

SICYT – SISTEMA DE INFORMACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA INSTRUCTIVO PARA CARGA DE PROYECTOS POR PARTE DE DIRECTORES DE PID CONVOCATORIA 2020

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:

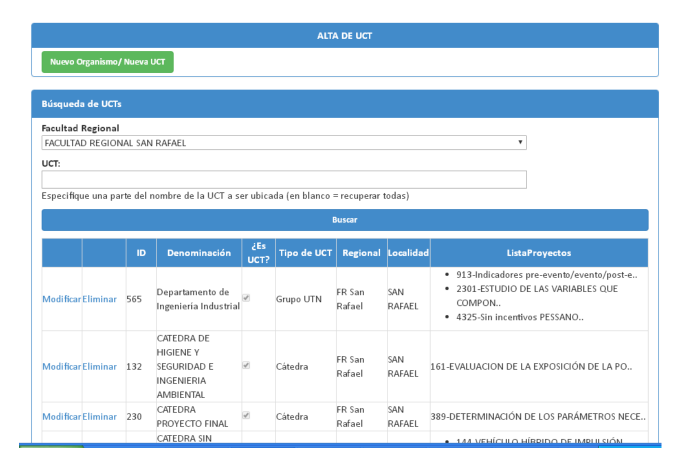
Creación de PID

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:



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.

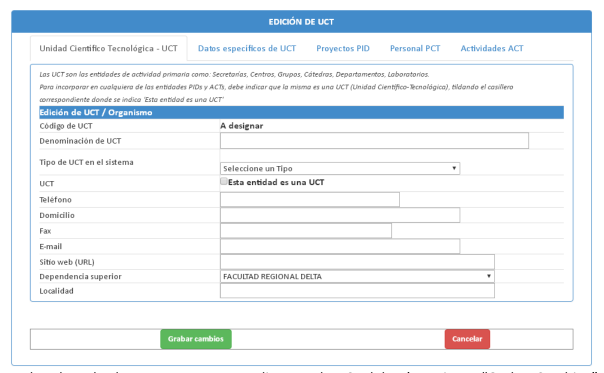




- Para ver todas las UCTs de la Facultad Regional, deje en blanco el cuadro de texto "Unidad (UCT)" y haga clic en el botón Buscar (en la sección Búsqueda, Modificación y Eliminación de UCT). El sistema devolverá la lista de todas las UCTs de la Facultad Regional.
- Para ubicar una UCT por su nombre, 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.

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

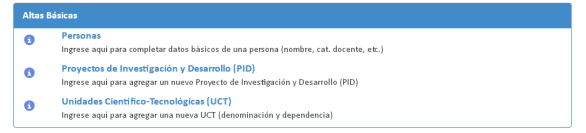




Completado todos los campos correspondientes a la UCT deberá presionar "Grabar Cambios".

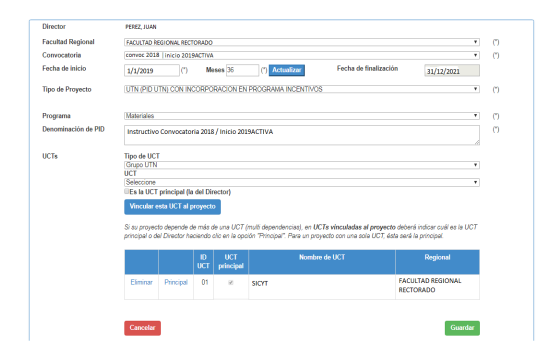
Una vez comprobada la existencia de la UCT en el sistema, retornando al menú Principal, puede proceder a crear el Proyecto ingresando al enlace Proyectos de Investigación y Desarrollo (PID) en la sección Altas Básicas.

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





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.

Aclaración sobre UCTs cuando participan varias Facultades Regionales:

En los casos que los PIDs de la Convocatoria 2020 sean con participación de distintas Facultades Regionales (ej: Tipo de proyecto PIDA), el Director deberá cargar la UCT de las Facultades participantes durante el Alta Básica del PID.

Para la carga de las UCTs correspondientes a las otras Facultades participantes que integran el PID, deberá seleccionar como tipo de UCT: "Secretarias", una vez elegido el tipo "secretarias" deberá seleccionar la Secretaría correspondiente a la FR participante por c/u de las ellas.

De esta manera, c/u de las Facultades verá en el Sistema el proyecto donde participa y podrá seleccionar la UCT específica reemplazando a la UCT "Secretaría...", seleccionada por defecto en el momento del alta básica de PID por parte del Director.

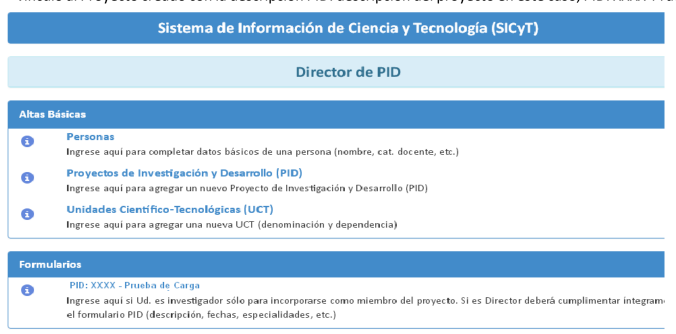




Para cargar el resto de la información, debe volver al menú principal y seleccionar la opción en la sección "Formularios".

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.



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



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 todos los sectores que el PID online requiere, para efectuar la carga de datos correspondiente.

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, el Aval de la presentación a nivel de Facultades Regionales de UTN de acuerdo lo indicado en las "Bases de la Convocatoria 2020".



Al finalizar este instructivo encontrará un modelo de la impresión de un PID prueba a los efectos de visualizar los campos que integran dicho formulario.

A TENER EN CUENTA:

Toda consulta referida a los PIDs por parte de los Administradores Regionales deberán realizarla a la dirección de correo: areapid@rec.utn.edu.ar.

Toda consulta técnica referida al Sistema por parte de los Administradores Regionales deberán realizarla a la dirección de correo: sicyt@rec.utn.edu.ar.

ACLARACIÓN SOBRE PROGRAMAS:

DESDE 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** NO DEBE UTILIZARSE, YA QUE EN SU LUGAR LO REEMPLANZAN LOS PROGRAMAS **SISTEMAS DE INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA, COMPUTACIÓN Y COMUNICACIONES.**

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



Tipo de Proyecto:

Tipo de Actividad: Seleccione..

MODELO DE IMPRESIÓN DE PID PARA VISUALIZAR CAMPOS A COMPLETAR



Universidad Tecnológica Nacional Rectorado Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado

SISTEMA DE INFORMACION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (SICYT)

FORMULARIO PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Código del Proyecto: XXXXXX1234	
1. Unidad Científico-Tecnológica	
Rectorado - SECRETARÍA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y POSGRADO - RECTORADO	
2. Denominación del PID	
PRUEBA	
3. Resumen Técnico del PID	
4. Programa	
Prueba	
5. Proyecto	

s de Aplicación:	
Rubro Descrip. Actividad	Otra (especificada)

ciplinas Científi	icas:	
Rubro	Disciplina Científica	Otras Disciplinas Científicas
9	20	



100 March 100 Ma	TO LATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Rubro	Disciplina Científica	Otras Disciplinas Científicas

Palabras Clave

5. Fechas de realización			
Inicio	Fin	Duración	Fecha de Homologación
01/01/2021	31/12/2023	24 meses	260

- 7. Aprobación/ Acreditación / Homologación / Reconocimiento (para ser completado por la SCTyP Rectorado)
- 7.1 Aprobación / Acreditación / Reconocimiento (para ser completado por la FR cuando se posea № Resolución) № de Resolución de aprobación de la FR:
- 7.2 Homologación (para ser completado por la SCTyP Rectorado)

Código SCTyP: XXXXXXX1234

Disposición SCTyP:

Código Ministerio:

8. Estado (para ser completado por la SCTyP - Rectorado)

EN TRÁMITE

9. Avales (presentación obligatoria de avales)

10. Personal Cientifico Tecno	lógico que partic	ipa en el PID			
Apellido y Nombre	Cargo	Hs/Sem	Fecha Alta	Fecha Baja	Otros Cargos
NOMBRES INTEGRANTES	DIRECTOR	10	01/01/2021	31/12/2023	2000

11. Datos de la investigación	
Estado actual de concimiento del tema	
Grado de Avance	
Objetivos de la investigación	
Descripción de la metodología	



12. Contribuciones del Proyecto

Contribuciones al avance científico, tecnológico, transferencia al medio

Contribuciones a la formación de Recursos Humanos

A 22 -	A sale di distrib	100000	D	Et.
Año	Actividad	Inicio	Duración	Fin

. Conexión del	grupo de Trab	ajo con otros	grupos d	e investigación (en los último	os cinco años	
Grupo Vinc.	Apellido	Nombre	Cargo	Institución	Ciudad	Objetivos	Descripción
300		-	25	272	-	-	85

15. Presupuesto

Total Estimado del Proyecto:

15.1. Recursos Humanos - Inciso 1 e Inciso 5

Primer Año

Becarios Inciso 5	Cantidad	Pesos	Origen del financiamiento	
1. Becario Alumno Fac.Reg.	0	. \$0,00	-	-
2. Becario Alumno UTN-SAE	0	\$ 0,00 -		T
3. Becario Alumno UTN-SCTyP	0	\$ 0,00 -		ŀ
4. Becario BINID	0	\$ 0,00 -		T
5. Becario Posgrado-Doctoral en el país	0	\$ 0,00 -		-
6. Becario Posgrado Doctoral en el extranjero	0	\$ 0,00 -		Ţ-
7. Becario Posgrado - Especialización	0	\$ 0,00 -		T
8. Becario Posgrado - Maestría en el país	0	\$ 0,00 -		ŀ
9. Becario Posgrado - Maestría en el extranjero	0	\$ 0,00 -		Ţ.



Docentes Investigadores y Otros - Inciso 1	Cantidad	Pesos
1.Administrativo	0	\$ 0,00
2.CoDirector	0	\$ 0,00
3.Director	0	\$ 0,00
4.Investigador de apoyo	0	\$ 0,00
5.Investigador Formado	0	\$ 0,00
6.Investigador Tesista	0	\$ 0,00
7.Otras	0	\$ 0,00
8.Técnico de Apoyo	0	\$ 0,00

Totales	Inciso 5	Inciso 1	Total
Primer Año	. , \$0,00	\$ 0,00	\$0,00

30	OI	mc	10	Añ	10

Becarios Inciso 5	Cantidad	Pesos	Origen del financiamiento
1. Becario Alumno Fac.Reg.	0	\$ 0,00 -	E3
2. Becario Alumno UTN-SAE	0	\$ 0,00 -	
3. Becario Alumno UTN-SCTyP	0	\$ 0,00 -	3
4. Becario BINID	0	\$ 0,00 -	-9
5. Becario Posgrado-Doctoral en el país	0	\$ 0,00 -	50
6. Becario Posgrado Doctoral en el extranjero	0	\$ 0,00 -	
7. Becario Posgrado - Especialización	0	\$ 0,00 -	28
8. Becario Posgrado - Maestría en el país	0	\$ 0,00 -	-9
9. Becario Posgrado - Maestría en el extranjero	0	\$ 0,00 -	32

Año	Disp/Nec	Origen	Descripción	Modelo	Otras Espc.	Cantidad	Monto Unitario	Solicitado a
0.500	273	-	-	155	157		70	195

Año	RR.HH.	Bienes de Consumo	Equipamiento	Servicios no personales	Bibliografía	Software	Total
1	\$0,00	\$0,00	\$0,00	, \$0,00	\$0,00	\$0,00	, \$0,00
2	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$ 0,00	\$0,00	\$0,00 .	\$0,00
Total del Proyecto	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00

Financiamiento de la Universidad	
Universidad Tecnológica Nacional - SCyT	\$ 0,00
Facultad Regional	\$ 0,00
Financiamiento de Terceros	
Organismos públicos nacionales (CONICET, Agencia, INTI, CONEA, etc.)	\$ 0,00
Organismos / Empresas Internacionales / Extranjeros	\$ 0,00
Entidades privadas nacionales (Empresas, Fundaciones, etc.)	\$ 0,00
Otros	\$ 0,00
Total	\$ 0,00