



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

SICYT – SISTEMA DE INFORMACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA INSTRUCTIVO PARA CARGA DE PROYECTOS POR PARTE DE DIRECTORES DE PID CONVOCATORIA 2019

El siguiente documento está dirigido a los Directores de Proyectos que deben cargar su(s) proyecto(s) en el formulario PID online del sistema SICyT.

Generalidades

Para dar de alta un Proyecto PID, usted primero debe verificar su ámbito de ejecución. Todo PID se ejecuta dentro de una Unidad Científico Tecnológica (UCT), que es el contenedor del proyecto. Las UCTs pueden tener distintas definiciones, que se encuentran precisadas dentro del propio Sistema. Una vez que usted ha verificado la existencia de la UCT en su facultad, podrá dar de alta el PID, asociándolo a esa UCT.

A continuación se detalla el procedimiento para dar de alta un PID:

Creación de PID

El director deberá ingresar al Sistema de Información de Ciencia y Tecnología a través del portal de la Secretaría. Al ingresar como Director de PID se encontrará con el siguiente menú:

Usoario Actual: nloscrudato533 (Director PID) Inicio Atrás Salir

Sistema de Información de Ciencia y Tecnología (SICyT)

Director de PID

Altas Básicas

- Personas**
Ingrese aquí para completar datos básicos de una persona (nombre, cat. docente, etc.)
- Proyectos de Investigación y Desarrollo (PID)**
Ingrese aquí para agregar un nuevo Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID)
- Unidades Científico-Tecnológicas (UCT)**
Ingrese aquí para agregar una nueva UCT (denominación y dependencia)

Para crear el Proyecto primeramente deberá consultar si existe la Unidad Científico Tecnológica (UCT) donde se desarrollará el mismo. Para verificarlo deberá hacer clic en el enlace Unidades Científico-Tecnológicas (UCT) en la sección Altas Básicas.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

ALTA DE UCT

Nuevo Organismo/ Nueva UCT

Búsqueda de UCTs

Facultad Regional

UCT:

Especifique una parte del nombre de la UCT a ser ubicada (en blanco = recuperar todas)

Buscar

		ID	Denominación	¿Es UCT?	Tipo de UCT	Regional	Localidad	ListaProyectos
Modificar	Eliminar	565	Departamento de Ingeniería Industrial	<input checked="" type="checkbox"/>	Grupo UTN	FR San Rafael	SAN RAFAEL	<ul style="list-style-type: none"> 913-Indicadores pre-evento/evento/post-e.. 2301-ESTUDIO DE LAS VARIABLES QUE COMPON.. 4325-Sin incentivos PESSANO..
Modificar	Eliminar	132	CATEDRA DE HIGIENE Y SEGURIDAD E INGENIERIA AMBIENTAL	<input checked="" type="checkbox"/>	Cátedra	FR San Rafael	SAN RAFAEL	161-EVALUACION DE LA EXPOSICIÓN DE LA PO..
Modificar	Eliminar	230	CATEDRA PROYECTO FINAL CATEDRA SIN	<input checked="" type="checkbox"/>	Cátedra	FR San Rafael	SAN RAFAEL	389-DETERMINACIÓN DE LOS PARÁMETROS NECE.. • 144 VEHÍCULO HÍBRIDO DE IMPULSIÓN

- **Para ver todas las UCTs de la Facultad Regional**, deje en blanco el cuadro de texto “Unidad (UCT)” y haga clic en el botón Buscar (en la sección Búsqueda, Modificación y Eliminación de UCT). El sistema devolverá la lista de todas las UCTs de la Facultad Regional.
- **Para ubicar una UCT por su nombre**, especifique en todo o en parte su denominación en la casilla de texto “Unidad (UCT)” y haga clic en el botón Buscar (en la sección Búsqueda, Modificación y Eliminación de UCT). El sistema devolverá la lista de las UCTs cuya denominación contenga lo que usted especificó. *NOTA:* Por ejemplo, si escribe “QUIM”, devolverá todas las UCTs que contengan esa cadena de caracteres (QUIMICA, QUIMICAS, QUIMICO, QUIM., etc.). Para esta búsqueda el sistema ignora las minúsculas y mayúsculas, y los acentos.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Si la UCT no se encuentra en el listado deberá ingresar los datos correspondientes presionando el botón Nuevo Organismo /Nueva UCT.

Completado todos los campos correspondientes a la UCT deberá presionar “Grabar Cambios”.

Una vez comprobada la existencia de la UCT en el sistema, retornando al menú Principal, puede proceder a crear el Proyecto ingresando al enlace Proyectos de Investigación y Desarrollo (PID) en la sección Altas Básicas.

Alta básica de un Proyecto PID

Siguiendo este enlace se encuentra con la siguiente pantalla *Edición de Información Básica del Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID) - ID:XXXX* donde se puede agregar



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

y modificar la denominación y UCTs participantes en el Proyecto que gestionará el Director de PID.

Director: PEREZ, JUAN

Facultad Regional: FACULTAD REGIONAL RECTORADO (*)

Convocatoria: convoca 2019 | inicio 2020 ACTIVA (*)

Fecha de inicio: 01/01/2020 (*) Meses: 24 (*) Actualizar Fecha de finalización: 31/12/2021

Tipo de Proyecto: UTN (PID UTN) CON INCORPORACION EN PROGRAMA INCENTIVOS (*)

Programa: Materiales (*)

Denominación de PID: Instructivo Convocatoria 2018 / Inicio 2015ACTIVA (*)

UCTs

Tipo de UCT: Grupo UTN

UCT: Seleccione

Es la UCT principal (la del Director)

Vincular esta UCT al proyecto

Si su proyecto depende de más de una UCT (multi dependencias), en UCTs vinculadas al proyecto deberá indicar cuál es la UCT principal o del Director haciendo clic en la opción "Principal". Para un proyecto con una sola UCT, ésta será la principal.

		ID UCT	UCT principal	Nombre de UCT	Regional
Eliminar	Principal	01	<input checked="" type="checkbox"/>	SICYT	FACULTAD REGIONAL RECTORADO

Cancelar Guardar

Deberá completar los campos que se muestran en la imagen y en el caso de la UCT se seleccionará el tipo de UCT a agregar y luego se incorporará de la lista desplegable la UCT correspondiente.

UCTs

Tipo de UCT

Grupo UTN

Grupo UTN

Centro UTN

Centro de Facultad Regional

Grupo Facultad Regional

Laboratorio

Secretaría

Cátedra

Departamento Académico

Otros organismos fuera de UTN

Seleccione

		ID UCT	UCT principal	Nombre de UCT	Regional
Eliminar	Principal	88	<input checked="" type="checkbox"/>	CIDER: CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO REGIONAL	FACULTAD REGIONAL SAN RAFAEL

Cancelar Guardar



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Para cargar el resto de la información, debe volver al menú principal y seleccionar la opción en la sección “Formularios”.

Formulario de PID

Volviendo al menú principal ahora se ve que al crear el proyecto se habilita en la sección Formularios el vínculo al Proyecto creado con la descripción PID: descripción del proyecto en este caso, PID: XXXX-Prueba de Carga.

Sistema de Información de Ciencia y Tecnología (SICyT)

Director de PID

Altas Básicas

- Personas**
Ingrese aquí para completar datos básicos de una persona (nombre, cat. docente, etc.)
- Proyectos de Investigación y Desarrollo (PID)**
Ingrese aquí para agregar un nuevo Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID)
- Unidades Científico-Tecnológicas (UCT)**
Ingrese aquí para agregar una nueva UCT (denominación y dependencia)

Formularios

- PID: XXXX - Prueba de Carga**
Ingrese aquí si Ud. es investigador sólo para incorporarse como miembro del proyecto. Si es Director deberá cumplimentar íntegramente el formulario PID (descripción, fechas, especialidades, etc.)

Siguiendo este enlace (PID: XXXX-Prueba de carga), el mismo conduce a la pantalla de carga de las demás secciones del PID.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Este proyecto aún no ha sido finalizado por su autor. El formulario puede modificarse.

[Proyecto](#) [Fechas](#) [Homologación](#) [Estado y avales](#) [Personal PID](#) [Datos investigación](#)
[Contribución](#) [Cronograma](#) [Conexiones](#) [RR.HH.](#) [Bienes consumo](#) [Serv. No Pers.](#)
[Equipamiento](#) [Bibliografía](#) [Software](#) [Cofinanciamiento](#) [Fin Formulario](#) [Imprimir.](#)
[Log Word](#)

Código del Proyecto: XXXX

1. Unidad Científico-Tecnológica Ayuda

* CIDER: CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO REGIONAL (FACULTAD REGIONAL SAN RAFAEL)

2. Denominación del PID Ayuda

Prueba de Carga

3. Breve descripción o resumen técnico del PID Ayuda

Sólo texto. Si usted desea incluir ecuaciones, tablas, imágenes, deberá hacerlo en los puntos 11 y 12

4. Programa Ayuda

Materiales
▼

5. Proyecto Ayuda

Tipo de proyecto

UTN (PID UTN) SIN INCORPORACION EN PROGRAMA INCENTIVOS
▼

Asociar a un Proyecto Integrador

Tipo de actividad

Seleccione..
▼

En este momento usted se encuentra en condiciones de comenzar la carga completa del Proyecto para que sea considerado para su análisis y evaluación.

A partir de este instante, se comienzan a recorrer todas los sectores que el PID online requiere, para efectuar la carga de datos correspondiente. Para ello, el sistema cuenta con ayuda online.

NOTA: Es aconsejable que la carga del Proyecto se efectúe completa, en los casos de no ser posible por alguna causa especial, se lo puede guardar parcialmente pulsando el botón “Guardar para continuar”. La acción de guardar parcialmente, con dicho botón, igual permitirá a posteriori abrir nuevamente el Proyecto para continuar agregando la información faltante.

Es importante comentar que una vez cargado el PID íntegramente, su contenido deberá ser guardado con el botón “Finalizar carga de PID”. Realizada esta operación deberá imprimir el mismo y así poder tramitar con dicho documento, la aprobación por parte de la Facultad Regional, en primer lugar por las autoridades pertinentes y como aval final por medio del Consejo Directivo correspondiente.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

TENER EN CUENTA:

- **ACLARACIÓN SOBRE PROYECTOS DE FA:**

SE INFORMA QUE PARA LA **CARGA DE PROYECTOS DE FACULTAD (FA)** **NO SE DEBE PEDIR CREDENCIALES** EN LA CONVOCATORIA.

DICHOS PROYECTOS SON CARGADOS DESDE EL ADMINISTRADOR REGIONAL DE LA FACULTAD DURANTE TODO EL AÑO.

- **ACLARACIÓN SOBRE PROGRAMAS:**

EN LA CONVOCATORIA 2019 SE ENCUENTRA DISPONIBLE EL NUEVO PROGRAMA **INGENIERÍA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS** QUE REMPLAZA LOS PROGRAMAS **TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS** E **INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS**, POR LO TANTO CORRESPONDERÁ ASIGNAR LOS NUEVOS PROYECTOS AL PROGRAMA **INGENIERÍA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS**.

TAMBIÉN RECORDAMOS QUE EL PROGRAMA **ELECTRÓNICA, INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES** FUE REEMPLAZADO POR LOS PROGRAMAS **SISTEMAS DE INFORMACIÓN E INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA, COMPUTACIÓN Y COMUNICACIONES** PARA LA CARGA DE PROYECTOS.

- **ACLARACIÓN SOBRE SOLICITUD DE CREDENCIALES PARA PROYECTOS INTEGRADORES PRINCIPALES Y CONTROL DE INCOMPATIBILIDAD**

Ponemos en vuestro conocimiento que es de suma importancia que sobre el tema indicado se informe en forma preventiva a aquellos investigadores que deseen solicitar credenciales para la convocatoria 2019 a través del SICYT para ser Coordinador General de Proyectos Integradores Principales, que puede ocurrir que el Sistema le muestre un mensaje de incompatibilidad al colocar el DNI, en razón que la



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

persona solicitante se encuentra en el límite de la dirección o integración de proyectos vigentes homologados, y en consecuencia el botón de "Solicitar Acceso" a dichas credenciales quedará oculto. Ello es a los efectos de alertar al docente investigador que para ser habilitado, en este caso, deberá en el formulario hacer clic en el casillero correspondiente donde se indica **"Este es un proyecto Integrador"** y luego hacer clic también en **"Usted es Coordinador General del Proyecto Integrador"** ambos ubicados en la parte inferior del mismo. De esta manera, deberá en esta instancia completar el formulario y quedará habilitado el botón **"Solicitar Acceso"**, con lo cual no debería tener inconvenientes en gestionar las credenciales solicitadas como "COORDINADOR GENERAL DE UN PROYECTO INTEGRADOR PRINCIPAL" y la posterior carga del Proyecto, aunque el Sistema pueda mostrar durante la carga mensajes de incompatibilidad.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
SECRETARÍA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA y POSGRADO
SISTEMA DE INFORMACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - SICYT