", indicando que sus documentos se han subido.

En la columna izquierda de la pantalla, se encuentra un botón para cargar una fotografía (tipo pasaporte) con las siguientes características: Fondo blanco, mostrando un plano del rostro completo de frente, sin lentes, cabeza y cara descubierta, sin sonreír y con vigencia no mayor a 30 días.

i **IMPORTANTE:** (Verificar que el peso máximo de sus archivos no excede 1.8 MB por archivo) Verificar que el resto de los documentos se encuentren correctamente cargados antes de su postulación.

En cuanto tenga la certeza de haber llenado los datos y cargado correctamente los documentos, deberá hacer click en el botón "Postularme" para que quede guardado en el sistema.

Por favor, subir la fotografía con las siguientes especificaciones: fondo blanco, de frente, sin lentes, cabello y cara descubierta, sin sombrero y con rigoroso maquillaje a 30 días.

Foto Actual*

141 X 161

Pixeles

Guardar Registro

➔ Postularme

Cancelar Edición

1 Persona a contactar en caso de emergencia

2 Documentación requerida

Nombre del Documento	Cargado	Subir	Quitar
Questionario de postulante			
Certificado del idioma inglés nivel B2 o equivalente			
Carta de intención			
Carta de recomendación			
Pasaporte o Documento de Identidad Nacional			

* Campos Obligatorios

Paso 6 Verificar datos y número de folio del expediente

Después de haber llenado los rubros solicitados y cargado la documentación requerida, el sistema arrojará un mensaje con un resumen de todos sus datos, documentos cargados y número de folio del expediente, al mismo tiempo recibirá un correo electrónico a la dirección con que se registró, confirmando su número de folio de expediente.

Felicidades María Martínez

1 Le confirmamos la recepción de su expediente.

1 Asegure bien su información en las ocasiones de actualización y que el número de expediente sea el mismo que cargó.

Compartimos Datos: 5

2 Folio del Expediente:

Le vamos a enviar, actualizado o pendiente de proceso dentro del sistema.

HUAWEI-SRE 1,000 Talentos para el Desarrollo Digital de América Latina y El Caribe

4 Datos personales

Nombre

Maria

Apellido Paterno

Martinez

Apellido Materno

Martinez

Fecha de Nacimiento

1983-01-18

País de origen

MX

Estado

Veracruz

Correo Electrónico

mmartinez@psa.com

Apellido Materno

Martinez

Apellido Paterno

Martinez

Fecha de Nacimiento

1983-01-18

País de origen

MEXICO

Estado

Veracruz

País de Origen

Mexico

Correo Electrónico

mmartinez@psa.com

5 Datos de creación de la cuenta de Usuario

Fecha en la que se completó el registro: 2017-10-11 11:19:41

País en el que se registró la postulación: Mexico

Paso 7 Verificar el número de documentos que registró en el sistema.

Revise el número de documentos cargados en el sistema.

Felicidades Ana Gómez

Le confirmamos la recepción de su expediente.

***1** Revise bien su información en las secciones de abajo y que el número de documentos sea el mismo que cargó. Documentos Cargados: 3

***2** Folio del Expediente: Si desea editar, actualizar o postular su registro entre en el siguiente enlace.

- i** *1) Si la cantidad es menor a 5 documentos cargados, deberá ingresar a la opción **Editar mi registro (*2)** para cargar nuevamente los documentos.

El sistema regresará al menú principal y en la opción de "Documentación requerida", deberá cargar el documento faltante y dar click en el botón "Subir".

Se mostrará una ventana para que pueda cargar el archivo correspondiente (en formato PDF), en cuanto se haya subido se mostrará el ícono azul de bajo de la columna "Cargado", indicando que sus documentos se han subido:

Documentación requerida

Nombre del Documento	Cargado	Subir	Quitar
Questionario de Postulante	✓		✗
Carta de Intención	✓		✗
Certificado de idioma inglés nivel B2 o equivalente	✓		✗
Carta de Recomendación	✓		✗
Pasaporte o Documento de Identidad Nacional	⬆		✗

En cuanto tenga la certeza de haber llenado los datos y cargado correctamente los documentos, deberá hacer click en el botón "Actualizar registro" para que quede guardado en el sistema.



Felicidades Cristina Garcia

Le confirmamos la recepción de su expediente.

Revisa bien su información en las secciones de abajo y que el número de documentos sea el mismo que cargó.
Documentos Cargados: 5

Folio del Expediente:
Si desea editar, actualizar o peculiar su registro entre en el siguiente enlace:

Contacto

Cualquier duda relacionada con la Convocatoria contactar a:

 infobecas@sre.gob.mx

Cualquier duda técnica relacionada con el Sistema de Gestión de Cooperación Académica (SIGCA) contactar a:

 infobecas@sre.gob.mx



GOBIERNO DE
MÉXICO

RELACIONES
EXTERIORES

SECRETARÍA DE RELACIONES EXTERIORES

AMEXCID

AGENCIA MEXICANA DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO

gob.mx/amexcid

@AMEXCID



HUAWEI

huawei.com/mx

@HuaweiLatam

