

science connexion®

Plataforma de Emprendimiento de Base Científico-Tecnológica

Manual de uso

Usuario Solucionador





science
connexion

Índice

1. [Sobre Science Connexion](#)
2. ¿Qué se puede hacer en la plataforma?

[2.1 Registro de nuevos usuarios](#)

[2.2 Iniciar Sesión](#)

[2.3 Recorrido por el Panel principal](#)

[2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?](#)

[2.5 ¿Cómo inscribirse a una convocatoria?](#)

[2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?](#)

[2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?](#)

[2.8 ¿Cómo utilizar los recursos de investigación?](#)

3. [Preguntas Frecuentes](#)

[Pasos para cambiar contraseña](#)



1. Sobre Science Connexion



Science Connexion es una plataforma que impulsa el *Emprendimiento de Base Científico Tecnológica*.

En esta primera fase, la plataforma permite el lanzamiento de convocatorias que buscan apoyar la resolución de retos complejos que vivimos hoy en día como sociedad, donde la ciencia y tecnología son el factor más relevante para solucionarlos.

Los participantes, llamados **solucionadores** dentro de la plataforma, pueden inscribirse en convocatorias y registrar sus propuestas de solución. Además, pueden conformar equipos de trabajo usando el **Talent Tank**, un buscador de solucionadores que utiliza **algoritmos** para sugerir personas que tienen el conocimiento y experiencia según las necesidades del proyecto. De esta manera, se facilita el contacto y búsqueda de talento para que los proyectos de investigación puedan continuar su desarrollo y escalar la madurez de la tecnología.

Es así como la Iniciativa de Plataformas en colaboración con la Dirección de Transferencia Tecnológica, lanzan Science Connexion, la plataforma que facilita la conexión entre Investigadores, Emprendedores e Innovadores en el desarrollo de propuestas de solución para los grandes retos de la humanidad.

2. ¿Qué puedo hacer en la plataforma?



2.1 Registro de nuevos usuarios

Ingresa al sitio: <https://scienceconnexion.com/>



Da click en **Regístrate**

Regresar al índice

2.1 Registro de nuevos usuarios



Ingresa los datos solicitados en el formulario para solicitar tu alta

science connexion [Qué hacemos](#) [Convocatorias](#) [Casos de éxito](#) [Talent tank](#) [→ Inicia sesión](#) [Regístrate](#)

Regístrate en la plataforma
Ingresa tus datos para poder participar y resolver retos

Nombre *

Campus del Tec en el que laboras *

Apellidos *

Nómina Tec *

Correo Electrónico *

Rol en la institución *

Da click en **Enviar solicitud** y revisa tu correo para validar la confirmación de alta de usuario

* Estos datos son requeridos

[Regresar al índice](#)

2.1 Registro de nuevos usuarios



Ingresa los datos solicitados en el formulario para solicitar tu alta

science connexion

Qué hacemos Convocatorias Casos de éxito Talent tank

→ Inicia sesión **Regístrate**

Regístrate en la plataforma
Ingresa tus datos para poder participar y resolver retos

⚠ Para poder continuar, llena todos los campos señalados

Nombre *	Campus del Tec en el que laboras *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Apellidos *	Nómina Tec *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Correo Electrónico *	Rol en la institución *
<input type="text" value="azul.huerta@tec.mx"/>	<input type="text"/>

Ya existe una solicitud para este correo electrónico

Enviar Solicitud

* Estos datos son requeridos

En caso de que la plataforma indique que la cuenta ya fue dada de alta, favor de cambiar la contraseña de la cuenta.

**Revisar el apartado de [Pasos para cambio de contraseña.](#)

Regresar al índice

2.2 Iniciar Sesión



Ingresa al sitio: <https://scienceconnexion.com/>

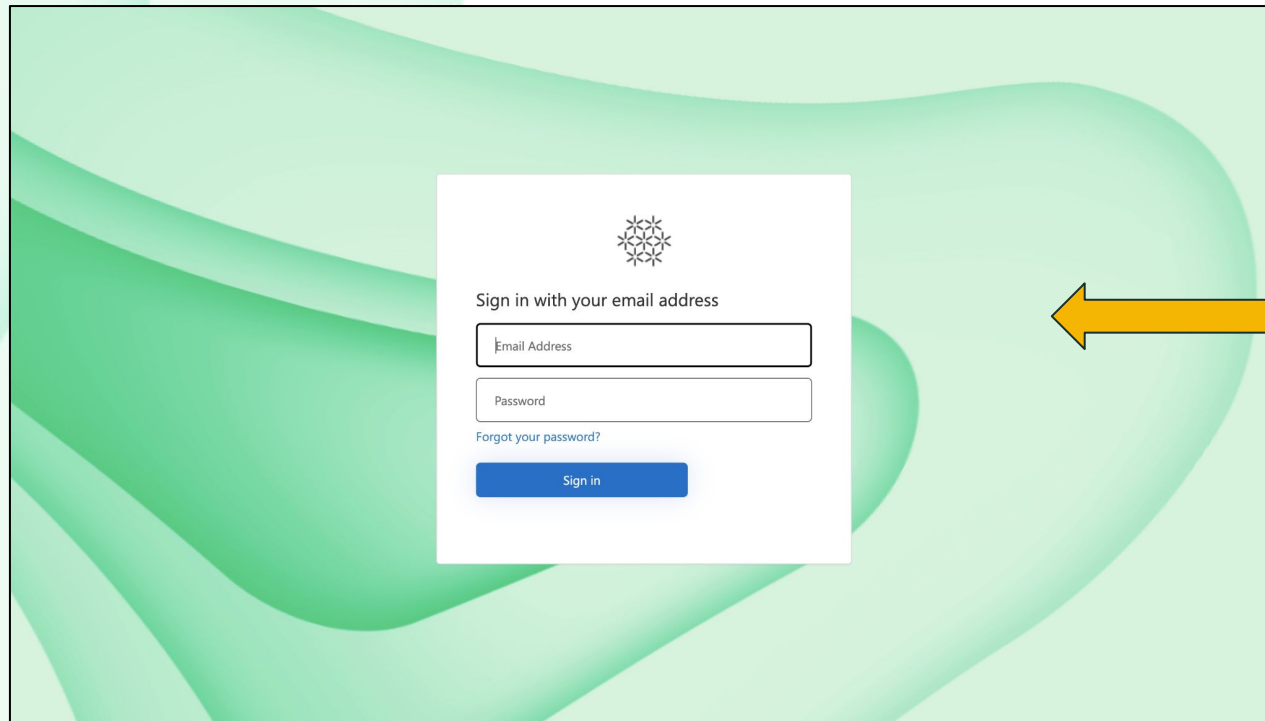


Da click en
Inicia sesión

A screenshot of the science connexion website homepage. The header is dark green with the science connexion logo on the left and navigation links "Qué hacemos", "Convocatorías", "Casos de éxito", and "Talent tank" in the center. On the right of the header are buttons for "Inicia sesión" and "Regístrate". The main content area has a dark blue background with a glowing brain graphic on the right and a hand reaching up towards it. The text on the left reads "Convocatoria: **CREATING THE FUTURE** Soluciones disruptivas de alto impacto, en etapa TRL 4 demostrada en prototipo físico o virtual." At the bottom left are logos for "Tecnológico de Monterrey" and "Center for Innovation in Digital Technologies". At the bottom center are three buttons: "Smart Industry", "Smart Health", and "Smart Cities".

Regresar al índice

2.2 Iniciar Sesión

A screenshot of a login form centered on a green abstract background. The form is white and contains the following elements: a snowflake icon at the top, the text "Sign in with your email address", an "Email Address" input field, a "Password" input field, a "Forgot your password?" link, and a blue "Sign in" button.

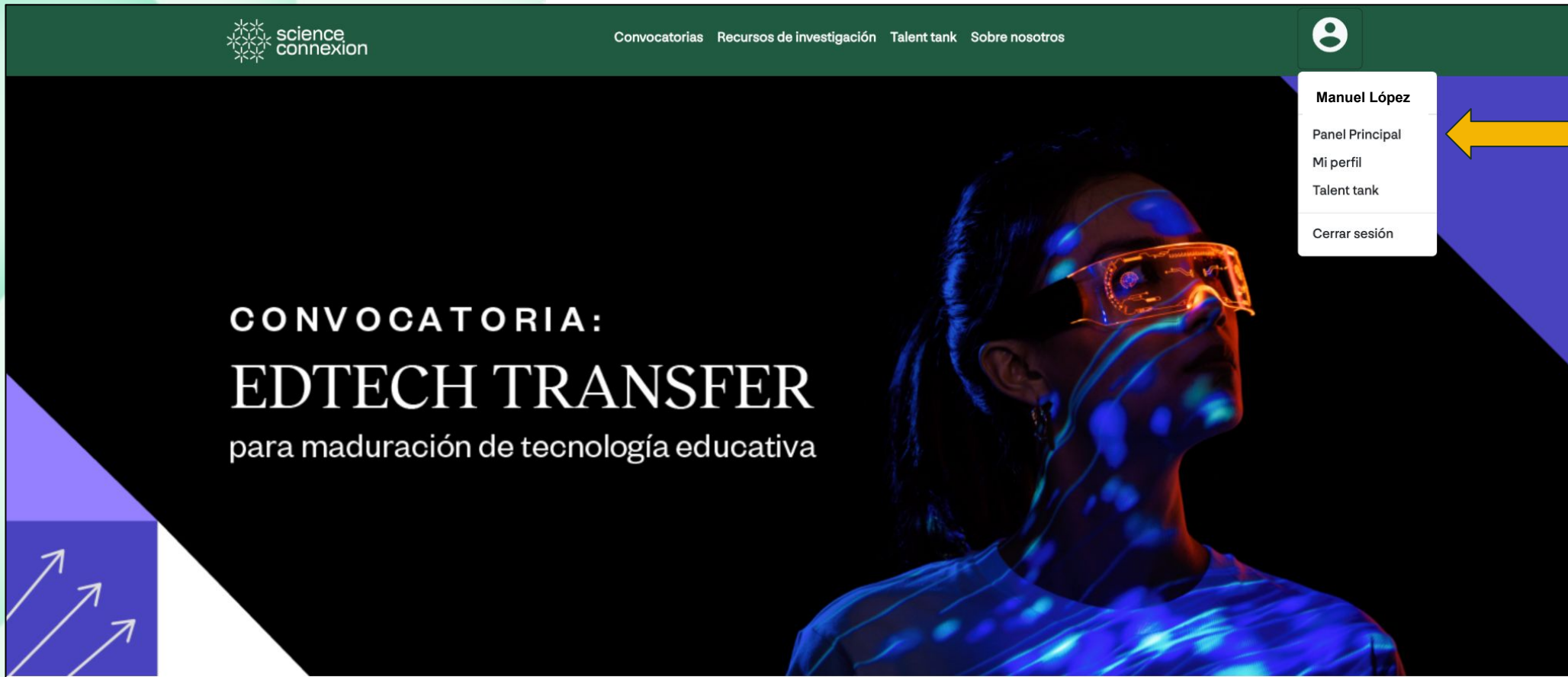
Sign in with your email address

[Forgot your password?](#)



Escribe el usuario y contraseña.

2.3 Recorrido por el Panel Principal



Da click al avatar y se desplegará tu menú de usuario.

Selecciona **Panel Principal**

[Regresar al índice](#)

2.3 Recorrido por el Panel Principal

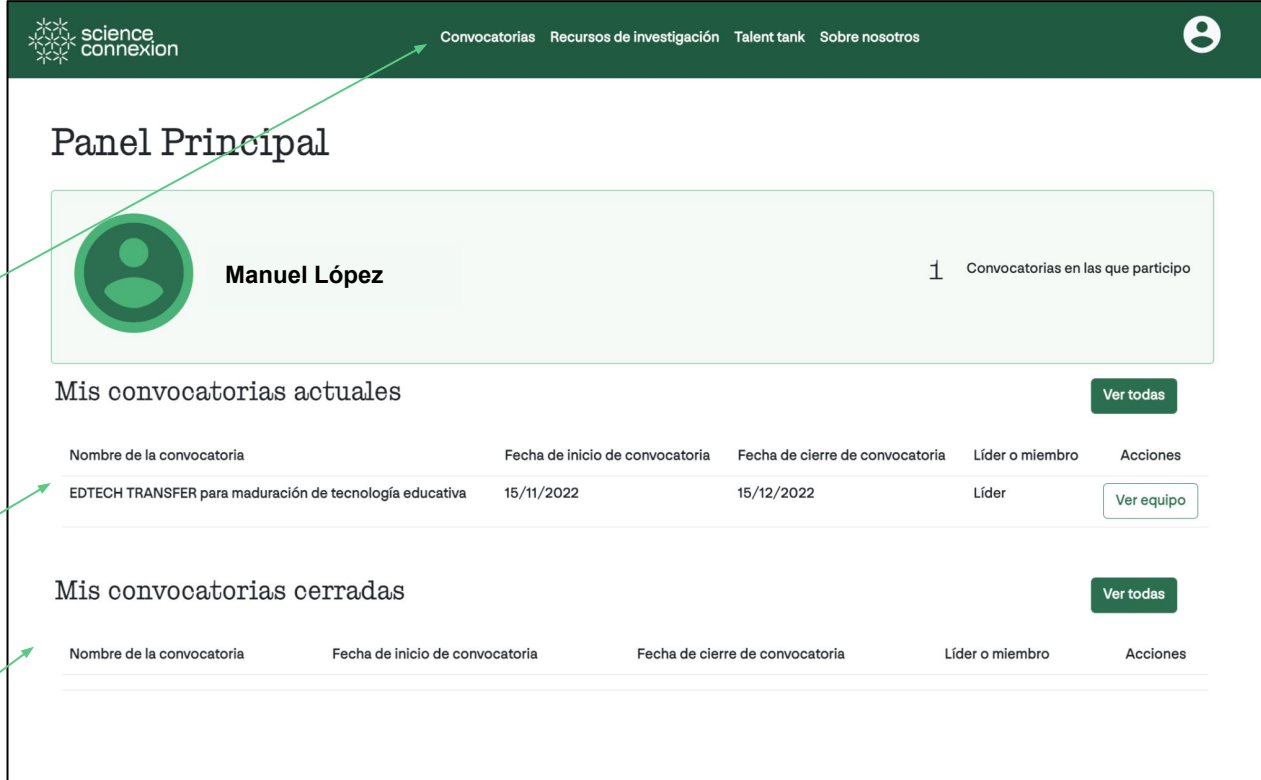
El solucionador puede visualizar y participar en cualquier convocatoria publicada dentro de la plataforma. Es importante revisar las condiciones y términos de cada convocatoria para saber si se cuenta con el perfil de participantes solicitados.

Para conocer las convocatorias disponibles, da click en **Convocatorias** en la barra superior.

En el panel, hay dos tipos de convocatorias:


1. **Actuales**, aquellas en las que el solucionador está inscrito y aún no envía la propuesta de solución.

2. **Cerradas** aquellas que ya envió propuesta de evaluación o ya cerró el periodo de recepción de propuestas.



science connexion Convocatorias Recursos de investigación Talent tank Sobre nosotros

Panel Principal

 **Manuel López** 1 Convocatorias en las que participo

Mis convocatorias actuales [Ver todas](#)

Nombre de la convocatoria	Fecha de inicio de convocatoria	Fecha de cierre de convocatoria	Líder o miembro	Acciones
EDTECH TRANSFER para maduración de tecnología educativa	15/11/2022	15/12/2022	Líder	Ver equipo

Mis convocatorias cerradas [Ver todas](#)

Nombre de la convocatoria	Fecha de inicio de convocatoria	Fecha de cierre de convocatoria	Líder o miembro	Acciones
---------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------	----------

2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?



[Convocatorias](#) [Recursos de investigación](#) [Talent tank](#) [Sobre nosotros](#)



Manuel López

Panel Principal

Mi perfil

Talent tank

Cerrar sesión

CONVOCATORIA:
EDTECH TRANSFER
para maduración de tecnología educativa

Da click al avatar y se desplegará tu menú de usuario.

Selecciona **Mi Perfil**

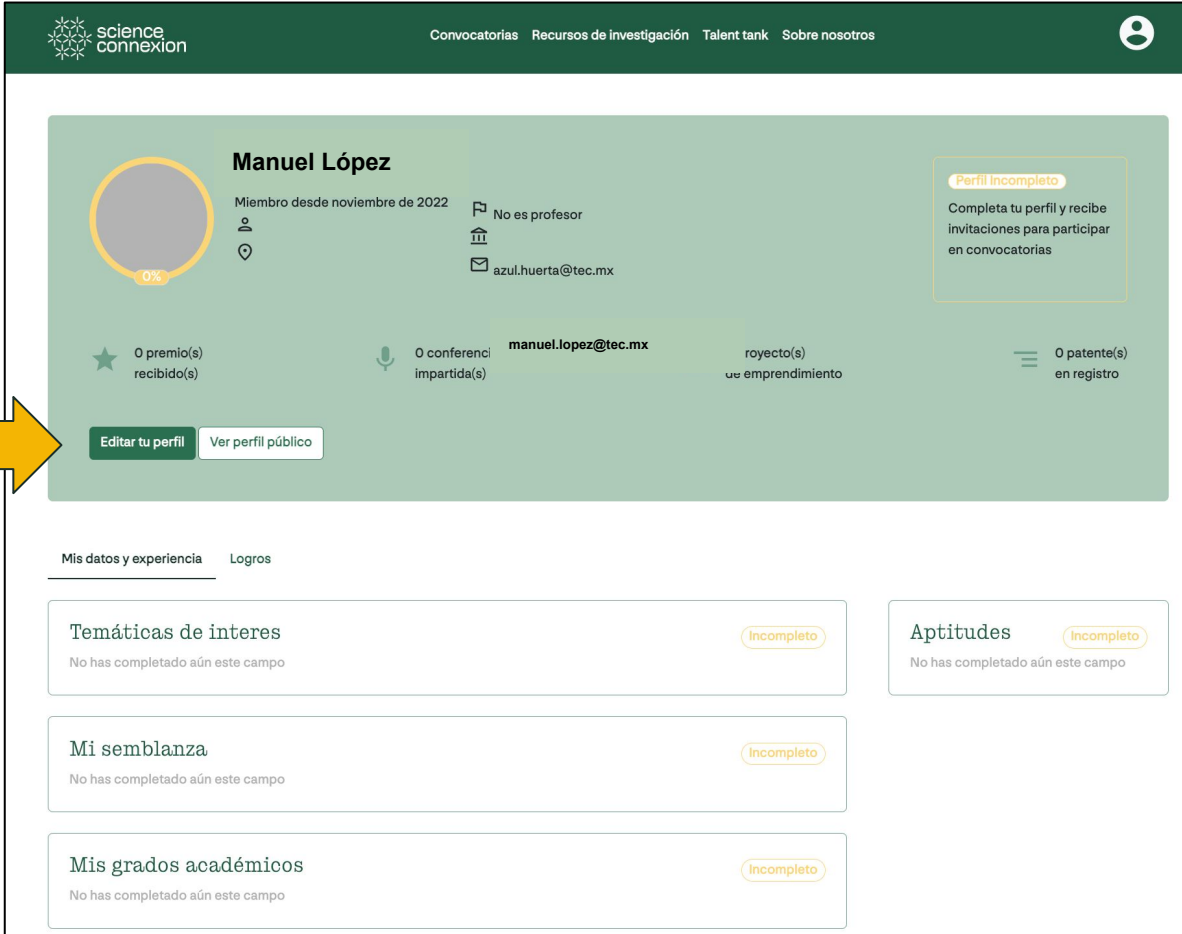
[Regresar al índice](#)

2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?

Este es uno de los pasos más importantes que se lleva a cabo dentro de la plataforma.

La información de perfil de cada solucionador ayuda a realizar búsquedas en el Talent Tank, por lo que se les pide revisar sus datos para que estén actualizados.

Para poder actualizar o modificar tus datos de perfil, presiona el botón **Editar tu perfil**



science connexion

Convocatorias Recursos de investigación Talent tank Sobre nosotros

Manuel López
Miembro desde noviembre de 2022

0%
Perfil Incompleto
Completa tu perfil y recibe invitaciones para participar en convocatorias

No es profesor
azul.huerta@tec.mx

0 premio(s) recibido(s)
0 conferencia impartida(s)
manuel.lopez@tec.mx
0 proyecto(s) de emprendimiento
0 patente(s) en registro

Editar tu perfil Ver perfil público

Mis datos y experiencia Logros

Temáticas de interés
No has completado aún este campo Incompleto

Aptitudes
No has completado aún este campo Incompleto

Mi semblanza
No has completado aún este campo Incompleto

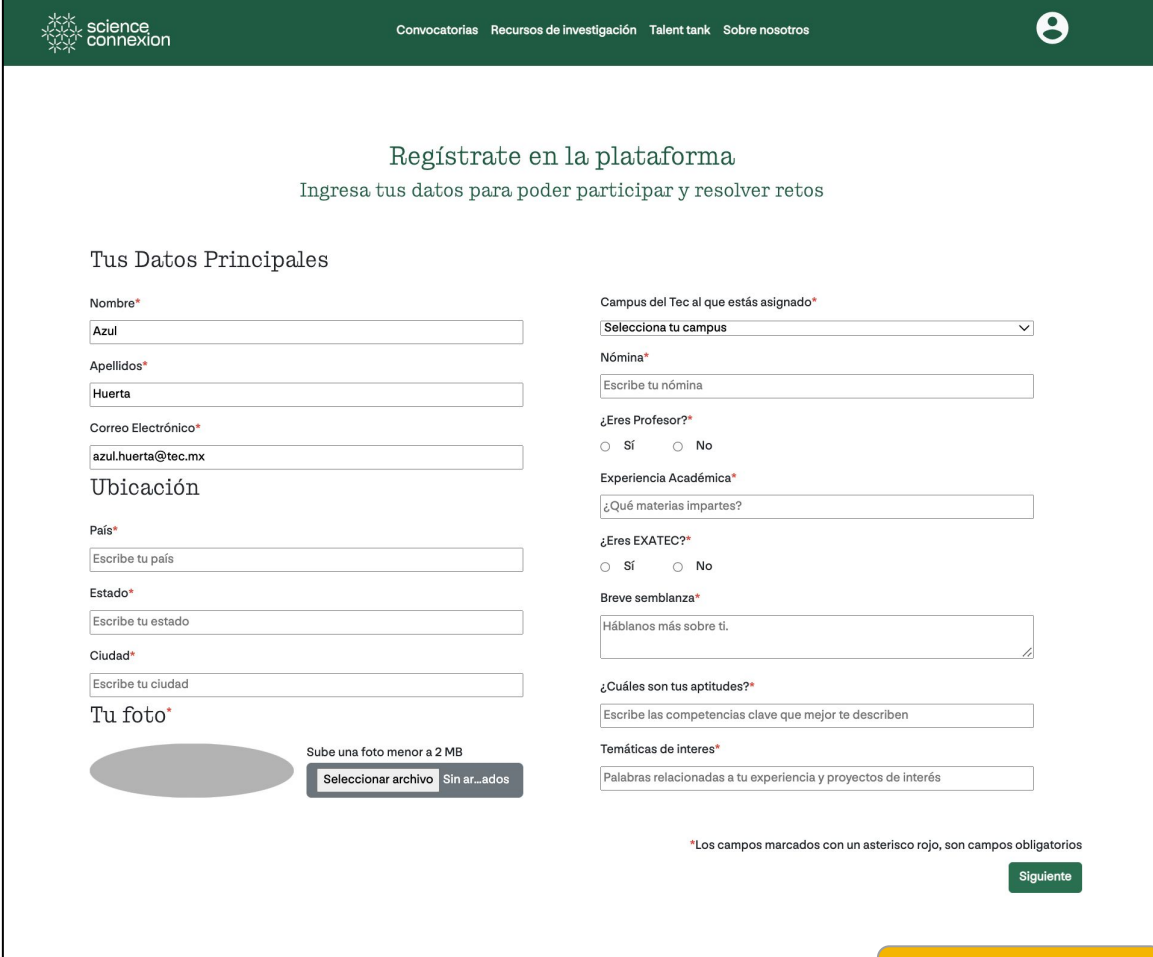
Mis grados académicos
No has completado aún este campo Incompleto

2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?

Aquí se registran los datos principales de contacto, y una semblanza que se comparte con la comunidad de solucionadores.

Esto ayuda a conocer de manera breve acerca de la experiencia profesional, académica, proyectos de investigación o emprendimiento.

Sube una foto para que la comunidad te reconozca fácilmente.



The screenshot shows the registration page for Science Connexion. At the top, there is a navigation bar with the Science Connexion logo and links for 'Convocatorias', 'Recursos de Investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros'. A user profile icon is in the top right corner. The main heading is 'Regístrate en la plataforma' with the subtext 'Ingresa tus datos para poder participar y resolver retos'. The form is titled 'Tus Datos Principales' and is divided into two columns. The left column contains fields for 'Nombre*' (filled with 'Azul'), 'Apellidos*' (filled with 'Huerta'), 'Correo Electrónico*' (filled with 'azul.huerta@tec.mx'), 'Ubicación' (with sub-fields for 'País*', 'Estado*', and 'Ciudad*'), and 'Tu foto*' (with a file selection button). The right column contains 'Campus del Tec al que estás asignado*' (a dropdown menu), 'Nómina*' (text input), '¿Eres Profesor?*' (radio buttons for 'Sí' and 'No'), 'Experiencia Académica*' (text input), '¿Eres EXATEC?*' (radio buttons for 'Sí' and 'No'), 'Breve semblanza*' (text area), '¿Cuáles son tus aptitudes?*' (text input), and 'Temáticas de interés*' (text input). A footer note states '*Los campos marcados con un asterisco rojo, son campos obligatorios'. A 'Siguiente' button is at the bottom right.

Regresar al índice

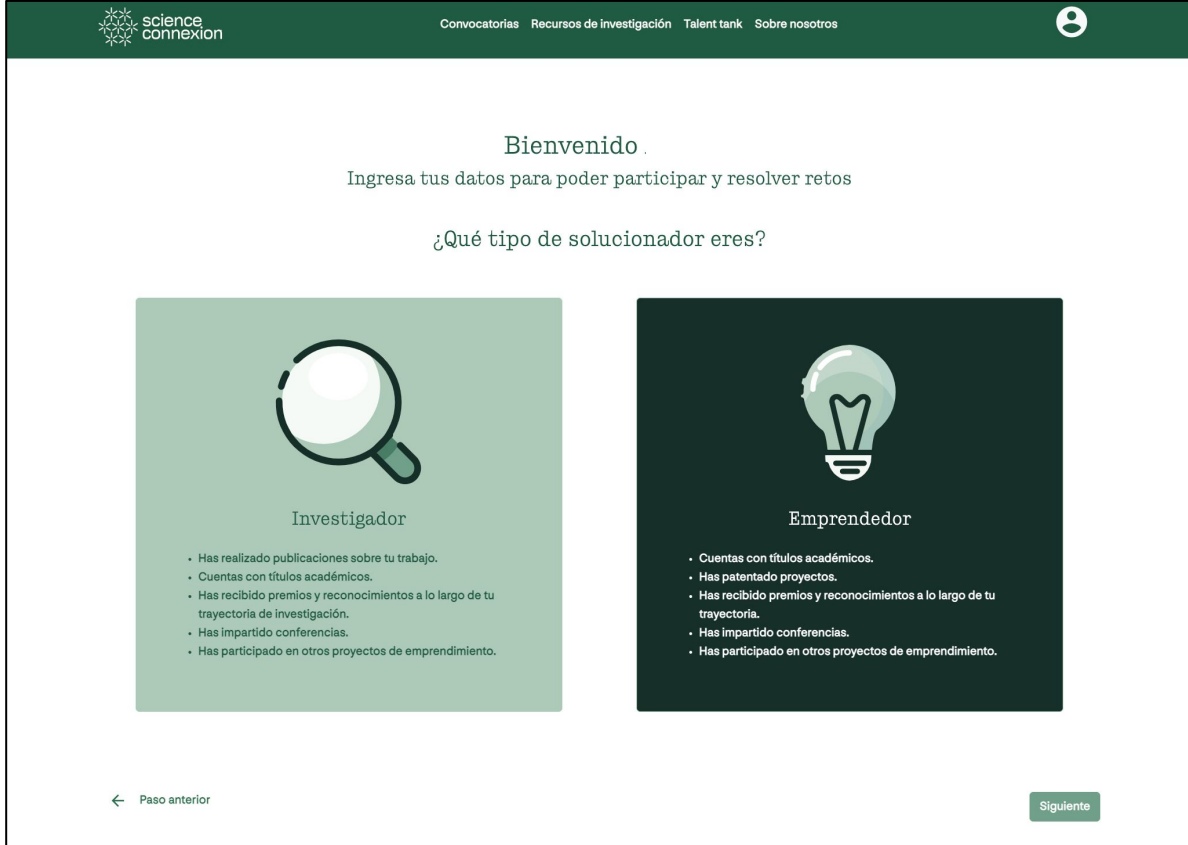
2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?

A continuación, elige el tipo de solucionador que eres:

1. Investigador ó,
2. Emprendedor/Innovador.

Nota: El perfil Investigador hace referencia a todo aquel solucionador que está directamente relacionado con proyectos de investigación o realiza actividades de investigación dentro de la Comunidad Tec. De lo contrario, se consideran Solucionador Emprendedor.

Sigue los pasos para el registro de datos y guarda la información del perfil.



The screenshot shows the registration page on the Science Connexion website. At the top, there is a navigation bar with the Science Connexion logo, links for 'Convocatorias', 'Recursos de investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros', and a user profile icon. The main content area is titled 'Bienvenido' and asks the user to 'Ingresa tus datos para poder participar y resolver retos'. Below this, it asks '¿Qué tipo de solucionador eres?' and presents two options: 'Investigador' and 'Emprendedor'. The 'Investigador' option is highlighted with a light green background and features a magnifying glass icon. The 'Emprendedor' option has a dark green background and features a lightbulb icon. Each option lists specific criteria for selection. At the bottom of the form, there are buttons for 'Paso anterior' and 'Siguiente'.

science connexion

Convocatorias Recursos de investigación Talent tank Sobre nosotros

Bienvenido

Ingresa tus datos para poder participar y resolver retos

¿Qué tipo de solucionador eres?

Investigador

- Has realizado publicaciones sobre tu trabajo.
- Cuentas con títulos académicos.
- Has recibido premios y reconocimientos a lo largo de tu trayectoria de investigación.
- Has impartido conferencias.
- Has participado en otros proyectos de emprendimiento.

Emprendedor

- Cuentas con títulos académicos.
- Has patentado proyectos.
- Has recibido premios y reconocimientos a lo largo de tu trayectoria.
- Has impartido conferencias.
- Has participado en otros proyectos de emprendimiento.

← Paso anterior

Siguiente

2.4 ¿Cómo registrar los datos de mi perfil?



Revisa cómo se ve el perfil y los datos que compartiste en **Ver Perfil Público**

The screenshot shows the user profile for Manuel López on the Science Connexion platform. The profile is partially complete, with several fields marked as 'Incompleto' (Incomplete).

Profile Information:

- Name:** Manuel López
- Member since:** noviembre de 2022
- Role:** Emprendedor
- Location:** Queretaro, México
- Profession:** Es profesor
- Email:** manuel.lopez@tec.mx

Statistics:

- 0 premio(s) recibido(s)
- 0 conferencia(s) impartida(s)
- 0 proyecto(s) de emprendimiento
- 0 patente(s) en registro

Buttons: Editar tu perfil, Ver perfil público

Navigation: Mis datos y experiencia, Logros

Fields to be completed:

- Temáticas de interes:** Incompleto. No has completado aún este campo.
- Aptitudes:** Incompleto. No has completado aún este campo.
- Mi semblanza:** Completo. Me gusta la innovación.
- Mis grados académicos:** Incompleto. No has completado aún este campo.

Regresar al índice

2.5 ¿Cómo inscribirse a una convocatoria?

El solucionador puede conocer las convocatorias disponibles dando click en **Convocatorias**, en el menú superior de su pantalla.



¿Qué retos quieres resolver?



Convocatorias llevará al Home, a la sección de ¿Qué retos quieres resolver?

Selecciona la convocatoria de interés y da click en **“Quiero Participar”**

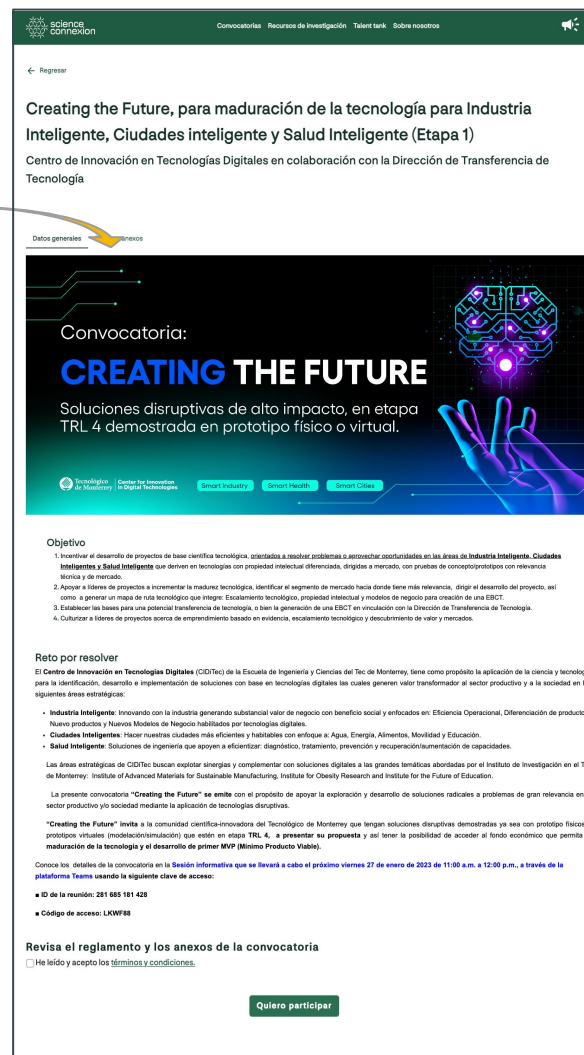


2.5 ¿Cómo inscribirse a una convocatoria?

Revisa la información de la convocatoria.

De igual forma, revisa las **reglas y anexos** ubicados en esta sección.

Si estás listo para participar, **acepta los términos y condiciones de la convocatoria** y da click en el botón **Quiero participar**.




Convocatorias Recursos de Investigación Talent bank Sobre nosotros

← Regresar

Creating the Future, para maduración de la tecnología para Industria Inteligente, Ciudades inteligente y Salud Inteligente (Etapa 1)

Centro de Innovación en Tecnologías Digitales en colaboración con la Dirección de Transferencia de Tecnología

Datos generales **Reglas y anexos**



Convocatoria:
CREATING THE FUTURE
Soluciones disruptivas de alto impacto, en etapa TRL 4 demostrada en prototipo físico o virtual.

Objetivo

1. Evaluar el desarrollo de proyectos de base científica tecnológica, orientados a abordar problemas o aprovechar oportunidades en las áreas de **Industria Inteligente, Ciudades Inteligentes y Salud Inteligente** que deriven en tecnologías con propiedad intelectual diferenciada, dirigidas a mercado, con pruebas de concepto/prototipos con relevancia técnica y de mercado.
2. Apoyar a líderes de proyectos a incrementar la madurez tecnológica, identificar el segmento de mercado hacia donde tiene más relevancia, dirigir el desarrollo del proyecto, así como a generar un mapa de ruta tecnológico que integre: Escalamiento tecnológico, propiedad intelectual y modelos de negocio para creación de una EBCT.
3. Establecer las bases para una potencial transferencia de tecnología, o bien la generación de una EBCT en vinculación con la Dirección de Transferencia de Tecnología.
4. Cultivar a líderes de proyectos sources de emprendimiento basado en evidencia, escalamiento tecnológico y desarrollo de valor y mercado.

Reto por resolver

El Centro de Innovación en Tecnologías Digitales (CIDiTe) de la Escuela de Ingeniería y Ciencias del Tec de Monterrey, tiene como propósito la aplicación de la ciencia y tecnología para la identificación, desarrollo e implementación de soluciones con base en tecnologías digitales las cuales generen valor transformador al sector productivo y a la sociedad en las siguientes áreas estratégicas:

- **Industria Inteligente:** Innovando con la industria generando substancial valor de negocio con beneficio social y enfocados en: Eficiencia Operacional, Diferenciación de producto, Nuevos productos y Nuevos Modelos de Negocio habilitados por tecnologías digitales.
- **Ciudades Inteligentes:** Hacer nuestras ciudades más eficientes y habitables con enfoque a: Agua, Energía, Alimentos, Movilidad y Educación.
- **Salud Inteligente:** Soluciones de Ingeniería que apoyen a: eficientar diagnóstico, tratamiento, prevención y recuperación/normalización de capacidades.

Las áreas estratégicas de CIDiTe buscan explorar sinergias y complementar con soluciones digitales a las grandes temáticas abordadas por el Instituto de Investigación en el Tec de Monterrey: Institute of Advanced Materials for Sustainable Manufacturing, Institute for Obesity Research and Institute for the Future of Education.

La presente convocatoria "Creating the Future" se emite con el propósito de apoyar la exploración y desarrollo de soluciones radicales a problemas de gran relevancia en el sector productivo y/o sociedad mediante la aplicación de tecnologías disruptivas.

"Creating the Future" invita a la comunidad científica-innovadora del Tecnológico de Monterrey que tengan soluciones disruptivas demostradas ya sea con prototipo físico o prototipos virtuales (modelación/simulación) que estén en etapa TRL 4, a **presentar su propuesta** y así tener la posibilidad de acceder al fondo económico que permita la **maduración de la tecnología y el desarrollo de primer MVP (Mínimo Producto Viable)**.

Conoce los detalles de la convocatoria en la **Sesión Informativa que se llevará a cabo el próximo viernes 27 de enero de 2023 de 11:00 a.m. a 12:00 p.m., a través de la plataforma Teams usando la siguiente clave de acceso:**

- ID de la reunión: 281 685 181 428
- Código de acceso: LKWF88

Revisa el reglamento y los anexos de la convocatoria

He leído y acepto los [términos y condiciones](#).

Quiero participar



Convocatorias Recursos de Investigación Talent bank Sobre nosotros

← Regresar

Creating the Future, para maduración de la tecnología para Industria Inteligente, Ciudades inteligente y Salud Inteligente (Etapa 1)

Centro de Innovación en Tecnologías Digitales en colaboración con la Dirección de Transferencia de Tecnología

Datos generales **Reglas y anexos**



Reglas
Lineamientos Convocatoria Creating the Future.pdf

Anexos
ANEXO 1 Carta de Creación de Tecnología.docx
ANEXO 2 Calculadora TRL.xlsx
ANEXO 3 Carta de Intelecto y Compromiso.docx
ANEXO 4 Resumen de PBCT.docx
ANEXO 5 One Pager RDViV.docx
ANEXO 6 Carta Compromiso Equipos Seleccionados.docx

Tutoriales
CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS.docx

[Regresar a panel de convocatoria](#)



Convocatorias Recursos de Investigación Talent bank Sobre nosotros

Términos y Condiciones

Creating the Future, para maduración de la tecnología para Industria Inteligente, Ciudades inteligente y Salud Inteligente (Etapa 1)

1. Sólo se considerarán las propuestas que cumplan con los requisitos que se describen en esta Convocatoria.
2. La presente convocatoria consta de las siguientes etapas:
 - **Etapas 1:** Impartición de talleres de preparación previos al cierre de la convocatoria
 - **Etapas 2:** Presentación de proyectos
 - **Etapas 3:** Sesión de pitchs y selección de propuestas para fondo
 - **Etapas 4:** Desarrollo y verificación de prototipo funcional
3. El **Resumen estructurado del PBCT** debe contener (**ANEXO 4**, todo en un solo documento PDF):
 1. Título
 2. Calculadora TRL
 3. Descripción del problema/opportunidad
 4. Descripción de la solución propuesta
 5. Análisis del estado del arte de la tecnología
 6. Resumen de principales competidores o "next best alternatives"
 7. Principales beneficiarios / Clientes
 8. Definición de la propuesta de valor
 9. Diagrama Funcional de la solución
 10. Descripción del principio de funcionamiento
 11. Requerimientos y especificaciones de la solución
 12. Riesgos tecnológicos
 13. One pager RDViV (**ANEXO 5**)
 14. Definición del equipo de desarrollo
 15. Datos y evidencias de prototipo TRL3/4 implementado
 16. Resultados y conclusiones de prueba de prototipo TRL 3/4
 17. Plan para escalamiento a siguientes TRL's (incluyendo presupuesto a ejercer)



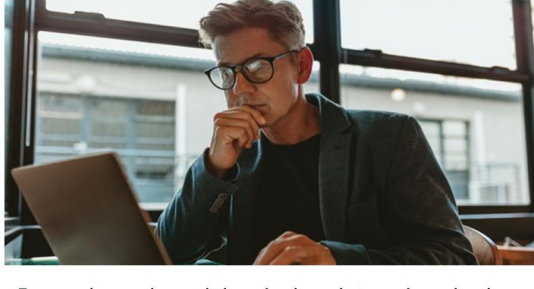

[Regresar al índice](#)

2.5 ¿Cómo inscribirse a una convocatoria?



Al momento de inscribirte, recuerda que serás líder del proyecto.

Revisa los siguientes pasos que serán parte de tu rol como líder del equipo.

¡Estás a un paso de participar!	¡Estás a un paso de participar!	¡Estás a un paso de participar!	¡Estás a un paso de participar!
 <p>Al aceptar, te convertirás en líder de equipo. Tú como líder serás el único miembro del equipo que podrá invitar a personas para formar parte de tu equipo.</p>	 <p>Junto con tu equipo podrán revisar los anexos y tutoriales de esta convocatoria y subir sus evidencias.</p>	 <p>En caso de que alguno de los miembros de tu equipo suba algún documento relacionado con la propuesta del equipo, te enviaremos una notificación por correo electrónico.</p>	 <p>Cuando esté la documentación completa, el líder deberá confirmar el envío de la propuesta de solución para ser considerada en la etapa de evaluación.</p>
<p>● ○ ○ ○ ○</p> <p>Regresar Aceptar</p>	<p>○ ● ○ ○ ○</p> <p>Regresar Aceptar</p>	<p>○ ○ ● ○ ○</p> <p>Regresar Aceptar</p>	<p>○ ○ ○ ● ○</p> <p>Regresar Aceptar</p>



Regresar al índice

2.5 ¿Cómo inscribirse a una convocatoria?



Ahora como líder, puedes llevar a cabo actividades relacionadas a la conformación de equipo y registro de propuesta de solución.

Recuerda que eres el líder de equipo.
No olvides conformar tu equipo para trabajar tu propuesta.

[Descarga reglas y anexos](#) [Conforma tu equipo](#)

Registrar Propuesta de Solución

A large yellow arrow pointing to the left, highlighting the "Conforma tu equipo" button.

Conforma tu equipo con Talent Tank

2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?

Para conformar el equipo de trabajo, el líder usa **Talent Tank**, una herramienta que habilita la búsqueda de solucionadores según el talento o experiencia que el proyecto requiera.

Según las necesidades del líder, se puede realizar dos tipos de búsquedas:

a. **Inteligente**, donde los algoritmos de afinidad sugieren perfiles de personas acorde a las necesidades declaradas por el líder de equipo.

b. **Rápida**, donde podrás buscar a los colegas de tu equipo actual haciendo uso de filtros de información, como correo o nombre.



2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?



Modalidad Búsqueda inteligente

Para ir al **Talent Tank**, da click en el menú superior.

A continuación, el líder describe el perfil o conocimiento que busca para su proyecto y da click en **Buscar**.

A screenshot of the Science Connexion website's Talent Tank search interface. The top navigation bar is dark green with the Science Connexion logo on the left and links for "Convocatorias", "Recursos de investigación", "Talent tank", and "Sobre nosotros" on the right. A user profile picture is also visible. Below the navigation bar is a yellow banner with a star icon and the text "Búsqueda inteligente". The main heading is "Selecciona tu equipo" in bold green. Below it is a sub-heading: "Usa el Talent Tank para realizar una búsqueda según las necesidades de tu proyecto." A question "¿Qué perfil de solucionador estás buscando?" is followed by a search input field containing the text "profesionales de la salud relacionados con negocios". To the right of the input field is a dark green "Buscar" button. Below the search field is a button labeled "Regresar al panel principal".

science connexion Convocatorias Recursos de investigación Talent tank Sobre nosotros

★ Búsqueda inteligente

Selecciona tu equipo

Usa el Talent Tank para realizar una búsqueda según las necesidades de tu proyecto.

¿Qué perfil de solucionador estás buscando?

 Buscar

Regresar al panel principal

[Regresar al índice](#)

2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?

Modalidad Búsqueda inteligente

Como resultado, la plataforma muestra solucionadores y su porcentaje de afinidad a la búsqueda realizada.

Para revisar la información de cada solucionador sugerido, se da click en **Ver Detalles**.

The screenshot displays the Science Connexion Talent Tank search interface. At the top, there is a navigation bar with the Science Connexion logo and links for 'Convocatorias', 'Recursos de investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros'. Below this is a search bar with the text 'Describe el perfil de la persona que buscas Ej. Profesionales de la salud con experiencia en negocios' and a 'Buscar' button. The search results are displayed in a grid of 9 cards, each representing a potential team member. Each card includes a profile picture, the name, a match percentage, and a 'Ver detalle' button. The search criteria are 'Tenemos 10 sugerencia(s) de emprendedores que trabajan con la obesidad para ti:' and '0 Participante(s) seleccionado(s)'. At the bottom, there is a pagination control showing 'Anterior', '1', '2', and 'Siguiente'. A footer message asks '¿Aún no encuentras a las personas con las que deseas trabajar?' and offers a 'Prueba la búsqueda rápida' button. A yellow button labeled 'Regresar al índice' is located in the bottom right corner.

science connexion Convocatorias Recursos de investigación Talent tank Sobre nosotros

★ Búsqueda inteligente

Selecciona tu equipo

Usa el Talent Tank para realizar una búsqueda según las necesidades de tu proyecto.

¿Qué perfil de solucionador estás buscando?

Describe el perfil de la persona que buscas Ej. Profesionales de la salud con experiencia en negocios **Buscar**

Tenemos 10 sugerencia(s) de **emprendedores que trabajan con la obesidad** para ti: **0 Participante(s) seleccionado(s)**

<p>Alfonso Pérez Match: 61% Ver detalle</p>	<p>Carlos Aguirre Match: 61% Ver detalle</p>	<p>Patricia López Match: 58% Ver detalle</p>
<p>Juan Nieto Match: 58% Ver detalle</p>	<p>Karla Luengas Match: 58% Ver detalle</p>	<p>María Moreno Match: 58% Ver detalle</p>
<p>Osvaldo Luna Match: 58% Ver detalle</p>	<p>Hugo Muñoz Match: 57% Ver detalle</p>	<p>Julia Solís Match: 57% Ver detalle</p>

Anterior 1 2 Siguiente

¿Aún no encuentras a las personas con las que deseas trabajar?
Prueba la búsqueda rápida

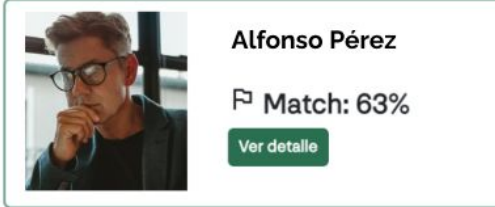
Búsqueda rápida

Regresar al índice

2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?

Invitación para conformación de equipos

Si el líder está interesado en invitarlo a formar parte del equipo, puede enviarle un mensaje para comentarle por qué le interesa trabajar con él.



Alfonso Pérez
Match: 63%
[Ver detalle](#)



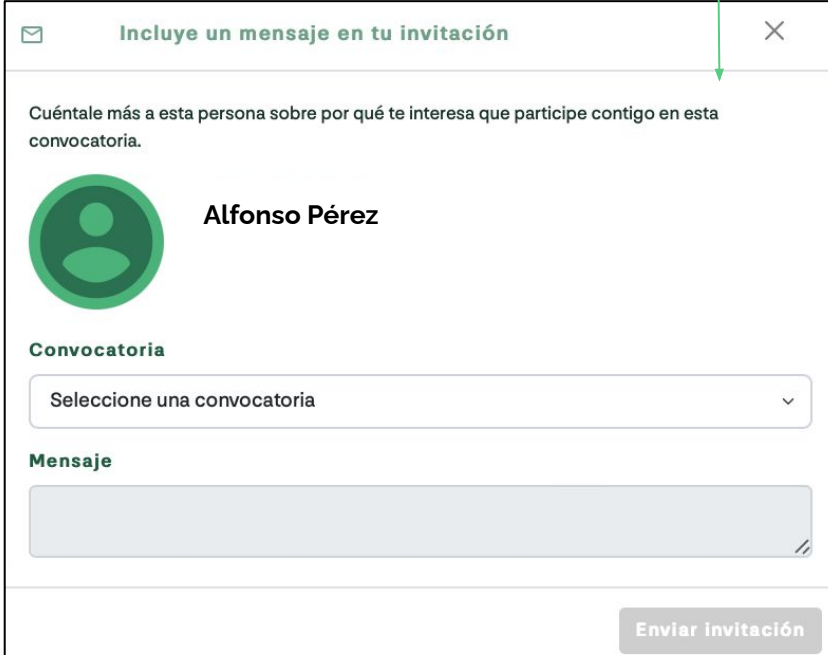
Detalle del perfil

Alfonso Pérez

- Instituto para el futuro de la Educación
- alfonso.perez@tec.mx
- Solucionador Investigador
- Guadalajara, Jal.
- Profesor

[Invítame a tu equipo](#)

[Visita mi perfil](#)



Incluye un mensaje en tu invitación

Cuéntale más a esta persona sobre por qué te interesa que participe contigo en esta convocatoria.

Alfonso Pérez

Convocatoria

Seleccione una convocatoria

Mensaje

[Enviar invitación](#)

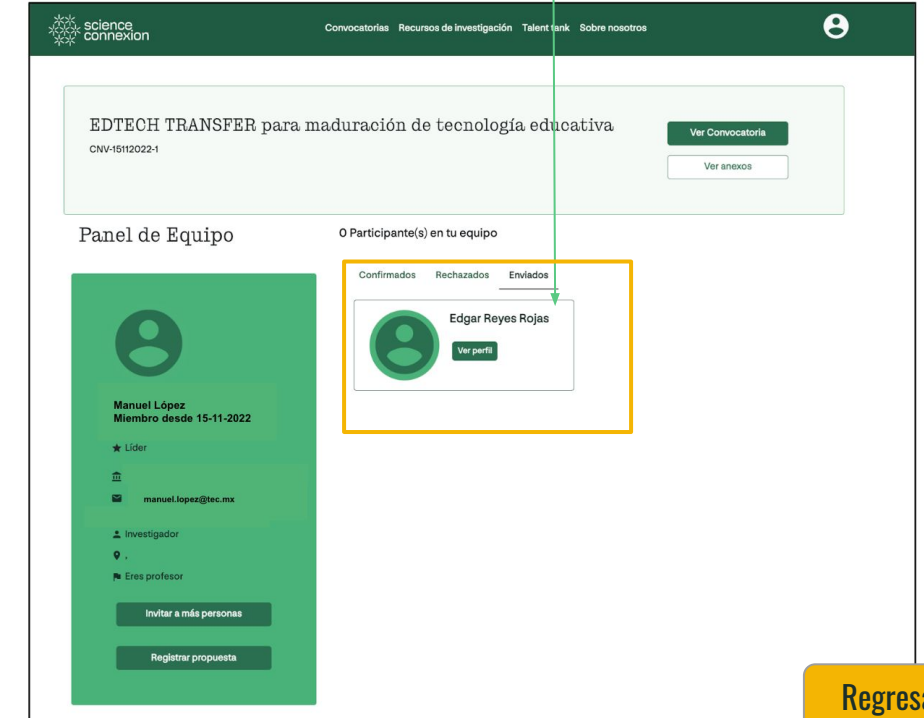
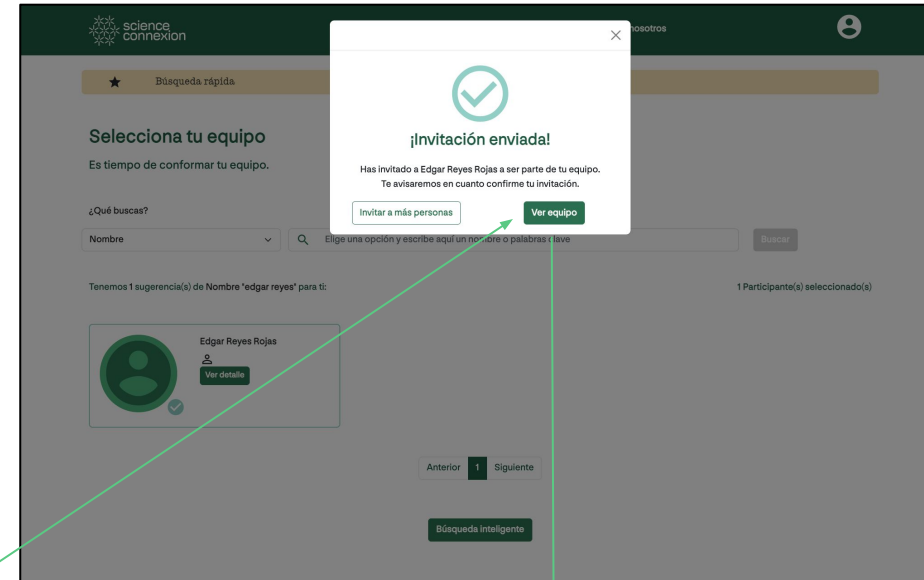
2.6 Invitación para conformación de equipos

El solucionador invitado recibirá un correo con esta invitación, la cual puede aceptar o rechazar.

El líder puede revisar las invitaciones confirmadas, rechazadas y enviadas desde el **Panel de Equipo.**

Consideraciones importantes:

- Cualquier solucionador puede hacer búsquedas de solucionadores y usar cualquiera de las modalidades.
- Solo los solucionadores inscritos como líderes pueden realizar invitaciones a equipos de convocatoria.



[Regresar al índice](#)

2.6 ¿Cómo conformar el equipo de proyecto?

Modalidad Búsqueda Rápida

Si el líder ya sabe a quién invitar a su equipo, puede usar la búsqueda rápida (se recomienda búsqueda por correo) y buscar a la persona según los filtros aquí mencionados.

De igual forma, aquí elegirá al solucionador y enviará la invitación para que forme parte de su equipo.

Nota: para poder visualizar a tus colegas e invitarlos a tu equipo, deberás pedir a tus compañeros que de manera previa, realicen su registro como usuarios en la plataforma



[Regresar al índice](#)

2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?



Para iniciar a trabajar la propuesta de solución, dirígete al Panel Principal y da click en **Ver Equipo**

Panel Principal

Manuel López 1 Convocatorias en las que participo

Mis convocatorias actuales [Ver todas](#)

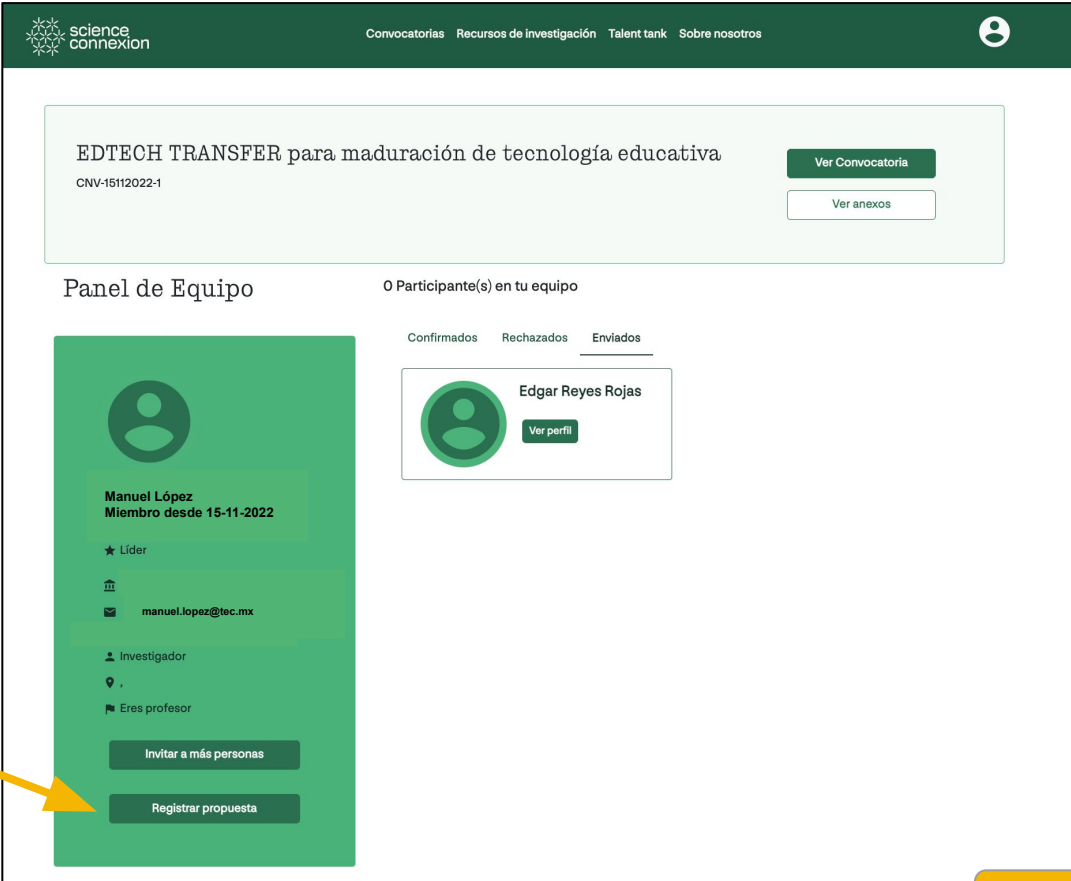
Nombre de la convocatoria	Fecha de inicio de convocatoria	Fecha de cierre de convocatoria	Líder o miembro	Acciones
EDTECH TRANSFER para maduración de tecnología educativa	15/11/2022	15/12/2022	Líder	Ver equipo

Mis convocatorias cerradas [Ver todas](#)

Nombre de la convocatoria	Fecha de inicio de convocatoria	Fecha de cierre de convocatoria	Líder o miembro	Acciones
---------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------	----------

2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?

En esta sección, el solucionador puede visualizar los datos sobre su equipo de trabajo y registrar su propuesta de solución. Para ello, da click al botón **Registrar propuesta**



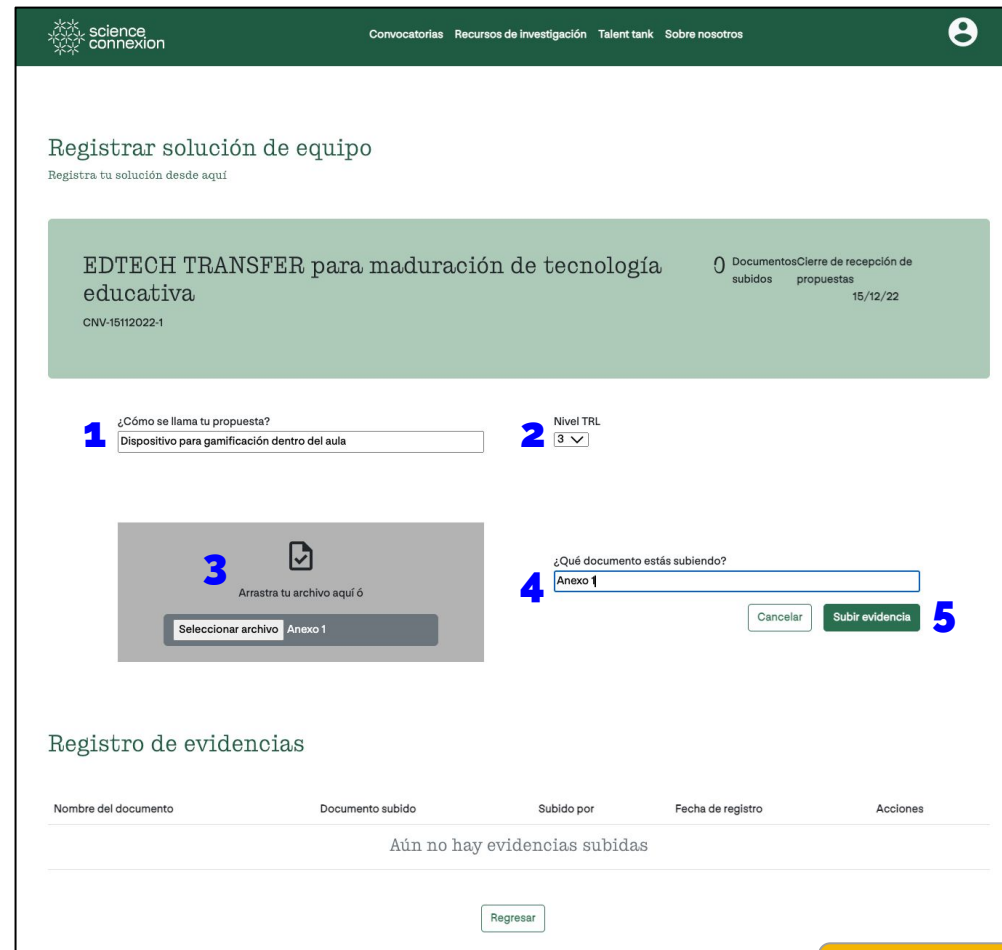
The screenshot displays the 'Panel de Equipo' (Team Panel) for a proposal titled 'EDTECH TRANSFER para maduración de tecnología educativa' (CNV-15112022-1). The interface includes a navigation bar with links for 'Convocatorias', 'Recursos de Investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros'. Below the proposal title, there are buttons for 'Ver Convocatoria' and 'Ver anexos'. The main content area shows the team details for 'Manuel López', who is the team leader and has been a member since 15-11-2022. His contact information (manuel.lopez@tec.mx) and role (Investigador) are listed. There are also checkboxes for 'Eres profesor' and 'Eres profesor'. At the bottom of the team card, there are buttons for 'Invitar a más personas' and 'Registrar propuesta'. To the right, a section titled 'O Participante(s) en tu equipo' shows a list of team members, currently displaying 'Edgar Reyes Rojas' with a 'Ver perfil' button. The interface is clean and professional, using a green and white color scheme.

2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?

En esta sección, el líder puede registrar los siguientes datos:

1. Nombre de la propuesta de solución.
2. Nivel de TRL de la solución
3. Selecciona archivos para cargar a la plataforma.
4. Nombre del documento que se está cargando.
**Toma en consideración el nombre de los documentos declarados como obligatorios en la convocatoria para identificarlos fácilmente.

Da click en **Subir Evidencia** para que se registre el documento seleccionado.



The screenshot shows the 'Registrar solución de equipo' form. At the top, there is a navigation bar with the science connexion logo, links for 'Convocatorias', 'Recursos de Investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros', and a user profile icon. The main heading is 'Registrar solución de equipo' with a sub-heading 'Registra tu solución desde aquí'. Below this is a green box containing the proposal title 'EDTECH TRANSFER para maduración de tecnología educativa' and the ID 'CNV-15112022-1'. To the right, it shows '0 Documentos subidos' and 'Cierre de recepción de propuestas 15/12/22'. The form has five numbered steps: 1. '¿Cómo se llama tu propuesta?' with a text input field containing 'Dispositivo para gamificación dentro del aula'. 2. 'Nivel TRL' with a dropdown menu showing '3'. 3. A file upload area with a large '3' and a checkmark icon, containing the text 'Arrastra tu archivo aquí ó' and a button 'Seleccionar archivo Anexo 1'. 4. '¿Qué documento estás subiendo?' with a text input field containing 'Anexo 1'. 5. A 'Subir evidencia' button. Below the form is a table titled 'Registro de evidencias' with columns: 'Nombre del documento', 'Documento subido', 'Subido por', 'Fecha de registro', and 'Acciones'. The table is currently empty, showing 'Aún no hay evidencias subidas'. At the bottom right of the form is a 'Regresar' button.

2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?

Cuando todos los archivos solicitados en la convocatoria estén cargados en la plataforma; **el líder puede enviar la propuesta de solución** para que sea considerada en la etapa de evaluación.

Para ello, el líder debe dar click al botón **Enviar Propuesta de solución** y confirmar el envío.

Consideraciones

- a. Todos los integrantes del equipo pueden cargar archivos en la plataforma.
- b. **Solo el líder puede eliminar** archivos que se han cargado en la plataforma.
- c. Finalmente, **solo el líder puede hacer el envío de la propuesta de solución.**

importantes:

science connexion

Convocatorias Recursos de Investigación Talent tank Sobre nosotros

Registrar solución de equipo

Registra tu solución desde aquí

EDTECH TRANSFER para maduración de tecnología educativa
CNV-15112022-1

1 Documentos subidos
Cierre de recepción de propuestas
15/12/22

¿Cómo se llama tu propuesta?
Dispositivo para gamificación dentro del aula

Nivel TRL
3

Monto Total solicitado:

Arrastra tu archivo aquí ó
Seleccionar archivo Sin archivos seleccionados
Falta este documento

¿Qué documento estás subiendo?
Escribe el nombre del documento o evidencia
Cancelar Subir evidencia

Has subido exitosamente tu documento.

Registro de evidencias

Nombre del documento	Documento subido	Subido por	Fecha de registro	Acciones
Anexo 1	Evidencia_Anexo%201.pdf	szul_solucionador@scienceconnexion.com solucionador	16/noviembre/2022	Ver evidencia Eliminar

Regresar Enviar propuesta a evaluación

Estás a punto de enviar tu propuesta de solución.
Recuerda que una vez enviada no podrás hacer modificaciones.

Cambiar documentos Enviar propuesta

Regresar al índice

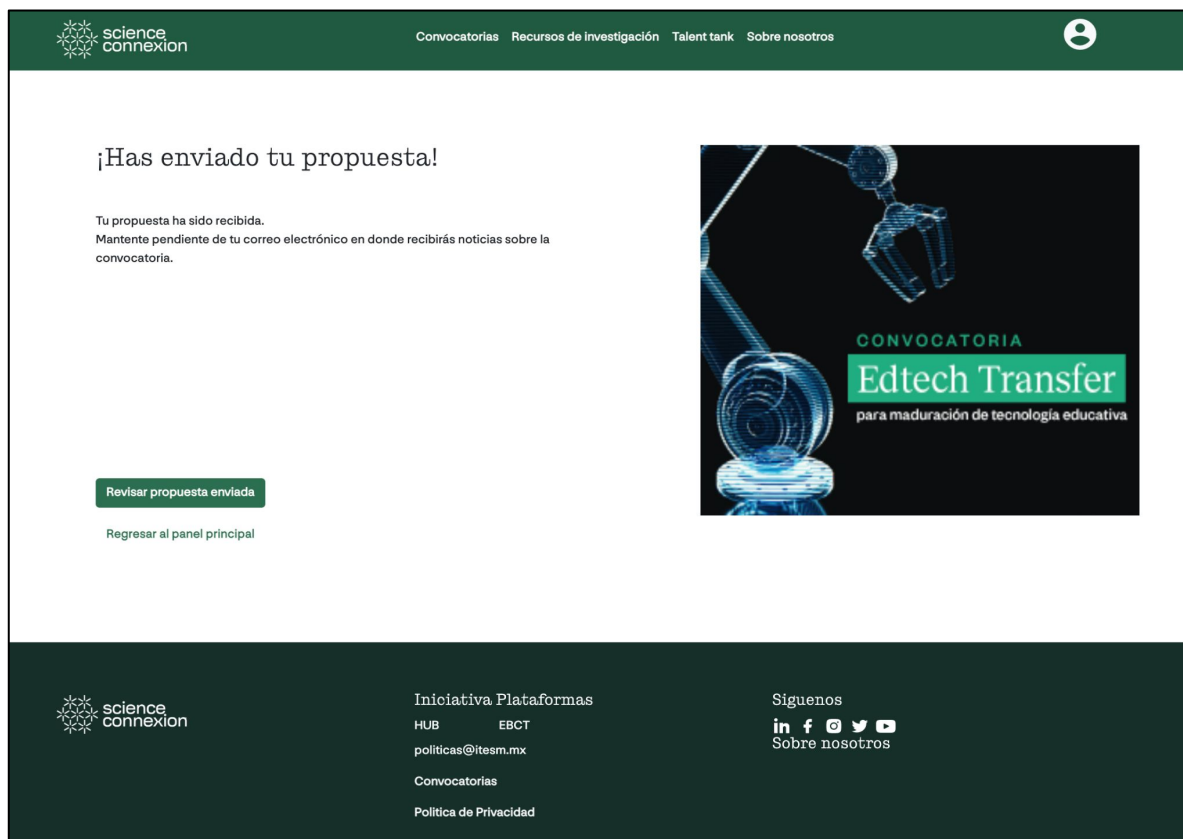
2.7 ¿Cómo registrar una propuesta de solución?

Una vez enviada, podrás ver la confirmación de envío en esta pantalla.

De esta forma, toda la documentación de la propuesta de solución ha sido recibida y enviada a los responsables de la convocatoria para ser considerada en la etapa de evaluación.

Consideraciones importantes:

a. Solo las propuestas enviadas por los líderes de equipo son consideradas para evaluación.

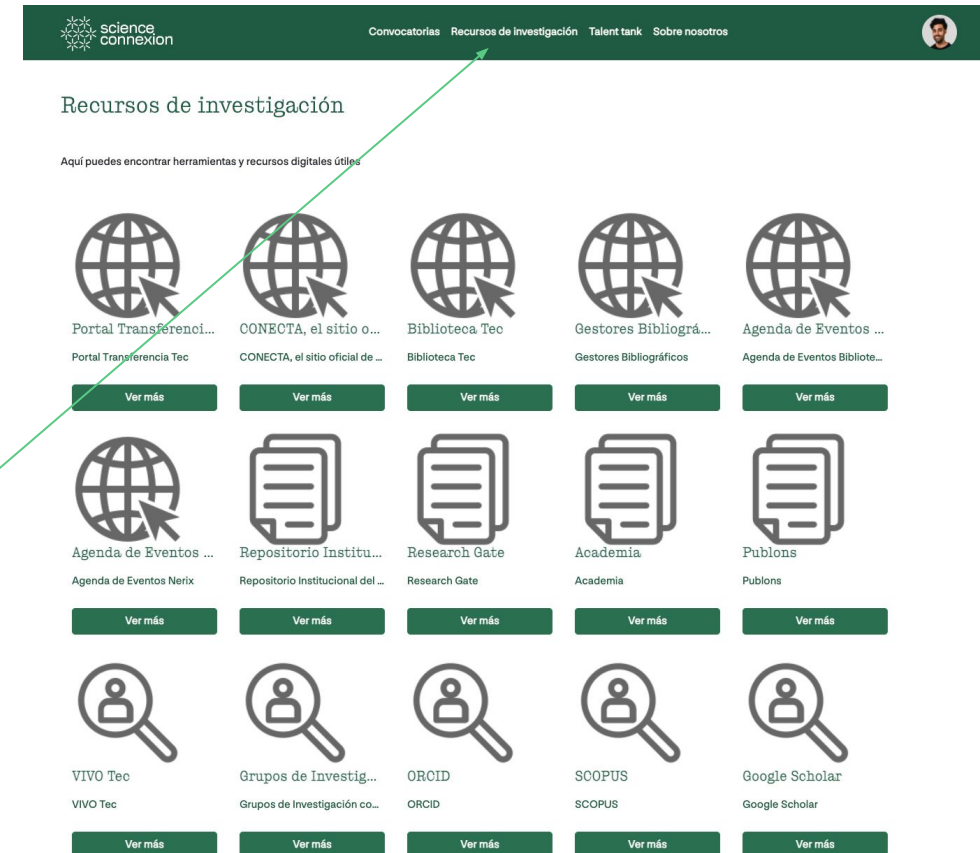


The screenshot displays the Science Connexion website interface. At the top, there is a navigation bar with the Science Connexion logo, a user profile icon, and links for 'Convocatorias', 'Recursos de Investigación', 'Talent tank', and 'Sobre nosotros'. The main content area features a confirmation message: '¡Has enviado tu propuesta!' followed by 'Tu propuesta ha sido recibida. Mantente pendiente de tu correo electrónico en donde recibirás noticias sobre la convocatoria.' Below this message is a green button labeled 'Revisar propuesta enviada' and a link 'Regresar al panel principal'. To the right of the text is a promotional graphic for 'CONVOCATORIA Edtech Transfer para maduración de tecnología educativa'. The footer contains the Science Connexion logo, contact information for 'Iniciativa Plataformas' (HUB EBCT, politicas@itesm.mx), and social media links for 'Siguenos' (LinkedIn, Facebook, Instagram, Twitter) with the text 'Sobre nosotros'. A link for 'Política de Privacidad' is also present.

2.8 ¿Cómo usar los recursos de investigación?

Como solucionador, puedes revisar el listado de sitios y documentos disponibles para facilitar los proyectos de investigación.
















Esta sección puedes encontrarla en el menú superior.



science connexion Convocatorias Recursos de Investigación Talent tank Sobre nosotros

Recursos de investigación

Aquí puedes encontrar herramientas y recursos digitales útiles

 Portal Transferenci... Portal Transferencia Tec Ver más	 CONECTA, el sitio o... CONECTA, el sitio oficial de ... Ver más	 Biblioteca Tec Biblioteca Tec Ver más	 Gestores Bibliográ... Gestores Bibliográficos Ver más	 Agenda de Eventos ... Agenda de Eventos Bibliote... Ver más
 Agenda de Eventos ... Agenda de Eventos Nerix Ver más	 Repositorio Institu... Repositorio Institucional del ... Ver más	 Research Gate Research Gate Ver más	 Academia Academia Ver más	 Publons Publons Ver más
 VIVO Tec VIVO Tec Ver más	 Grupos de Investig... Grupos de Investigación co... Ver más	 ORCID ORCID Ver más	 SCOPUS SCOPUS Ver más	 Google Scholar Google Scholar Ver más

1. Si el solucionador quiere participar y formar parte de un equipo pero no es líder ¿Cómo se inscribe a la convocatoria?

Debes seguir estos sencillos pasos:

a. Solicita que la persona que es líder de su equipo, que se inscriba a la convocatoria.

b. Una vez inscrito, Pide busque el nombre de sus integrantes de equipo usando el **Talent Tank Búsqueda Rápida**, para enviar la invitación para participar en su equipo. (Se recomienda usar la búsqueda por medio de correo institucional)

2. ¿Puedo usar Talent Tank aún si no estoy inscrito a una convocatoria?

Sí, Talent Tank es un buscador de solucionadores disponible para cualquier usuario dentro de la plataforma, estén o no inscritos a una convocatoria.

La función de **envío de invitaciones** para participar en un equipo se habilita solo para los solucionadores líderes inscritos en una convocatoria.

Sin embargo, si te interesa hablar con algún colega que encuentres en Talent Tank, puedes revisar su correo electrónico registrado y enviarle un mensaje desde tu cuenta de correo.

3. Pasos para cambio de contraseña



1. Da click en **Inicia sesión**



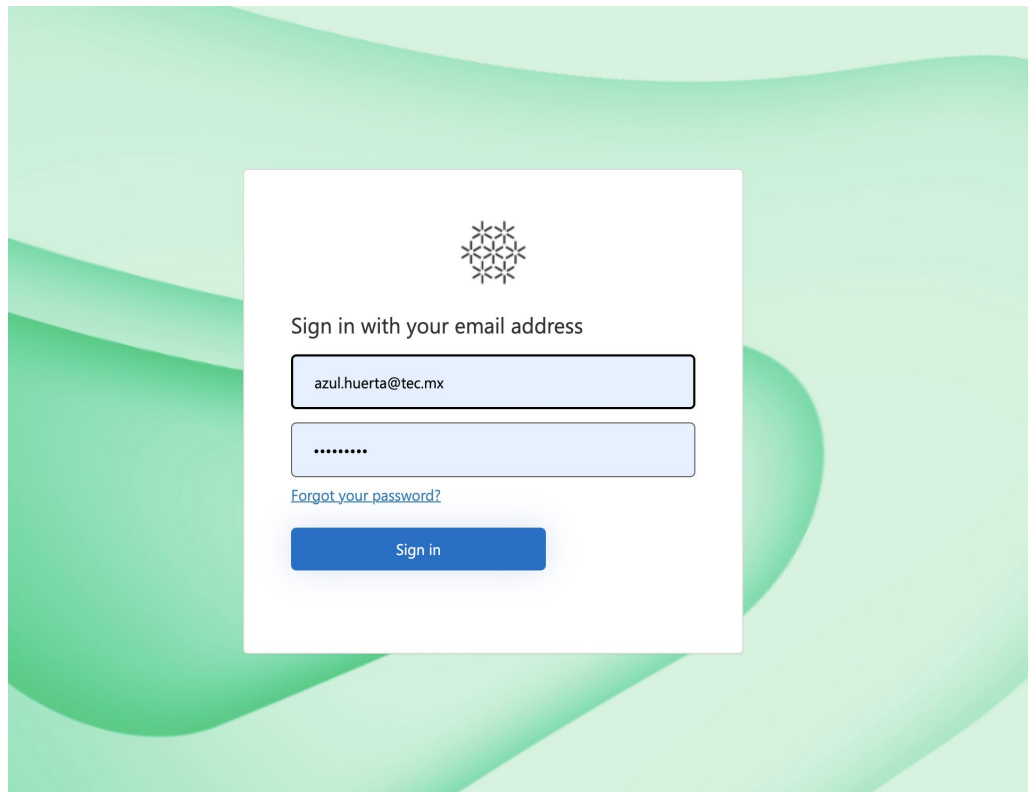
Regresar al índice

Pasos para cambio de contraseña



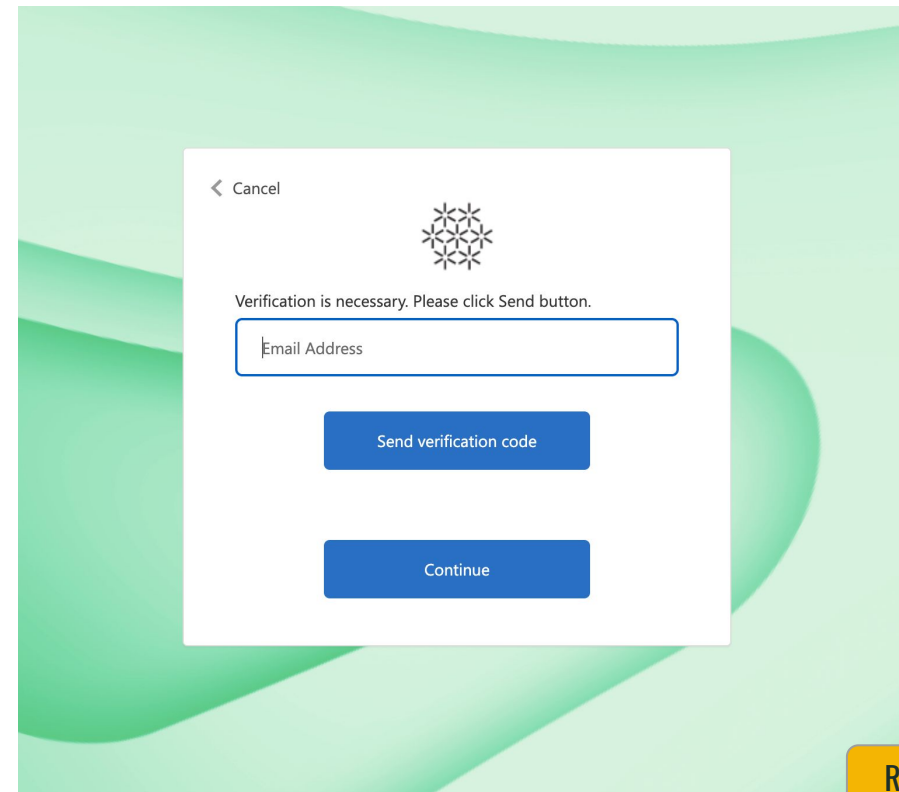
Sigue el siguiente proceso

1 Da click a “Forgot your password?”



2 Escribe la cuenta de correo institucional

(solo esta cuenta de mail es la autorizada en la plataforma).



Pasos para cambio de contraseña



Sigue el siguiente proceso

3 Recibirás un mail con un código de verificación, el cual deberás ingresar aquí, y da click en “verify code”.

A screenshot of a mobile application interface. At the top left is a back arrow and the word "Cancel". In the center is the Science Connexion logo. Below the logo, the text reads: "Verification code has been sent to your inbox. Please copy it to the input box below." There are two input fields: the first contains the email address "azul.huerta@tec.mx" and the second is labeled "Verification code". Below these fields are two buttons: "Verify code" and "Send new code". At the bottom of the screen is a large blue "Continue" button.

4 Da click en “Continue”

A screenshot of a mobile application interface. At the top left is a back arrow and the word "Cancel". In the center is the Science Connexion logo. Below the logo, the text reads: "E-mail address verified. You can now continue." There is an input field containing the email address "azul.huerta@tec.mx". Below this field are two buttons: "Change e-mail" and "Continue". A large yellow arrow points from the top right towards the "Continue" button.

Sigue el siguiente proceso



5 Escribe tu nueva contraseña y confírmala

A mobile-style form for creating a new password. It features a back arrow and the text "Cancel" in the top left. The Science Connexion logo is centered at the top. Below the logo are two input fields: "New Password" and "Confirm New Password". A blue "Continue" button is positioned at the bottom of the form.

6 Finalmente, regresa al Home para ingresar a tu cuenta con tu nueva contraseña.



1. Da click en **Inicia sesión**

Regresar al índice



**science
connexion[®]**

Plataforma de Emprendimiento de Base Científico-Tecnológica

Cualquier duda o solicitud de apoyo sobre el uso de la plataforma, favor de enviar un correo a contacto@scienceconnexion.com

Regresar al índice