# Manual para realizar el Registro de Semilleros de Investigación

¿Cómo acceder?

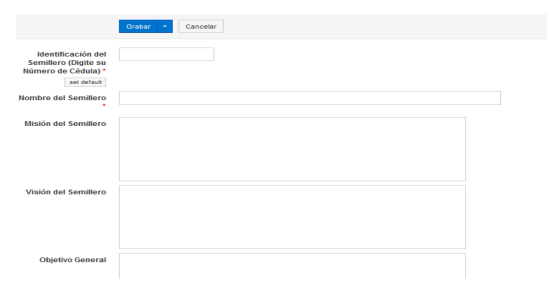
Cuando ingrese al sitio aparecerá el formulario que aparece a continuación.

Se debe dar click en el botón Agregar de este formulario



Aparecerá el siguiente formulario para captura de datos del Semillero

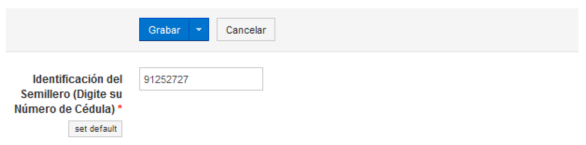
## Semilleros de Investigación - Registro



Los datos deben digitarse de la siguiente manera:

1. Identificación del Semillero: Por favor digite aquí su número de identificación (Máximo 10 dígitos sin puntos ni comas). Este será el código del semillero. Ejemplo :

# Semilleros de Investigación - Registro



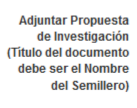
2. Digite el nombre completo del Semillero. Ejemplo:

set	t default					
Nombre del Se	millero	Semillero el Axón				
	•					
Misión del Se	millero					
3. Digite la Misió	n y la	visión del Semillero de Investigación. Ejemplo:				
Misión del Semillero	Analiza	r y diseñar modelos de gestión de procesos en entornos empresariales para optimizar los				
	indicado	res de eficacia, eficiencia y efectividad				
		s (2) años contribuir al desarrollo empresarial específicamente en actividades comerciales e triales a traves de proyectos de investigación realizados por diversos grupos de				
	3	ación en la Zona Centro Oriente.				
4. Digite el Objet	tivo Ge	eneral, los Objetivos específicos y temáticas del Semillero. Eje	emplo:			
Objetivo Gen	Diseñar modelos e implementar políticas para optimización de procesos y procedi		nientos en			
objective delicital		empresas de la región basados en técnicas modernas de gestión de Proyectos				
histiyas Fanssífi	iooo	4 April 200 Apri	idadaa			
bjetivos Específicos		reales de optimización utilizando la metodología de Mapas de Conocimiento Regional UNAD				
		Diseñar modelos de gestión de procesos para determinar la mejor solución emplutilizanto herramientas web 2.0	≡			
		<ol> <li>Implementar políticas y estrategias de planificación y ejecución de actividades e actividades comerciales e industriales para mejorar indicadores de calidad con el u</li> </ol>				
		metodologías modernas de gestión de procesos	₹			
Tematicas de Investigación		Gestión de procesos, Analisis de requerimientos, Tecnologías modernas aplicadas	S			

5. Digite los Proyectos o productos de Investigación esperados a corto, mediano y largo plazo. Ejemplo:

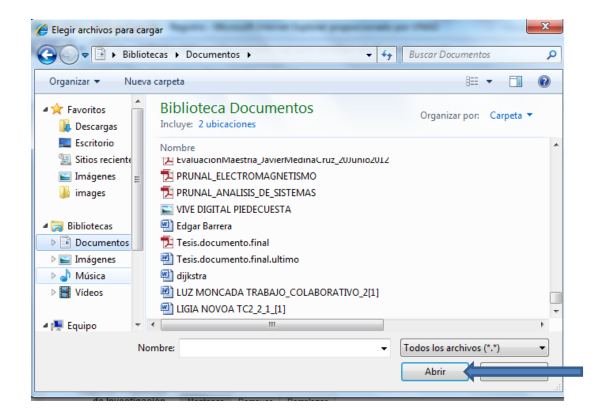
Proyectos y Productos de Investigación esperados a corto, mediiano y largo plazo (1 a 4 años)

- Proyectos a corto plazo: Determinación de requerimientos en la empresa ABC de Bucaramanga para optimización de procesos
- Proyecto a Mediano Plazo: Creación de un modelo empresarial para planificación y seguimiento de actividades.
- Proyectos a largo plazo: Presentación de una ponencia Internacional, Publicación de un artículo con resultados obtenidos en las fases anteriores
- 6. Adjunte una propuesta de investigación del semillero. Para esto seguir los siguientes pasos:
- a. De click en el botón EXAMINAR:





b. Elija un archivo para cargar y de click en el botón ABRIR. Recuerde que el archivo previamente debe estar guardado en su PC con el mismo nombre del Semillero de Investigación:



Verifique que quede cargado el archivo:



7. Continúe digitando la Pertinencia y vinculación curricular al programa o cadena de formación: Se sugiere para este punto realizar una Justificación de cómo se integra el semillero para el fortalecimiento de los procesos de Investigación. Ejemplo

Pertinencia y
vinculación curricular
al programa o cadena
de formación
(justificar integración
del semillero para
fortalecimiento de
procesos de
investigación)

El semillero de investigación El Axón aporta al proceso de investigación formativa de la Zona Centro Oriente. Para esto el semillero está en una dinámica de selección de nuevos valores investigadores a los cuales se les capacita e integra en el uso de metodos de investigación para la solución de problemáticas regionales. Se fortalece el proceso de investigación en la zona con la integración de estudiantes del semillero a los diversos grupos de investigación de acuerdo a las líneas de la escuela de ECACEN.

8. Digite ahora la articulación que tiene el semillero con las líneas de investigación de las Escuelas al cual pertenece. Ejemplo:

Articulación con las líneas de Investigación de la Escuela (argumentar y evidenciar la importancia académica y disciplinar que tienen el desarrollo de la temáticas)

Las líneas con las cuales se articula el Semillero son: XXXXXX, YYYYYY de las escuelas HHHHHH, GGGGG respectivamente. Esta articulación permite realimentar los procesos académicos en forma dinámica a partir de la socialización de resultados en diversas instancias tales como eventos de Redes de Semilleros de Investigación (RedCOLSI, ...)

9. Digite cómo el semillero aporta a la proyección regional y comunitaria: Se sugiere que se describa la pertinencia de las temáticas que maneja el semillero con el desarrollo regional. Ejemplo:

Proyección Regional y Comunitaria (pertinencia de las temáticas en el desarrollo regional)

Dado que el trabajo del semillero aporta a soluciones de empresas regionales se evidencia el apoyo al desarrollo social y comunitario de la región sobretodo en el ámbito de las MiPYmes donde se han desarrollado proyectos tales como: XXXXX, YYYYY,

10. Digite las estrategias que tiene el semillero para financiación de Proyectos y para producción de nuevo conocimiento. Ejemplo:

Estrategias de financiación de proyectos de investigación (incluir fuentes de dinanciamiento alternativas a la UNAD)

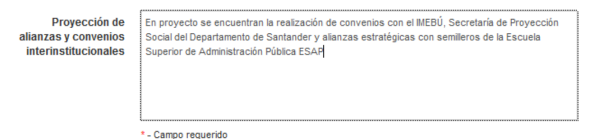
El semillero actualmente gestiona convenios de cooperación donde se involucra a la UNAD con diversas empresas quienes aportan de manera concertada los recursos para dar solución a diversas problemáticas del entorno.

Estrategias de Producción de Nuevo conocimiento Actualmente el semillero genera artículos y ponencias como resultado del proceso de investigación realizado con las diversas empresas de la región. Esta socialización permite gestionar nuevo conocimiento...

11. Ahora digite las estrategias que tiene el semillero para formación de nuevos investigadores, de divulgación y extensión y vinculación de estudiantes. Ejemplo:



12. Digite la proyección de alianzas y convenios que tiene el semillero. Ejemplo:



13. Registro de la información: El semillero cuenta con información básica (la que se acaba de digitar) e información detallada. Para guardar la información básica y continuar con la información detallada se pueden seguir cualquiera de los dos siguientes pasos:

### MODO 1:

A. Dar click en la pestaña que está a la derecha del botón GRABAR:



B. Dar click en cualquiera de las opciones de "GRABAR Y ABRIR EL DETALLE DE "Registro...":



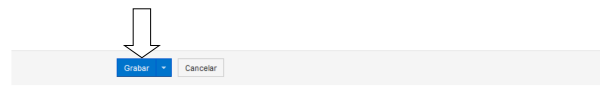
C. Se abrirá una página que contiene las opciones para: Registrar Líneas de Investigación, Programas, grupos de Investigación, Proyectos e Investigadores del semillero



#### MODO 2:

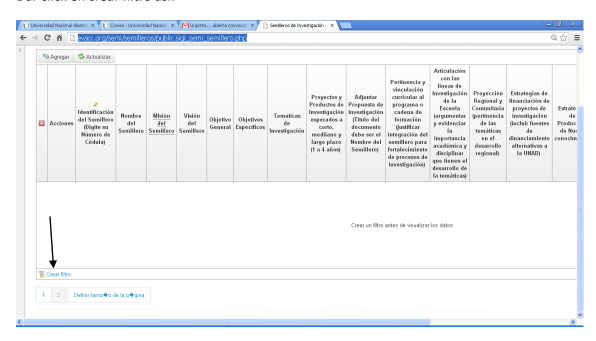
Existe otro modo de registrar la información del Semillero utilizando directamente el botón GRABAR, por lo cual para llegar al formulario inmediatamente anterior se deben seguir los siguientes pasos:

i. Dar click en el botón GRABAR así:

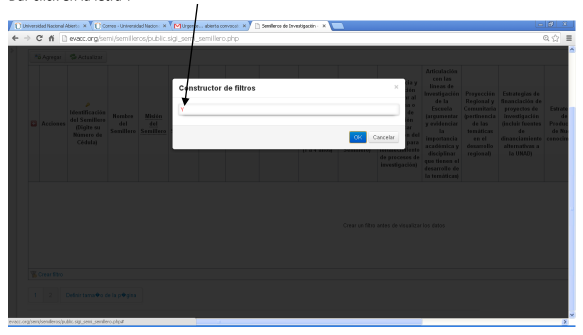


ii. El paso anterior nos dirigirá al siguiente formulario en el cual si se desea contnuar registrando la información se deben seguir los siguientes pasos :

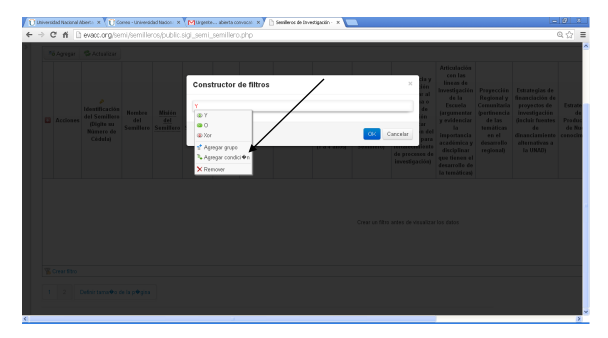
## Dar click en crear filtro así:



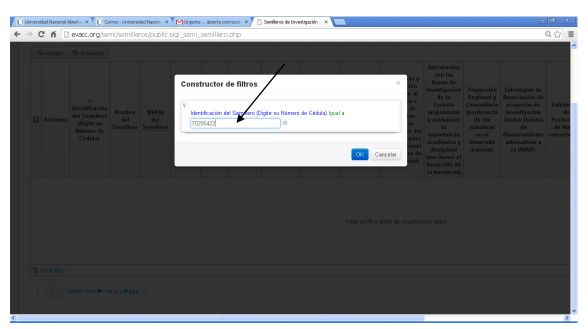
#### Dar click en la letra Y



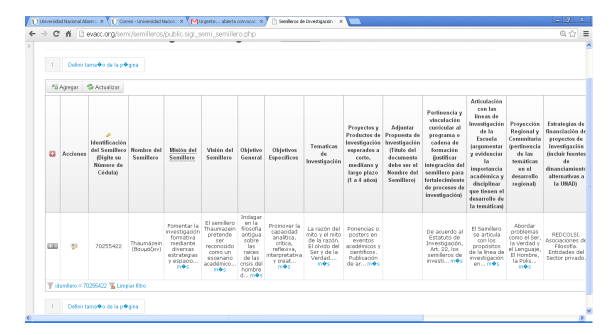
Dar click en Agregar Condición Así



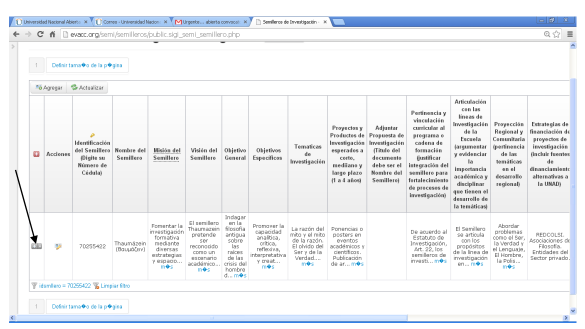
Digitar la identificación del semillero y dar ok así:



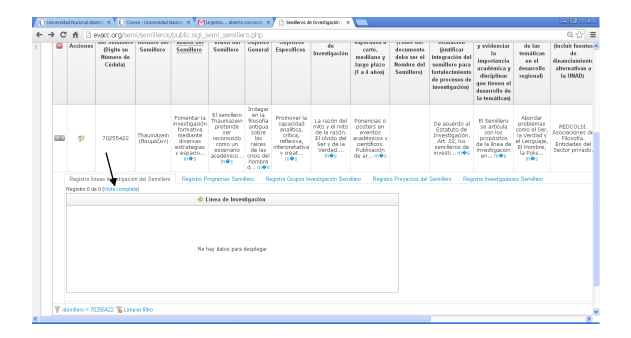
Aparecerá la siguiente información:



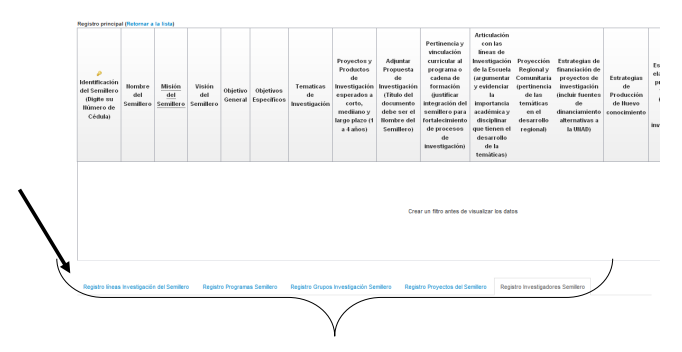
Luego dar click en el icono que se indica:



Aparecerá el siguiente formulario donde deberá darse click en Vista Completa así:



iii. Luego de dar click en "vista completa" aparecerá el formulario donde se podrán registrar la información detallada del semillero que tiene que ver con líneas, programas, grupos, proyectos e investigadores:



Como podemos observar por cualquiera de los dos modos podemos llegar al formulario para registro de la información detallada del semillero.

La ventaja de entrada por el MODO 2 es la posibilidad que hay de editar en forma previa la información básica del semillero dando click en el ícono como se observa en la siguiente imagen, si hubiese la necesidad de realizar algún cambio:



Al dar click en el botón EDITAR como se muestra en la figura anterior regresamos al formulario de Registro del semillero donde se pueden hacer ajustes y realizar el proceso de grabación de acuerdo a lo explicado en los MODOS 1 y 2.

#### REGISTRO DE INFORMACIÓN DETALLADA DEL SEMILLERO

1. Se sugiere registrar la información en orden empezando por Las líneas de Investigación del Semillero para lo cual es necesario dar click en esta opción.



2. Seguidamente aparecerá el siguiente formulario:

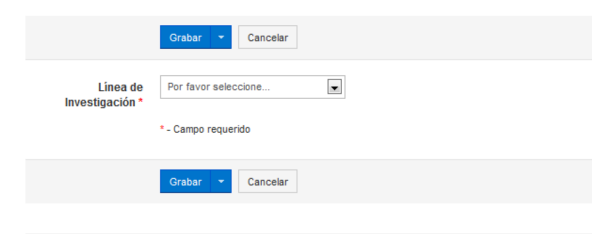


3. Para agregar línea(s) de Investigación dar click en AGREGAR:



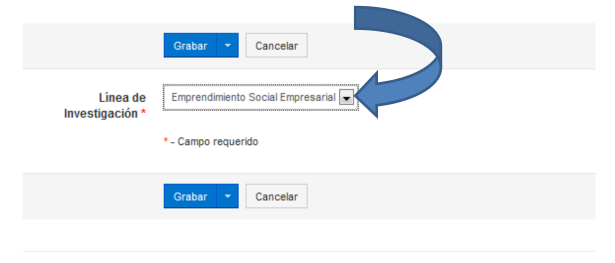
4. Aparecerá el siguiente formulario:

# Registro líneas Investigación del Semillero



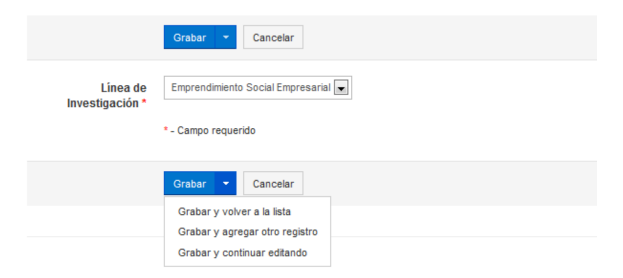
5. Se debe seleccionar una línea de Investigación:

# Registro líneas Investigación del Semillero



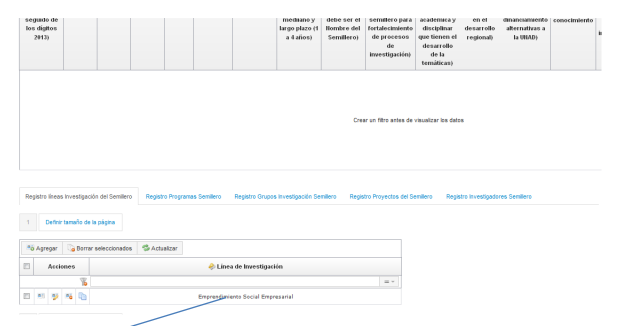
6. Si desea añadir una nueva línea de investigación se debe dar click en la pestaña derecha del botón grabar y escoger la opción GRABAR y ESCOGER OTRO REGISTRO así:

# Registro líneas Investigación del Semillero



Este paso se puede realizar tantas veces como líneas se deseen agregar

7. En caso de no desear Grabar más líneas se puede dar CLICK en el botón GRABAR directamente el cual nos remite a la lista siguiente:



Como se puede observar, efectivamente se ha agregado una línea de investigación. Aparecerán las que se hayan grabado. En caso de querer agregar líneas de investigación nuevamente, se deben seguir los pasos del 3. al 7.

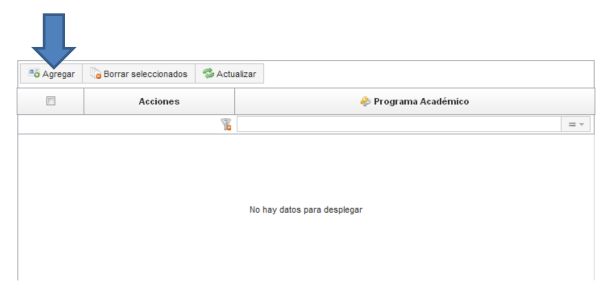
### **REGISTRO DE LOS PROGRAMAS DEL SEMILLERO**

Luego de grabar las líneas de Investigación se puede entrar a cualquiera de las otras opciones. Se sugiere ingresar ahora a la opción Registro Programas de Semillero:

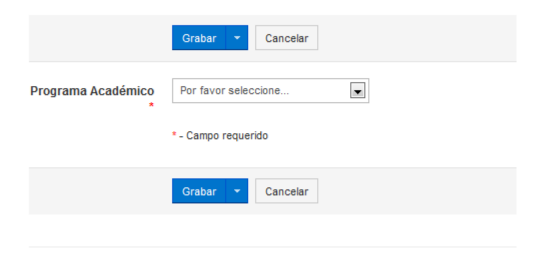




Para agregar el (los) programa(s) académico(s) al cual pertenece el semillero se debe dar click en el botón AGREGAR



# Registro Programas Semillero



Para registrar el (los) Programa(s) Académico(s) se deben seguir los mismos pasos 3. a 7. que se hicieron en el registro de la(s) línea(s) de Investigación. Se pueden verificar los registros de programas luego de dar click en el botón GRABAR:



REGISTRO DEL (LOS) GRUPO(S) DE INVESTIGACIÓN AL (LOS) CUAL(ES) ESTÁ INTEGRADO DEL SEMILLERO

Se debe acceder por el menú "Registro Grupos Investigación Semillero"



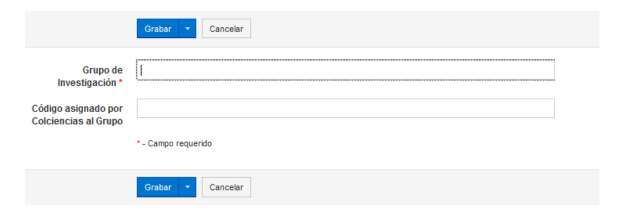


# Se debe acceder al registro del (los) Grupo(s) dando click en el botón AGREGAR



## Aparecerá el siguiente formulario:

# Registro Grupos Investigación Semillero



Se debe digitar el nombre del grupo o los grupos al cual pertenece el semillero y el (los) respectivo(s) código(s) asignados por COLCIENCIAS a estos grupos

# Registro Grupos Investigación Semillero



Para grabar realizar los mismos pasos 3. a 7. que se siguieron en el registro de las líneas de Investigación.

Se debe verificar los registros de Grupos del Semillero así:



REGISTRO DEL (LOS) PROYECTO(S) DE INVESTIGACIÓN TERMINADO(S), EN EJECUCIÓN O EN FASE DE INICIO DEL SEMILLERO

Acceder por el menú "Registro Proyectos del Semillero"

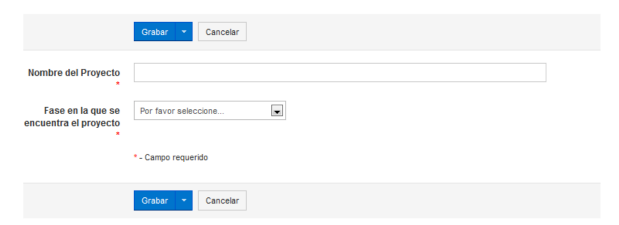
Regi	stro líneas Investigación del Semillero	Registro Programas Semillero	Registro Grupos Investigación Semillero	Registro Proyectos del Semillero	Registro Investigadores Semillero
0	Definir tamaño de la página				



Para empezar el registro de proyectos dar click en el botón AGREGAR:

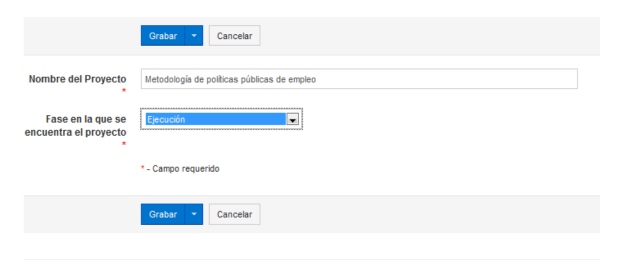


# Registro Proyectos del Semillero



Se debe digitar el nombre del proyecto y escoger la Fase en la que se encuentra este:

# Registro Proyectos del Semillero



Para grabar se pueden seguir los mismos pasos 3. al 7. utilizados para grabar líneas de Investigación

Es importante verificar el registro de los proyecto de Investigación:



#### **REGISTRO DE LOS INVESTIGADORES DEL SEMILLERO**

# Dar click en el botón Registro de Investigadores Semillero



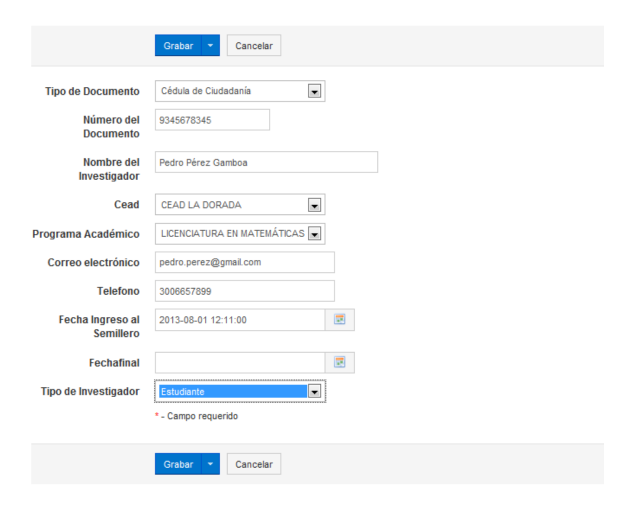
# Aparecerá el siguiente formulario:



## Para agregar investigadores dar click en AGREGAR:



# Registro Investigadores Semillero



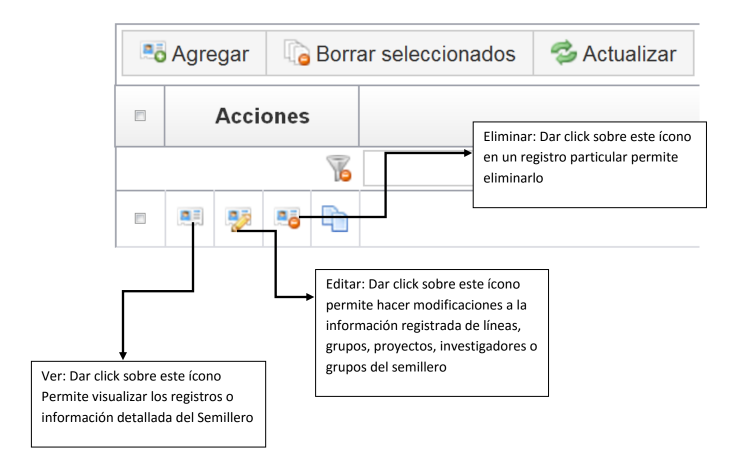
Se debe seleccionar el tipo de documento, digitar el numero del documento, digitar el nombre completo del investigador, escoger de la lista el CEAD o CERES o CCAV o UDR al que pertence el Investigador, escoger de la lista el Programa académico al cual pertenece el investigador, con el ícono a la derecha de las fechas ingresar las relacinadas con el ingreso del investigador al semillero, la fecha final se deja en blanco y por último se debe escoger de la lista el tipo de investigador que puede ser estudiante, líder o asesor.

Para grabar la información de uno o más registros se deben realizar pasos similares a los del registro de líneas de investigación contemplados en los ítems 3. al 7.

#### **PARA TENER EN CUENTA**

### **BOTONES IMPORTANTES EN LOS FORMULARIOS**

En cada formulario donde se accede a la Agregación o registro de líneas, programas, grupos, investigadores o proyectos se podrá realizar las siguientes operaciones para cada uno de los registros grabados:



#### EDITAR INFORMACIÓN BASICA DEL SEMILLERO

En caso de haber utilizado el MODO 1 de grabación de Información básica del Semillero



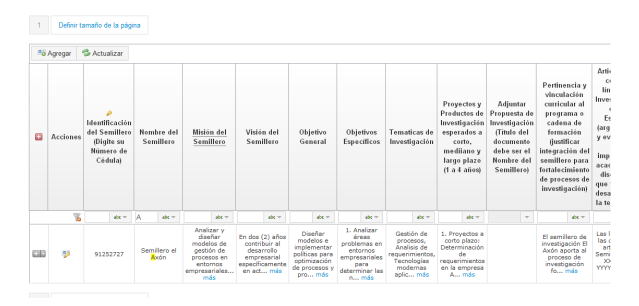
Y encontrándose ubicado en el siguiente formulario:



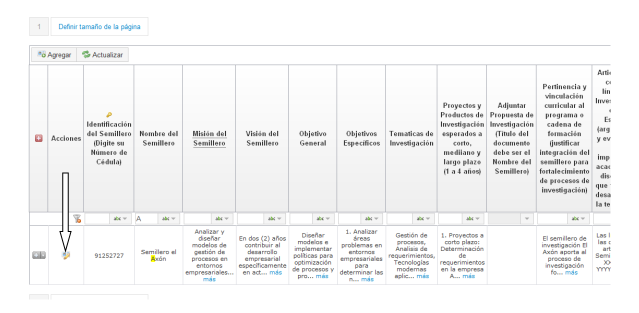
Se debe dar click en el link "Retornar a la lista" así:



Lo cual conduce al siguiente formulario



Y para poder editar y modificar la información básica del semillero se puede ingresar dando click en el boton editar así:



Lo cual permitirá acceder a la información básica del semillero registrada para poder modificarla:

# Semilleros de Investigación - Registro



Los demás pasos a seguir ya han sido descritos en este manual