



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 Mozzilla Firefox*.

El usuario debe ingresar a un navegador web y escribir en la barra de dirección la URL del portal: <u>http://cv.conacyt.gov.py/user</u> 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.

Sistema ×	Annual State of South
PY Ġ Google 📑 Conacyt	
Buscador de CVs Nombre/Apellido u otro texto Q	Inicio de Sesión
¿Qué es el CVpy?	Contraseña
El CVpy es 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	¿Olvidó su contraseña?

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 CMPC/Durch (Caracita, Nacional de Descurativizante Circa Vica	Registro
Tecnológico).	Si aún no posee un Usuario y Contraseña, complete el siguiente formulario con sus datos
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	Nombres
productividad científica del Sistema Nacional de Investigadores del Paraguay - SNIP, la productividad por área de conocimiento, investigador e	Apellidos
institucion, asi como otra informacion relevante para la evaluacion de Proyectos y Programas, generación de políticas e intercambio de información entre las instituciones.	E-mail
¿Qué posibilitará el CVpy?	Contraseña
 Administrar una única base de datos del personal científico y tecnológico, proyectos, grupos e instituciones de investigación y desarrollo evictantes en el naís 	Repita contraseña
 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. 	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 (<u>http://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/GBC-Vinculacion-2016.pdf</u>) en su ítem 10. REQUISITOS PARA LA POSTULACIÓN detalla los campos y sub campos obligatorios que deben ser llenados en el CVPy.

c		Curriculum Vitae On-line			P T	usuario@conacyt.gov.j 🗸
	Curriculum	Imprimir/Exportar	Publicar	Ayuda	Diccionarios	Referencias
	5	Juan Pere L/c. Masculino Nacido el 01-01-200	Z 16 en Asunción , Paraguay	. De nacionalidad Paraguaya.		C.I.: 000000
	Datos Releva	ntes Producció	n			۲
	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.

Datos Generales					×
Cédula*:			Pasaporte:		
Nombres*:			Apellidos*:		
Saludo*:			Sexo*:	Masculino	*
Citación bibliográfica:			Citación alternativa:		
Fecha de nacimiento*:	Fecha de nacimiento	•	País*:	Paraguay	¥
Ciudad*:			Nacionalidad*:		
Datos Adicionales					
Тіро		Valor			Publicado
Agregar una dirección					
Tino: Elija el 1	tino				
Daís*			v		
Institución:			v +		
Ciudad:					
Sección:					
Dirección:					
Código postal:					
Código ároa:					
Tolófonos					
Telefono:					
Interno:					
Fax:					
Página web:					

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 Mozzilla Firefox*.

El usuario debe ingresar a un navegador web y escribir en la barra de dirección la URL del portal: <u>http://spi.conacyt.gov.py/user</u> 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.

📃 Conacyt - SPI - Sistema de 🗙 🕂					33	-	٥	×
(i spi.conacyt.gov.py/user		El C Q Buscar	🚖 🖻	◙	÷	Â	ø	≡
🔊 Más visitados 🛞 Comenzar a usar Firefox 💄 Cona	acyt - SPI - Sistem							
	Sextema de Postulación a Instrumentos	nsultas { (0 021 506 223 / 506 331 / 506 369 spi@conacyt.gov.py						^
	¿Qué es el SPI?	Inicio de Sesión						
	El Sutema de Postutación a instrumentos del Conació, es una herramienta que le permite a los interesados en postularse a los diferentes llamados que realiza ésta institución, desde la web.	Mail.						
	Este sistema l'unciona en combinación con el nuevo sistema CVPy y maneja un único usuario y contraseña. Los usuarios del CVPy va sea de la versión antecior o la actual no peresitan	Acceder						
	registrarse, pueden acceder a varios sistemas con sus credenciales que venían utilizando con el anterior sistema CVPy.							
	en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el liamado que desea.	Registro						
	Convectories Dispositions	Si aún no posee un Usuario y Contraseña, complete el siguiente formulario con sus datos						
	(VINN14) Ventanilla de Innovación en Empresa	Nombres						
	Note: Vertacitas Personatas	Apellidos E-mail						
		Contraseña						
	Captura de la pantala inicial del SPI.	Nepita contratena						
	Contribution of the OF Statistical Production of the OF Statistical Producting Production of the OF Statistical Production of the OF	Introduzca las palabras/números de arriba						
		Registrarse						~
»							P	×

Imagen 6. Ingreso al Sistema SPI.

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

Sconacyt - SPI - Sistema de × +						٥	×
() spi.conacyt.gov.py/user	C Q Buscar	Ê	◙	÷	â	ø	≡
Consort SM - Skitanda de. X + C Spiconacytopyruser C Mos visitados Comenza a uzer firefora Concort - SM - Sistem Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee. Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee. Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee. Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee. Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee. Si ada no el siguien Juan Vestellas Presentes Vestellas registrarse de sea desea. Captura de la pantalla inicial del SPI. Itostos Captore de la pantalla inicial del SPI.	C Q. Buscar			•	*	9 9	
>	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.

	🖌 Código de activación - pe 🗴	
4	• \Rightarrow C 🔒 https://mai	l.google.com/mail/?pli=1#inbox/14c4702e152ba7a2
	Google	- ♀ Ⅲ
	Gmail -	←
	REDACTAR	Código de activación Recibidos x
I	Recibidos (3) Destacados Enviados Borradores Más -	CONACYT - CVPY <simgiabot@simgi: (hace="" 10:22="" 4="" horas)="" ▼<br="" ☆="">para mí ▼ Tiene 72 horas para activar la cuenta, luego de ese tiempo se dará de baja automáticamente. Para activar su cuenta al sistema CONACYT - CVPY, haga</simgiabot@simgi:>
	Q Donald -	click al siguiente enlace <u>nitp.//cv.conacyt.gov.pv/segundad/aprobar/cooligo=</u> 5AbTSufoZq&c=isa3bCURLCzl6TfrRi7eXW1%2BX% 2ByLf3uuY%2FrtAZbNaNc%3D&sistema=spi

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".

Conacyt - SPI - Sistema de × +	- 0 ×
(← → ① spi.conacyt.gov.py/user	C Q. Buscar ★ @ 🗲
🔊 Más visitados 🛞 Comenzar a usar Firefox 🔝 Conacyt - SPI - Sistem	
SPE Sestena de Sostelación a Instrumentos consultas (©	へ 021 506 223 / 506 331 / 506 369) spi@conacyt.gov.py
¿Qué es el SPI? Inicio de	e Sesión
El Sistema de Postulación a Instrumentos del Conacyt, es una herramienta que le permite a los interesados en postularse a los diferentes llamados que realiza ésta institución, desde la web.	r01@concacyt.gov.py
Este sistema funciona en combinación con el nuevo sistema CVPy y maneja un único usuario y contraseña. Los usuarios del CVPy, ya sea de la versión anterior o la actual no necesitan registrarse, pueden acceder a varios sistemas con sus credenciales que	Acceder
SI desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee.	o
Convectoria Disponibles Convectoria Disponibl	iee un Usuario y Contraseña, complete ormulario con sus datos
>	× ¥

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."

Conacyt - SPI - Sistema de × +		-	٥	×
(i spi.conacyt.gov.py/user	🖾 🤄 🔍 Buscar 🌟 📋	ŀ ∧̂	⊜	≡
🙆 Más visitados 🛞 Comenzar a usar Firefox 🔝 Conacyt - SPI - Sistem				
Sistema de Postulación a Instrumentos	consultas			
¿Qué es el SPI?	Inicio de Sesión			
El Sistema de Postulación a Instrumentos del Conacyt, es una herramienta que le permite a los interesados en postularse a los diferentes llamados que realiza ésta institución, decie la web.	Acceso denegado - Verifique sus credenciales y vuelva a intentario.			
Este sistema funciona en combinación con el nuevo sistema CVPy y maneja un único usuarlo y contraseña.	Mail			
Los usuarios del CVPy, ya sea de la versión anterior o la actual no necesitan registrarse, pueden acceder a varios sistemas con sus credenciales que venían utilizando con el anterior sistema CVPy.	Acceder			
Si desea obtener mayor información de una Convocatoria puede registrarse en SPI, luego, si lo desea, podrá Postularse por el llamado que desee.	formo so concostino.			
SSPI → D ▲ sectores → sectores - Sectores	Politica (
Convocatorias Disponibles	Registro			
(VINI14) Ventanilla de Innovación en Empresas	Si aún no posee un Usuario y Contraseña, complete el siguiente formulario con sus datos			v
»			۶	×

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.

🖉 Zimbra: Bandeja de entra: 🗙 💭 Conacyt - SPI - Sistema de 🗙 💽 Prog	grama de Vinculación 🛛 🗙 🚺 GBC Vinculación 201	6 x	(2) (3)
← → C 🗋 spi.conacyt.gov.py/user			ର୍ 🕈 👷 🚍
🛗 Aplicaciones 🔁 Correo Institucional 🔝 SPI 🗋 CVPY 💪 Google 📑	Conacyt 📑 Programa de Vincula:		
		Begulitiento Q 🚯 🛔 vinculaciones	
	rico Mis Postulaciones Taricas	Ayusta Organizaciones	
с	onvocatorias Disponibles		
c	Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 2016 Mais La desarrolla de la desarrolla de la Internación de la desarrolla de la desarrolla de la Internación de la desarrolla desarrolla de la desarrolla desarrolla de la desarrolla desarrolla de la desarrolla de la desarrolla de la desarrolla desarrolla desarrolla de la desarrolla desarroll	CONT	
	Territoria Territoria Statistica Contas Programa de Vinculación de Científic	os y Tecnólogos	
A cost	CONNY CONNY PARTIE Conny & Weekeester Conny Conny Conny Conny Conny Conny Conny Conny Conny Conn		
	nmejn Naskonal de Clenck y Tecnologia (SCINACYT) Innestater, Dr. Jania (Pado y * 222 note: Roth del Tuerlo y Nicolia Illiot, Vila Avella. Jania (SCINAC) (SCINAC) (SCINAC) (SCINAC) Janicon - Pininguay	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.



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.

SPI				Seguimiento	λ 🔁 🧧	@con
Inici	} 0	Mis Postulaciones	Tareas	? Ayuda	Organi	zaciones
Tareas						
Mis Tareas Co	ontinuar				Estado:	Ŧ
Mis Tareas Co Tarea	Postulación	Datos de postulación	Cc	onvocatoria	Estado: Fecha	▼ Estado
Mis Tareas Co Tarea Postulacion	Postulación PVCT16-37	Datos de postulación	Co	onvocatoria rograma de Vinculación de Ci	Estado: Fecha 26-05-201	 Estado abierto
Mis Tareas Co Tarea Postulacion Modalidad	Postulación PVCT16-37 PVCT16-37	Datos de postulación	Cc Pr Pr	onvocatoria rograma de Vinculación de Ci rograma de Vinculación de Ci	Estado: Fecha 26-05-201 26-05-201	 Estado abierto finalizado

Imagen 14. Vista de mis tareas

Una vez que se tenga activa la vista de Mis Tareas (Imagen 14), se debe dar inicio ala 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.





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.

SPI			Seguimier	nto Q (i)	
Inicio	Mis Postulaciones	Tareas	Ayuda	Orga	nizaciones
Mis Postulaciones					
E Seguimiento	ar Q Ver Convocatoria				
Postulación Convocatoria		Fecha	Estado	Responsable	
PVCT16-37 Programa de	Vinculación de Científicos y Tecr	nólogos Convocatoria 2016	26-05-2	2016 Postulacio	Yo
🥊 🕻 Página 1 d	e 1 🔪 淤 C Buscar p	ostulaciones		1	Mostrando 1 - 1 de 1

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".

inido	Mis Postulaciones	Tareas	Ayuda	Organizaciones
Atras Program (PVCT16-37) (pub Double of the program (public of the program)	a de Vinculación d licado)	le Científicos y Te	cnólogos Convoca	toria 2016
	B DATOS_GEN	ERALES		
	RALEB Datos del pos	tulante		
DATOS DE LA INSTITUC DATOS_DE_LA_INSTITUC	UCIÓN DE Esta modalidad ser que deseen postulo	ă utilizada para losias investigad ar para realizar una estancia en	ores ylo tecnólogos que residar el extranjero.	en territorio paraguayo,
DATOS DE LA INSTITUC DATOS DE DESERVISAS	CION_DI			
DENTIFICACIÓN DE L				
	A Paterno *:			
	Apellido			
	V3 CLNo.t:			
	CIÓN DE			-
BPECIFICACIÓN DE L	AEBTAN Sextor.			
EPECIFICACIÓN DE L	Nacimiento *:			
EBTRUCTURA DEL PF	Nacionalidad *:			
	DEBCAR			
	LDATOR IVA side	CONACTI		
	A beneficiado			
	programa del			Ý
L DESCARGAR	CONACYT? *:			
C FINALIZAR	DIRECCIÓN PERI	MANENTE (LOCAL)		
	Calle *:			
lensajes:	Cludad *:			
8-05-2018 14:18 - Valencia uciana Peraita	Teléfono *:			
	Correo Electrónico *:			
		ANTERIOR	BIGUIENTE	>

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.

Inicio	Mis Postulaciones	Tareas	Ayuda	Organizaciones
Atras Program PVCT16-37) (pull Postulacion_Personal → NEXOB_DATOB_GEN → NEXOB_DATOB_GEN → DATOB DE LA INSTITU → DATOB DE LA INSTITU → DATOB DE LA ESTANC → NERA DE LA ESTANC → AREA DE LA ESTANC	DATOS_GEN DATOS_GEN DATOS_GEN DATOS_GEN Datos del post Bta modalitat sen que descen postula Nombre/s *: Assitan Assitan Assitan Ción De Ción De Ción Do Ción Do Ción De Ción D	le Científicos y Ted ERALES tulante a utizada para loatas investigad r para realizar una estanda en	ores ylo teonologos que residan el extranjero.	e en territorio paraguayo,
ESPECIFICACIÓN DE L ESPECIFICACIÓN DE L ESTRUCTURA_DEL_F DOCUMENTOS_FARA, DOCUMENTOS_FERRA	A ESTAN A ESTAN REBUPU DEBCAR UDATOS	I CONACYT) 111
DECLARACIÓN JURAC DECLARACIÓN JURAC DESCARGAR DESCARGAR	A gHa sido beneficiado son algún programa del CONACYT? +:			Ţ
Mensajes:	Calle *:			
28-05-2018 14:18 - Valencia Luciana Peraita	Cludad *: Teléfono *:			
	Correo Electrónico *:			
		ANTERIOR	BIOLIENTE	

Imagen 18. Descarga del formulario de Postulación