

¿Cómo inscribir un proyecto de investigación?

GUIA PRACTICA INVESTIGADOR UNET



Ingrese al Sistema de Gestión de Proyectos http://curly.unet.edu.ve/sicpro/

Inicie sesión con su usuario y contraseña de Intranet (la misma de su correo UNET)

Inicio de sesión

Nombre de Usuario

Contraseña

Ingresar al Sistema



Descripción General del Proyecto

- Tipo: los proyectos ordinarios son proyectos regulares del Decanato de Investigación, las tesis pueden ser de pre o postgrado y los proyecto LOCTI corresponden a aquellos que tienen fuentes de financiamiento externas.
- **Coordinación de Investigación:** a la que corresponde el proyecto debido a su naturaleza.
- Título
- Descripción del proyecto

po de proyecto (*)		
Ordinario (Si Arbitra)	Tesis (No arbitra)	LOCTI
oordinación asociada (*)		
coordinación seleccionada será la	encargada de gestionar el proy	vecto.
Seleccione una coordinación		
tulo (*)		
escripción (Max 250 palabras) (*)		
escripción (Max 250 palabras) (*)		
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ \square \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $		
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	 Ξ Ξ Ξ 𝔅 Ξ Ξ Ξ 𝔅 Ξ Ξ Ξ Ω 	■ <mark>/ 2</mark> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ \square \ \Rightarrow \ x_2 \ x^2 \ \blacksquare \ = \ = \ = \ = \ = \ = \ = \ = \ =$	Ξ = Ξ =)) = Ξ = Ξ • Ξ• Ξ• Ξ• Ξ = Ω	■ <u><u></u></u>
escripción (Max 250 palabras) (*) B I U S X₂ x² I III III III IIII IIII IIII IIII I	i= = =)) = = = • ii.• iii.• iii.	I P 2 I V
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ \square \ \Rightarrow \ x_2 \ x^2 \ \blacksquare \ =$ Formato \bullet Fuente \bullet Ta $\swarrow \ \square \ \square \ \blacksquare \ \blacksquare \ \blacksquare \ \Rightarrow \ \blacksquare$	 Ξ Ξ Ξ)) Ξ Ξ Ξ Ξ • Ξ • Ξ 	
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ U \ S \ X_2 \ x^2$ \square \square Formato \square Fuente \square Ta \square \square \square \square \square \square \square \square \square	iΞ Ξ Ξ)) Ε Ξ Ξ • III• III• Ε Ξ Ξ Ω	I P 2 I V
escripción (Max 250 palabras) (*) B I U S X₂ x² IIII Formato → Fuente → Ta 3 I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	 Ξ Ξ Ξ)) Ξ Ξ Ξ Ξ · Ξ · Ξ Ξ · Ξ · Ξ Ω Ξ = Ω 	
escripción (Max 250 palabras) (*) B $I \ U \ S \ X_2 \ x^2$ \square $=$ Formato \bullet Fuente \bullet Ta \downarrow \square \square \square \square \square \square \square	i = ≡ ≡)) ≡ ≡ ≡ •	
escripción (Max 250 palabras) (*) B I U S X ₂ x ² III Formato Fuente Ta III III III IIII IIII IIIIIIIIIIIII	 ΞΞΞ >>> ΞΞ Ξ ΞΞ Ξ Ω 	I P 2 I V V V V V V V V V V V V V V V V V V



Información de los autores

dula			
ombres y Apell	lidos		
vestigadores A	Agregados al Pro	yecto	Busc
vestigadores A Responsable	Agregados al Pro Cedula	yecto Nombres	Busc

El creador del proyecto automáticamente se asocia como creador del proyecto.

Puede agregar tantos autores como requiera el proyecto e indicar de la lista de autores un único responsable.



Áreas de Investigación del Proyecto



— Unidades de investigación asociadas al provecto —————		
	······	
	Agregar unidades de investigación	

Unidad	Coordinación
No se han agregado unidades de	e investigación

Para agregar las áreas de investigación, debe seleccionar el botón de agregar

Seleccione el área correspondiente, y haga clic en el botón "Aceptar".

En caso de no encontrar el área requerida puede solicitar la creación al Coordinador correspondiente.

uscar por nombre de unidad Q 🗶 Coord	linación de Investigación Industrial	
Unidad	Coordinación	
Grupo de Bioingeniería	Coordinación de Investigación Industrial	
Grupo de Gestión Tecnológica	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Computación de Alto Rendimiento	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Energía Alternas	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Instrumentación, Control y Automatización (LICA)	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Investigación Aerodinámica	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Informática	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio de Prototipos	Coordinación de Investigación Industrial	
Laboratorio do Tormofluídos	Coordinación do Invostigación	



Formulación del proyecto

Ingrese la información correspondiente a los ítems que se observan en la figura.

Puede hacerlo progresivamente e ir guardando en el sistema los adelantos del proyecto.

- Secciones del Proyecto	
Resumen	l Desplegar todo
Planteamiento del Problema	
Justificación e Importancia	
Objetivo General	
Objetivos Específicos	
Metodología	
<u>Hipótesis</u>	
Marco Teórico-Científico	
<u>Resultados Esperados</u>	

Impacto y pertinencia

Impacto y pertinencia

↓ Desplegar todo

Impacto del proyecto a ejecutar en la sociedad

Pertinencia del proyecto a ejecutar en la sociedad

Indique las variables que pueden generar impacto en el ambiente y algunas estrategias para minimizar las variables que generan impacto negativo

Destaque el impacto y la pertinencia del proyecto.





Cronograma de Actividades

Agregue las actividades que corresponden a la investigación. Puede seleccionar el (los) responsable (s) de cada actividad, y luego hacer clic en el botón *"Agregar"*. Se podrán visualizar en la tabla que se muestra en la figura , por cada actividad puede eliminar, modificar o duplicar

cha Inicio *		Fe	echa Fin *	
escripción *				
esponsables de	la actividad *			
17368195	Dahyana Car	olina Nimo Parra		
18880723	DARIANA R C	ONTRERAS B		
Seleccionar todos				
				Agregar
Fecha Inicio	Fecha Fin	Descripción	Responsables	Opciones
25/11/2014	29/11/2014	Definción del	DARIANA R CONTRERAS	♂×℃

Beneficios del proyecto



Beneficios y referencias del proyecto Describa los beneficios que generan los productos del proyecto a ejecutar. B I U S X₂ X² | 🔤 🔄 ! ☱ ! ☱ ☱ ☱ ☱ ☱ ☱ ☱ ☱ 🗐 🔎 🎭 | 🗮 | ♥♥♥ Formato 🔹 Fuente 🔹 Ta... 🔹 🏢 🖷 🗐 📰 🕰 🖓 🧠 障 4 h h ze Referencias del proyecto a ejecutar. B I U S X₂ X² | 🔤 🔄 | 🚍 🚍 | >> | Ξ Ξ Ξ Ξ 🗐 🔎 🍇 | 📜 | ザ -Formato 🔹 Fuente 🔹 Τα... 🔹 🛄 🗉 🔲 🗮 🔐 🧠 🥵 🥦 4 h h ze

Ingrese la información correspondiente a los beneficios y referencias bibliográficas del proyecto.



Presupuesto del proyecto

Seleccione la partida correspondiente al presupuesto del proyecto, ingrese el monto en el campo de texto y haga clic en el botón agregar.

Denominaciones del proyecto	
Viaticos •	Ingrese el costo en Bs
Total Bs.	0.00
No existen denominaciones agregadas a este	proyecto.
Nota: La asignación del presupuesto queda su	ujeto a disponibilidad.

En la sección Detalle de presupuesto debe indicar el detalle del presupuesto por cada una de las partidas que ha incluido



Se mostrará el resumen del proyecto que está inscribiendo. Finalmente para enviar el proyecto a la coordinación correspondiente debe hacer clic en el botón "Finalizar".



Para mayor información: 0276 – 353.24.54 www.unet.edu.ve/investigacion **Twitter: @UNETInvestiga**