



PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

CONVOCATORIA 2016

MANUAL DE USUARIO  
SISTEMA DE POSTULACIÓN A INSTRUMENTOS - SPI

PROGRAMAS DE VINCULACIÓN DE CIENTÍFICOS Y  
TECNÓLOGOS

2016

## Índice

1. Conceptos importantes.....	1
1.1 Acceso al CVPy.....	1
1.2 Acceso al SPI.....	4
1.3 Acceso a programas vigentes.....	7
2. Guía de uso.....	8
2.1 Iniciar una nueva postulación.....	8
2.2 Retomar una Postulación iniciada.....	10
3. Finalizar la tarea "Postulación".....	11
4. Descargar el formulario.....	12

## INTRODUCCIÓN

El presente documento está dirigido a proporcionar las indicaciones de utilización del **Sistema de Postulación a Instrumentos – SPI y el Sistema Curriculum Vitae on-line - CVPy**, específicamente para la Convocatoria 2016 correspondiente al **Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos**

El Sistema de Postulación a Instrumentos, de aquí en adelante SPI, es una herramienta a través de la cual se puede acceder a la postulación vía electrónica de los diferentes instrumentos lanzados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT.

Uno de los requisitos para la postulación al programa a través del SPI, es completar el Curriculum Vitae del postulante en el portal **CVPy**, un software para el ingreso de los CVs de investigadores que es administrado por el CONACYT, y constituye un instrumento de todo el Sistema Nacional de Investigadores del Paraguay - SNIP, y como tal su uso es compartido mediante acuerdos de cooperación con las instituciones que manejen fondos competitivos para financiamiento de actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación; motivo por el cual se realiza una breve descripción de los pasos para registrar sus datos en el mencionado portal.

Es de vital importancia iniciar sesión primeramente en el portal del CVPy, y posterior a ellos acceder a la plataforma SPI.

## 1. Conceptos importantes

### 1.1 Acceso al CVPy

El portal CVPy es una aplicación web que puede ser accedida desde cualquier navegador de internet. Recomendamos el uso de *Google Chrome* o *Mozilla Firefox*.

El usuario debe ingresar a un navegador web y escribir en la barra de dirección la URL del portal: <http://cv.conacyt.gov.py/user> para acceder al CVPy. Una vez cargada la página se visualiza una pantalla en donde se le solicita al usuario ingresar los datos de autenticación.



Imagen 1. Ingreso al Sistema CVPy.

El postulante que cuente con una cuenta debe ingresar y verificar que la información contenida en su perfil sea la correcta y esté actualizada. En caso de no contar con una cuenta debe proceder a registrarse, completando con la información requerida. Para proceder al Registro se deben completar los campos requeridos y presionar el botón "Registrarse".

Cabe destacar que este registro puede realizarse una única vez, y considerando que el portal CVPy está vinculado al portal del SPI, el ingreso a ambos portales se realiza con un MISMO USUARIO y una MISMA CONTRASEÑA; se recomienda utilizar siempre la misma cuenta para acceder a diferentes instrumentos que sean publicados en el portal del SPI

se basa en el CV- Lac (Currículum Vitae Latinoamericano y el Caribe ) particularmente en la tecnología y metodología desarrollada por el CNPq/Brasil (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico).

Se constituye así un Sistema de Información que atenderá los requerimientos nacionales en relación a la generación de indicadores para identificar impactos de diversas fuentes de financiamiento sobre la productividad científica del Sistema Nacional de Investigadores del Paraguay - SNIP, la productividad por área de conocimiento, investigador e institución, así como otra información relevante para la evaluación de Proyectos y Programas, generación de políticas e intercambio de información entre las instituciones.

### ¿Qué posibilitará el CVpy?

- Administrar una única base de datos del personal científico y tecnológico, proyectos, grupos e instituciones de investigación y desarrollo existentes en el país.
- Estandarizar las curriculas individuales, permitiendo la producción de información normalizada y confiable a nivel nacional.
- Conocer qué actividades ha desarrollado y desarrolla cada investigador, dónde lo hace, cuál es su formación académica, cuáles han sido y son sus líneas de investigación, sus publicaciones científicas, su producción técnica, etc.

## Registro

Si aún no posee un Usuario y Contraseña, complete el siguiente formulario con sus datos

Nombres

Apellidos

E-mail

Contraseña

Repita contraseña



Introduzca las palabras/números de arriba

CAPTCHA: [Actualizar](#) [Audio](#) [Imagen](#) [Ayuda](#)

[Registrarse](#)

Imagen 2. Registro de Usuario en el Sistema CVPy.

El portal CVPy, envía un link al correo registrado para habilitar la cuenta; una vez habilitada la cuenta en el CVPy, el postulante de ingresar sus datos al curriculum vitae. La Guía de Bases y Condiciones del Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos (<http://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/GBC-Vinculacion-2016.pdf>) en su ítem 10. REQUISITOS PARA LA POSTULACIÓN detalla los campos y sub campos obligatorios que deben ser llenados en el CVPy.

**CVpy** Curriculum Vitae On-line

usuario@conacyt.gov.py

Curriculum Imprimir/Exportar Publicar Ayuda Diccionarios Referencias

**Juan Perez**

Lic. C.I.: 000000

Masculino

Nacido el 01-01-2016 en Asunción , Paraguay . De nacionalidad Paraguaya.

[+ Agregar Sección](#)

**Datos Relevantes Producción**

**Información Adicional**

Imagen 3. Vista de inicio del Portal CVPy

Primeramente el postulante debe ingresar los datos personales, los cuales son campos obligatorios y en la imagen 4 están delimitados en rojo. Se le recuerda al postulante que debe ingresar una foto actualizada.

**Imagen 4.** Vista del CVPy para el ingreso de datos personales

Seleccionado el botón **+ Agregar Sección**, delimitado por una línea de puntos en color rojo en la imagen 3, se despliegan todos los campos que deben ser llenado antes de finalizar con la carga del curriculum, ilustrada en la imagen 5. Los campos y sub-campos obligatorios que deberán ser llenados son:

- Datos básicos,
- Áreas de actuación,
- Formación académica-titulación,
- Formación complementaria,
- Idiomas,
- Actuación profesional,
- Docencia,
- Producción técnica,
- Producción bibliográfica,
- Evaluaciones,
- Tutorías/orientaciones/supervisiones,
- Otras referencias.



Imagen 5. Campos a ser llenado en el CVPy.

### 1.2 Acceso al SPI

El portal SPI es una aplicación web que puede ser accedida desde cualquier navegador de internet. Recomendamos el uso de *Google Chrome* o *Mozilla Firefox*.

El usuario debe ingresar a un navegador web y escribir en la barra de dirección la URL del portal: <http://spi.conacyt.gov.py/user> para acceder al SPI. Una vez cargada la página se visualiza una pantalla en donde se le solicita al usuario ingresar los datos de autenticación. En caso de no contar con una cuenta debe proceder a registrarse.

Cabe destacar que este registro puede realizarse una única vez y utilizar siempre la misma cuenta para acceder a diferentes instrumentos que sean publicados en el portal del SPI.

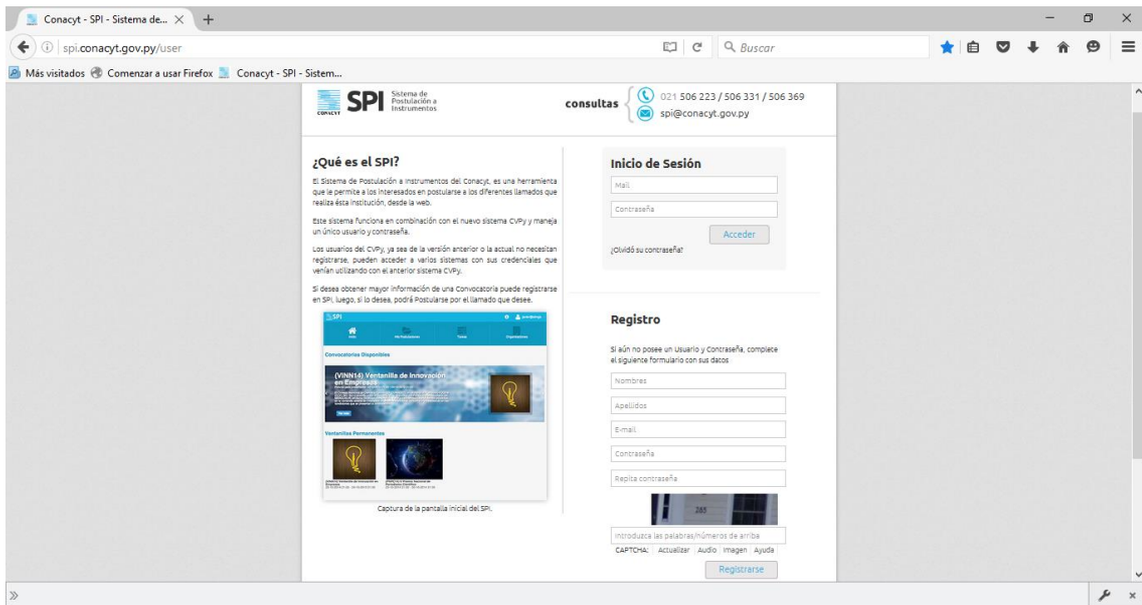


Imagen 6. Ingreso al Sistema SPI.

Para proceder al Registro se deben completar los campos requeridos y presionar el botón "Registrarse"

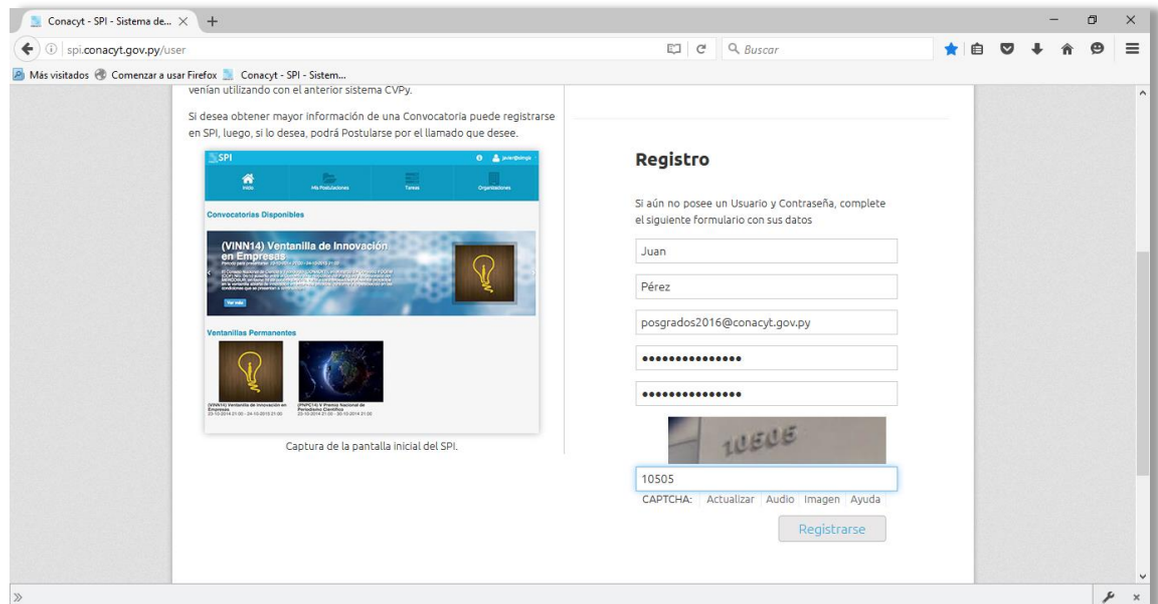


Imagen 7. Registro de cuenta de usuario

Posterior a este paso recibirá un mensaje en la cuenta de correo utilizada al momento de registrarse conteniendo un link de activación de la cuenta de SPI. Debe realizar dicha activación dentro de las 72 horas de haber iniciado el proceso de registro.

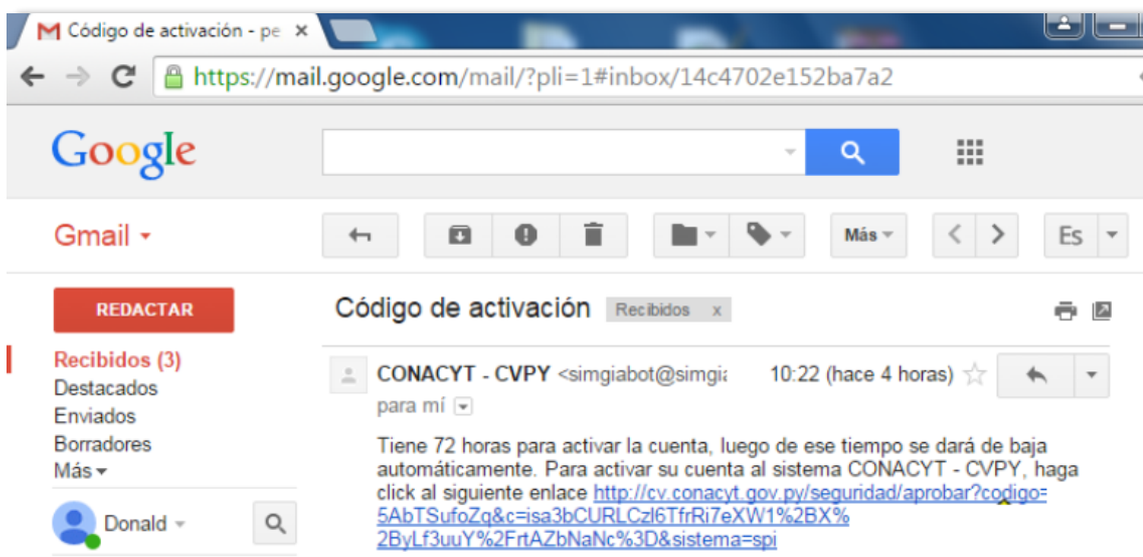


Imagen 8. Recepción del mail para activar la cuenta SPI

Para comenzar a utilizar el SPI, el usuario debe ingresar su dirección de correo electrónico registrada seguida de su contraseña y presionar el botón "Acceder".

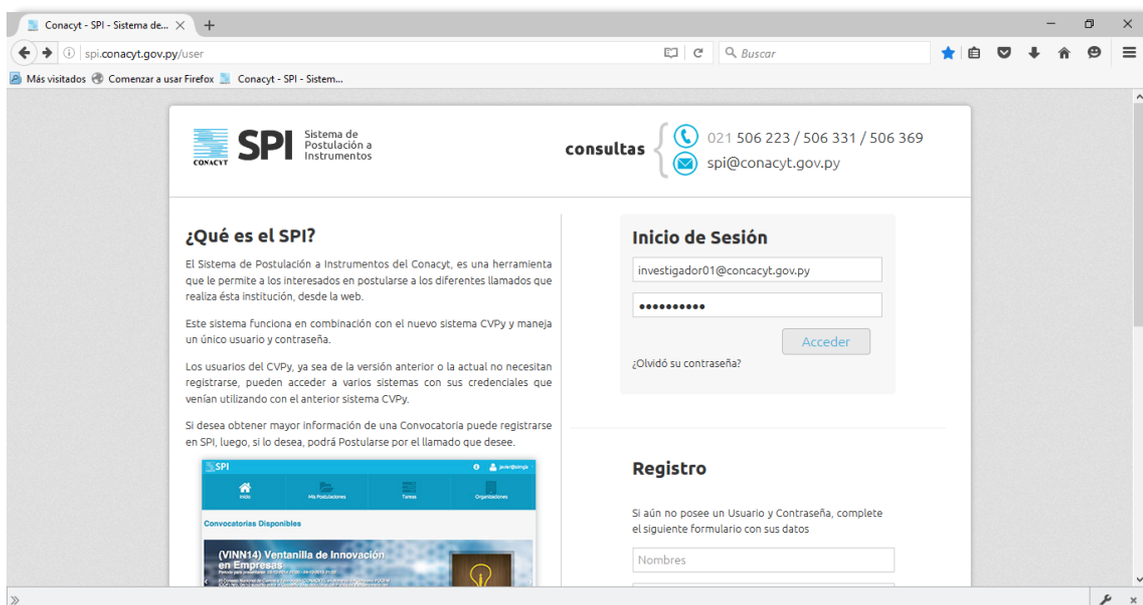


Imagen 9. Autenticación del Usuario

Si los datos ingresados no son correctos el sistema visualiza un mensaje de error: "Acceso denegado - Verifique sus credenciales y vuelva a intentarlo."

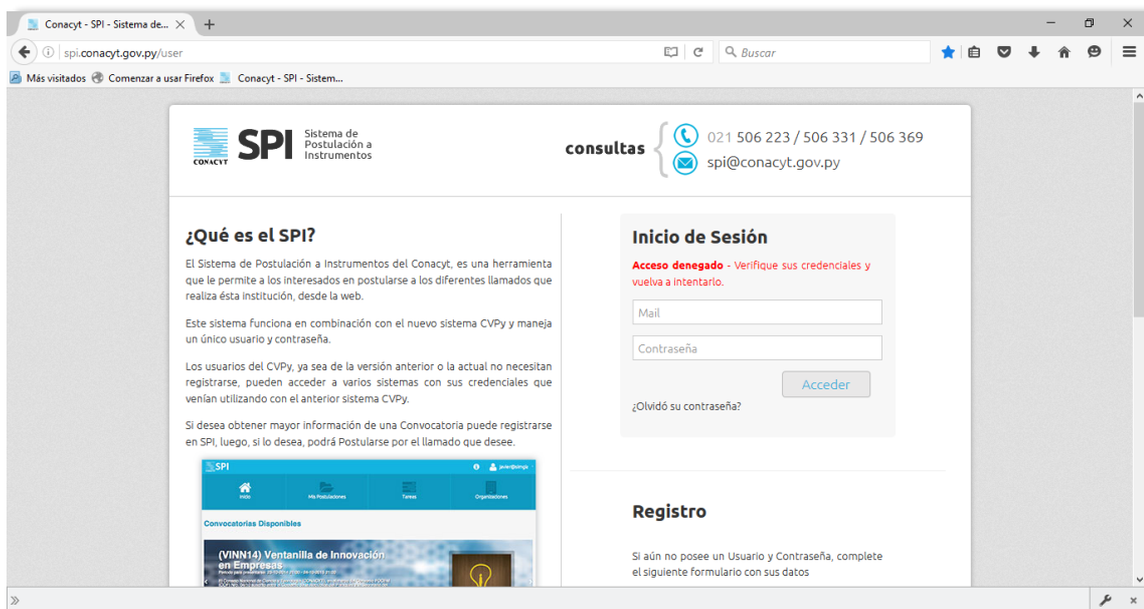


Imagen 10. Autenticación incorrecta

Si el nombre de usuario y la contraseña corresponden entonces se inicia la sesión con la página de inicio del SPI.

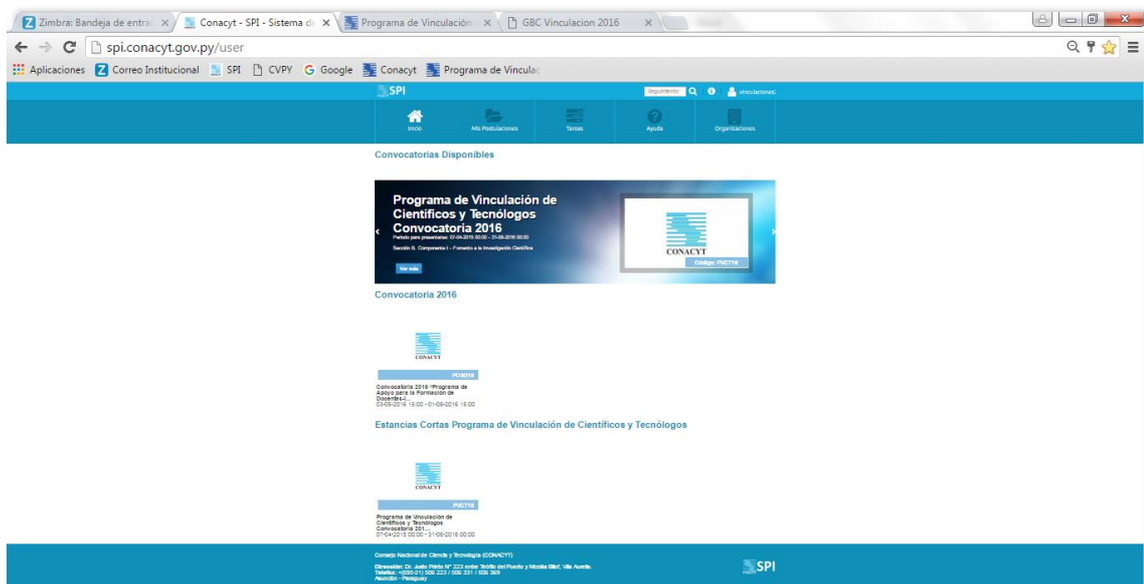


Imagen 10. Pantalla principal del SPI al iniciar sesión de usuario

### 1.3 Acceso a programas vigentes

Dentro de la pantalla principal "Inicio" del SPI se encuentran todos los accesos a los programas vigentes. En este caso procederemos a postular al **Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos – Convocatoria 2016** haciendo clic sobre su ícono.

**Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 2016**  
 Período para presentarse: 07-04-2015 00:00 - 31-08-2016 00:00  
 Sección B. Componente I - Fomento a la Investigación Científica  
 Ver más

**Convocatoria 2016**

CONACYT  
 Código: PVCT16

CONACYT  
 POSG16  
 Convocatoria 2016 "Programa de Apoyo para la Formación de Docentes-L...  
 03-05-2018 15:00 - 01-08-2018 15:00

**Estancias Cortas Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos**

CONACYT  
 PVCT16  
 Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 201...  
 07-04-2015 00:00 - 31-08-2016 00:00

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)  
 Dirección: Dr. Justo Prieto N° 223 entre Teófilo del Puerto y Nicolás Billof, Villa Aurelia.  
 Telefax: +(595-21) 508 223 / 508 331 / 508 389  
 Asunción - Paraguay

SPI

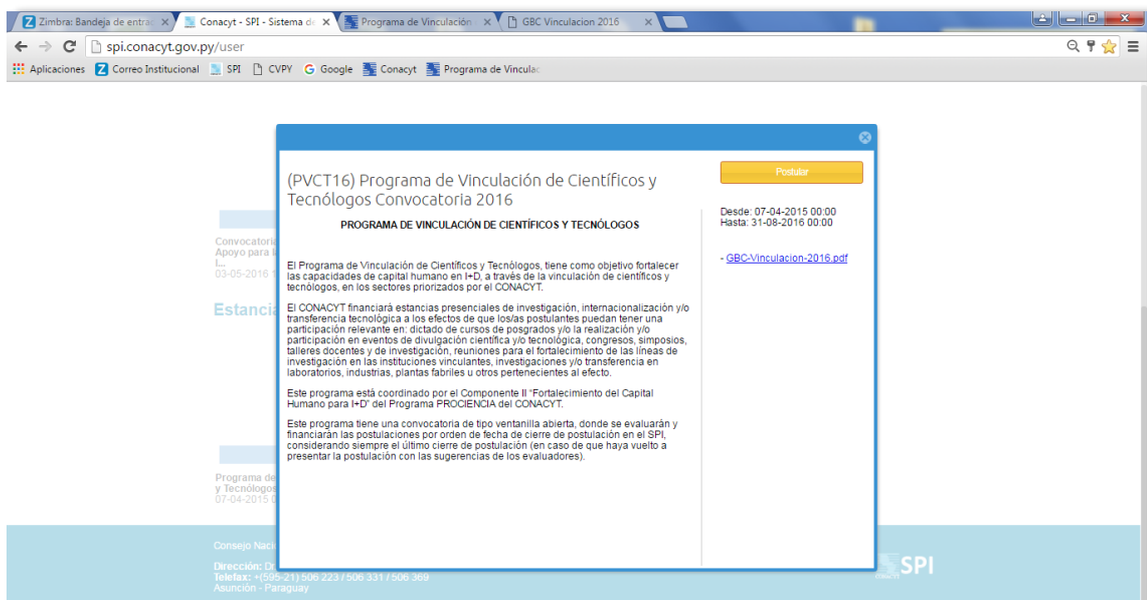
Imagen 11. Selección del programa al cual postular.

## 2. Guía de uso

### 2.1 Iniciar una nueva postulación

Luego de seleccionar la convocatoria PVCT16 procederemos al llenado del formulario. Como primera pantalla, el SPI despliega la portada del programa con una breve información, incluyendo fecha de inicio y cierre y la Guía de bases y condiciones. Hacer clic en el botón "Postular".

La aplicación permite una sola presentación de postulación por parte de una misma cuenta por lo que el postulante no podrá presentar más de una propuesta si así lo desease, se asigna un código de postulación a la propuesta.



**Imagen 12.** Inicio de la postulación a la convocatoria PVCT16

Una vez iniciada la postulación se debe seleccionar la modalidad, y para ello se debe indicar el destino de la estancia y el tipo de postulación. Una vez finalizada la tarea de modalidad, a los efectos de actualizar la plataforma, se debe seleccionar el botón de inicio localizado en el menú tarea.



**Imagen 13.** Selección para actualizar selección en la plataforma SPI

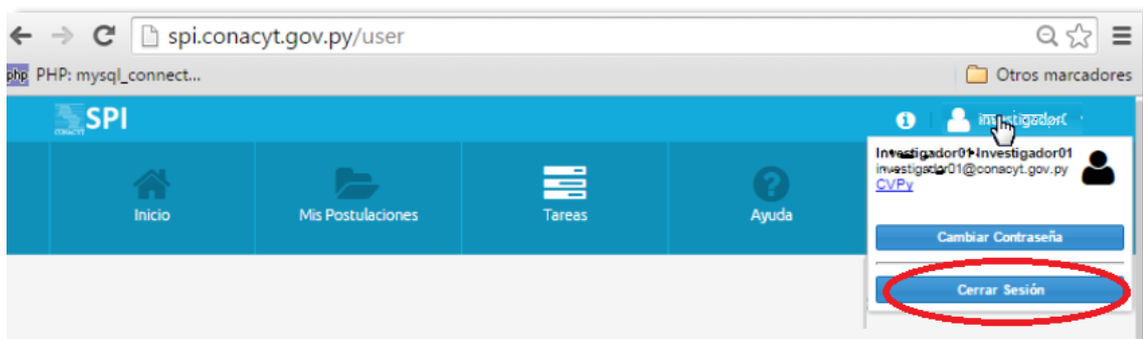
Una vez actualizado el SPI, se debe seleccionar el botón tarea localizado en la barra de menú, lo que direccionaría hasta la vista ilustrada en la Imagen 14.



**Imagen 14.** Vista de mis tareas

Una vez que se tenga activa la vista de Mis Tareas (Imagen 14), se debe dar inicio a la tarea de postulación propiamente dicha con doble click, y posterior a ello se debe iniciar la misma.

A medida que es postulante va completando los campos, éstos se guardan automáticamente por lo que no existe inconveniente de que en caso de que necesite interrumpir el llenado del formulario. Debe cerrar sesión y luego volver a iniciarla para continuar.



**Imagen 15.** Cierre de sesión

## 2.2 Retomar una Postulación iniciada

Una vez iniciada la sesión, en la pantalla de inicio, en la cinta de elementos ubicar el ícono con imagen de carpeta llamado "Mis Postulaciones" y hacer clic para poder ver las postulaciones hechas con su usuario.

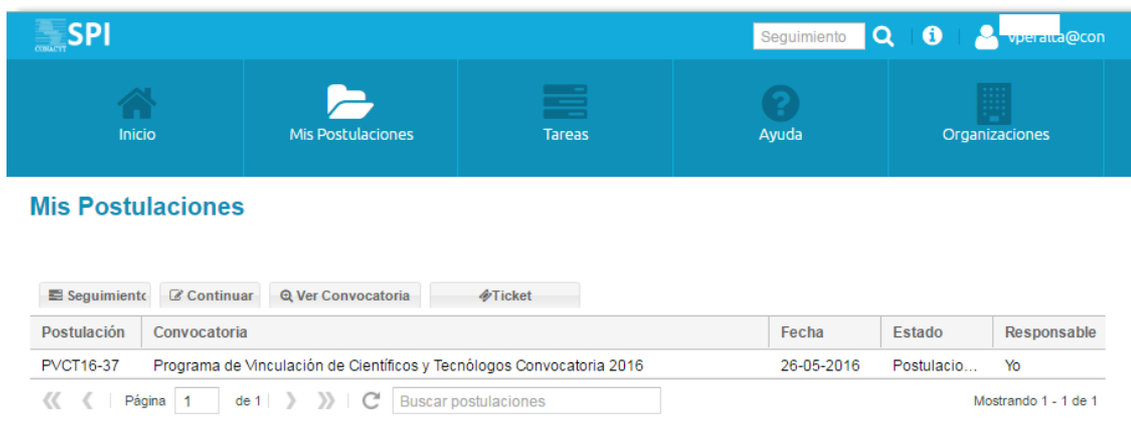


Imagen16. Mis postulaciones.

### 3. Finalizar la tarea "Postulación"

Cuando todos los campos requeridos del formulario sean completados se debe proceder a finalizar la tarea de Postulación presionando el botón "Finalizar".

Imagen 17. Finalizar tarea Postulación.

#### 4. Descargar el formulario

Esta acción puede ser realizada en cualquier punto del llenado del formulario. Al presionar el botón "Descargar" aparece la ventana propia de Windows "Guardar como" y luego de especificar el destino de la descarga se genera un archivo conteniendo el formulario en formato PDF con sus anexos correspondientes; de lo contrario hace una descarga directa del documento.

The screenshot shows the application interface for the 'Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 2016 (PVCT16-37)'. The top navigation bar includes 'Inicio', 'Mis Postulaciones', 'Tareas', 'Ayuda', and 'Organizaciones'. The main content area is titled 'Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 2016 (PVCT16-37) (publicado)'. On the left, a sidebar menu lists various sections under 'Postulación Personal', with 'DECLARACIÓN JURADA' selected. The main form area is titled 'DATOS\_GENERALES' and contains the following fields and sections:

- Datos del postulante:** Includes fields for 'Nombre/s \*:', 'Apellido Paterno \*:', 'Apellido Materno:', 'Ci No. \*:', 'Sexo \*:', 'Fecha de Nacimiento \*:', and 'Nacionalidad \*:'.
- Vinculación con el CONACYT:** Includes a dropdown menu for '¿Ha sido beneficiado con algún programa del CONACYT? \*:'.
- DIRECCIÓN PERMANENTE (LOCAL):** Includes fields for 'Calle \*:', 'Ciudad \*:', 'Teléfono \*:', and 'Correo Electrónico \*:'.

At the bottom of the sidebar, there are two buttons: 'DESCARGAR' (highlighted with a red circle) and 'FINALIZAR'. A 'Mensajes' section at the bottom left shows a message from 'Valencia Luolana Peralta' dated '28-05-2016 14:16'.

Imagen 18. Descarga del formulario de Postulación