Buen día,

version 15.0

💄 Nuevo UD

Estimada/o docente, para registrar nuevos integrantes a su grupo en el sistema <u>SICIUD v1</u>, deben realizar los siguientes pasos:

• En el panel lateral izquierdo al ingresar a la plataforma debe seleccionar el submenú **Mis Grupos**, el cual se encuentra en el menú **Gestión Grupo**, como se presenta a continuación.

		LISTADO DE GRUPOS A LOS QUE	ESTÁ INSCRITO				
	St	Nombre Grupo / Semillero	Tipo Grupo	Rol	Estado	Ver	Integrantes
•			Grupo	Director	Activo	🖉 Ver	22
0	-		Semillero	Director	Activo	🖉 Ver	22
9			Grupo	Integrante	Activo	🖉 Ver	22
•	-		Semillero	Director	Activo	🖉 Ver	22

 Posteriormente debe seleccionar el botón con el icono de personas en la columna "Integrantes", según el grupo/semillero al cual desea adicionar integrantes. Una vez seleccionada esta opción, se le desplegará un cuadro informativo con los integrantes que están adscritos al respectivo grupo/semillero, relacionando su rol y estado, como se presenta a continuación.

L	ISTADO DE INTEG	GRANTES :)		
Nombres	Apellidos	Papel	Activo	Ver
		Egresado		C Vor
		Catudiante		- Ver
		Estudiante		Ver Ver
		Protesor		Ver
		Protesor		
		Egresado	-	Ver Ver
		Profesor	1	Ver Ver
		Invitado	1	🖉 Ver
		Egresado	1	🕑 Ver
		Estudiante	1	🕑 Ver
		Egresado	×	🕑 Ver
		Profesor	1	🕑 Ver
		Profesor	1	🕑 Ver
		Egresado	1	
		Egresado	×	🕑 Ver
		Estudiante	1	
		Egresado	1	🕑 Ver
		Estudiante	1	4
		Egresado	×	🕑 Ver
		Estudiante	1	🕑 Ver
		Estudiante	×	🕑 Ver
		Protesor	~	🕑 Ver
		Lider Semillero	1	🕑 Ver
		Estudiante	1	🗹 Ver
		Estudiante	1	🕑 Ver
		Profesor	1	٢
		Estudiante	1	🕑 Ver
		Estudiante	×	🕑 Ver
		Egresado	×	🕑 Ver
		Parterer		(1)

• En la parte superior izquierda se encuentra un botón "**Nuevo UD**", el cual está dispuesto para que pueda ingresar más participantes a su grupo/semillero, al darle clic se le desplegará un cuadro dónde se le solicitará el código del integrante a añadir o su respectivo documento de identidad. Una vez encontrado el investigador este puede tener varios "usuarios", debido a que puede ser estudiante de un posgrado y fue de un pregrado, o ahora es profesor y fue estudiante, por lo que se recomienda utilizar el que se encuentre más reciente, como se presenta a continuación.

			Documento:	FILTRO DE CONSULTA Codigo UD: Q. Ibucor		
			F	RESULTADOS DE BUSQUEDA		
Codigo UD	Nombres	Apellidos	Facultad	Proyecto Curricular	Tipo	Ver
		10500	FACULTAD DE INGENIERIA	INGENIERIA DE SISTEMAS	Estudiante	🚨 Ver
-			FACULTAD DE INGENIERIA	MAE. EN CIENCIAS DE LA INF. Y LAS COMUNICACIONES ENFASIS EN ING. SOFT	Estudiante	🚨 Ver

• Una vez seleccionado el integrante dando clic en **ver**, se deben actualizar los datos faltantes para poder ingresarlo, en dado caso de no completarlos el sistema le mostrará en la parte superior los datos que deben llenarse.

) Procedencia	pos son obligations.								
) Papel en el grup	0								
) Dirección de cor	- respondencia								
) Área Snies									
,									
		Acept	ar						
			INTEGRANTE						
	Documento:	-	Tipo Documento: C.C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	Procedencia:		Codigo UD:	•••••					
	Facultad:	Facultad de Ingenieria	3	~					
	Proyecto Curricular:	MAE. EN CIENCIAS D	E LA INF. Y LAS COMUNICACIONES	ENFASIS EN ING. SOF 🗸					
	Área De Conocimiento SN	IES:		······					
	Fecha De Nacimiento	Tipo:	Estado:	Genero:					
	1998-05-25	Estudiante	Activo	Masculino 🗸					
	Nombres:	(Apellidos:						
	Telefono 1:	3056301	Telefono 2:						
	Celular 1:		Celular 2:						
	Mail Institucional:		Mail Personal:						
	Dire	ección:	Pape	:					
				~					
	Fecha De I	ngreso Grupo	Fecha De Sali	da Grupo					
	2021-04-29								
		Link	CALVLac						

Cabe aclarar que la plataforma SICIUD, realiza una verificación al campo **CvLAC** para que tenga la siguiente estructura:

http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do? cod_rh=0000155447

Mientras que las direcciones actuales emitidas por colciencias se actualizaron y cuentan con la siguiente estructura:

https://scienti.minciencias.gov.co/ cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do? cod_rh=0000155447

Por lo anterior y debido a que se cambió la manera de generar el currículo desde Colciencias, le pido el favor que a las direcciones web del **CvLAC** que posee en su poder para actualizar o añadir integrantes a su grupo de investigación se les cambie la parte inicial señalada previamente con negrilla: Ósea:

http://scienti.colciencias.gov.co:8081 en vez de: https://scienti.minciencias.gov.co

Para la plataforma SICIUD v2:

• La dirección electrónica para acceder a SICIUD v2 es: https://siciud.portaloas.udistrital.edu.co/inicio. El acceso al sistema, se realiza por medio de la autenticación del correo institucional de la siguiente manera.

•Hacer clic en el botón superior derecho "Ingresar al sistema", lo cual redireccionará a la página de autenticación de la Universidad.

italedu.co/inicio	
📕 SoftwareDescargado 📕 Matlab 📕 Tesis 📕 carros 📕 VisionArtificial 📕 PAE 📕 GestionTecnologica 📕 Teleinformaticall 📕 AmericanTruckSimu 📕 InteligenciaArtifi	cial 📙 Bienestar 📙 Carro Nis
SICIUD ISSTEMA DE INFORMACIÓN PR	scha y hora: 04/10/2021 8:54 a.m.
nico	Ingresar al sistema
	A Inicio
Sistema de Información de Investigaciones - SICIUD v2.0 Centro de INVESTIGACIONES Y DESARROLLO CIENTÍFICO FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	
	taded vir for the set of the set

oUna vez este en la página de autenticación de la Universidad, debe seleccionar la opción "Google".

\leftrightarrow \rightarrow	G	<u>۵</u> (i autenti	cacion.portaloa	s.udistrital.edu.co/a	uthenticationer	idpoint/login	.do?client_id	=ZSQIaLMp0LBjSZ	2O8VkHu1m	Nb8ca&commonAu	thCallerPath=%2Foa	uth2%2Fauthorize&force	eAuth=false&nonce=92	03122aaf28aad
G Gmail		YouTube	💎 Map	s 🧕 Traducir	SoftwareDescar	gado 📙 Matla	ıb 📙 Tesis	carros	VisionArtificial	PAE	GestionTecnologica	. Teleinformaticall	AmericanTruckSimu	. 📙 InteligenciaArtficial	Bienestar
											and the	30			
											Provide State	a de la companya de la			
											UNIVERSIDAD DIS FRANCISCO JOSÉ DE	CALDAS			
									-	Sistema	a de Autenti	cación Unica	а		
									Username						
									Password						
									Recordarme						
											SIGN IN W	. ∕2			
									Recuperar conti	raseña					
									Recuperar usua	ario					
									No tienes cuent	a? Registrat	e aquí				
									Other login o	ptions:					
									🔑 Google						
								_							

 Debe proporcionar las credenciales de su correo institucional como docente.

V Maps	SoftwareDescarg	ado 🔜 Mati	ad <mark>i</mark> lesis	carros	VisionArtifici	al 🛃 PAE	Gestion lechologica		American IruckSimu
					G	Acceder con G	oogle		
							Accede	er	
						lr a S	istema de Autent	icación Unica	
						 Correo electró siciud-cido 	nico o teléfono	l.edu.co	
						Olvidaste el d	correo electrónico?		
					F	Para continuar correo electrór	, Google compartirá nico, preferencia de i	tu nombre, dirección dioma v foto de perfil	de
					0	con Sistema de Sistema de Au	e Autenticación Únic tenticación Única, re	a. Antes de usar visa su	
					1	oolítica de pri	vacidad y condicion	es del servicio.	
						Crear cuenta		Siguiente	
					Español	(Latinoamérica)	 Ayud 	a Privacidad C	ondiciones

oCuando ingrese al sistema le aparecerá en la parte superior derecha su nombre indicando que se encuentra logueado.

SICIUD DE INFORMACIÓN DE INVESTIGACIONES	(Integrante) Fecha y hora: 15/10/2021 9:39 a.m.
nicio 🗈 Estructuras de Investigación	Cerrar sesión 🔁
	♠ Inicio
Sistema de Información de Investigaciones - SICIUD v2.0 Centro de INVESTIGACIONES Y DESARROLLO CIENTÍFICO FRANCISCO JOSE	DISTRITAL : DE CALDAS

oEn la parte superior actualmente se encuentra la funcionalidad "Estructuras de investigación" que le permitirá consultar todos los grupos o semilleros de los cuales forma parte, permitiéndole consultar toda la información correspondiente a estos y en caso de ser director: modificarla o actualizarla.

	SIC	IU	D SISTEMA DE INFORMACIÓN DE INVESTIGACIONES						Hec	(Integr na y nora: 15/10/2021 9:43	ante) a.m.
	😭 Inicio	ii\	Estructuras de Investigación							Cerrar sesión	Ð
	🎓 Inicio	»S	istema de Información de Investigacio	ones (SICIUD v2.0)						≈ Ir	icio
Estruc	turas de Investigac	ciór	1								
									-		
	(Todos)	~	Q,		Q	Email	GrupLAC	Web			
211	Grupo de Investigación				20				0 🖪 🛓 🦞		
576	Grupo de Investigación				3				i 🖟 🤽 🖤		

o En el logo de integrantes podrá verificar cada uno de los integrantes, dónde están agrupados principalmente por el estado (Activo e Inactivo) e interiormente por cada uno de los roles que poseen estos.

ï۱

ID 1	Тіро	Nombre	Integrantes	Int. Activos	Int. Inactivos	Facultades	
	(Todos)	Q bioqui	Q	Q	Q	Q	
 Estado: A 	activo (2 estructuras)						
23	Grupo de Investigación	Bioquímica y Biología Molecular	8	4	4	1	(i) 🖪 👱 🖤
202	Semillero de Investigación	Semillero Bioquimica y Biologia Molecular	12	8	4	1	(i) 🖪 💆 💱
ii Estruc	turas de Investigación »	Grupo de Investigación	όν 🖪 do	CUMENTOS		N 🕻 ESTR	RUCTURAS
iin <mark>B</mark> i	oquimica y Biologí	a Molecular				🤽 Integra	antes
Activo 1	Rol 1				ASO	CIAR INTEGRANT	E 🎝
	ID OAS ID	Documento		Nombre			
* Activ	o: SI (4 integrantes)						
- + I	Rol: Director (1 integrantes)						
	Rol: Egresado (1 integrantes)						
•	R <mark>ol: Estudiante (2 integrantes)</mark>						
 Active 	o: NO (4 integrantes)						
10 20	50				8 integrantes (p	ágina 1 de 1) 🔇	1 >

o En la parte superior derecha podrá añadir un nuevo usuario con el botón "Asociar Integrante".

Structuras de Investigación » Grupo de	e Investigación	🛈 INFORMACIÓN 🖻 DOCUMENTOS 🖤 PRODUCCIÓN 🤇 ESTRUCTURAS
IN Bioquimica y Biología Mole	cular	
ID OAS ID	Documento	Nombre
 Activo: SI (4 integrantes) 		
 Rol: Director (1 integrantes) 		
 Rol: Egresado (1 integrantes) 		
 Rol: Estudiante (2 integrantes) 		
 Activo: NO (4 integrantes) 		
10 20 50		8 integrantes (página 1 de 1) 🧹 🚺 >

o Debe proporcionar la cédula del investigador/a y dar clic en la opción buscar.

e Investigación » Gr	upo de Investiga	ción		αςιόη 🖻 documentos 🦞	PRC		ESTRUCTU
nica y Biología N	Molecular					🧏 Integ	grante
ie –							
ntidad: entidad Buscar	Rol: Seleccione	~	iombre: Nombre	Investigador ID: Investigador ID	C	AS ID: OAS ID	Activo:
Firma Científica: Firma Científica	Celular:	Teléfono:	Dirección: Dirección	Fecha inicio periodo: 20/10/2021	Ē	Fecha fin periodo: DD/MM/YYYY	(ii)
						GUARDA	ir 🖨
	e Investigación » Gr nica y Biología I e utidad: Firma Científica: Firma Científica	e Investigación » Grupo de Investigac nica y Biología Molecular e tidad:	 Investigación » Grupo de Investigación nica y Biología Molecular tidad: Rol: N tidad: Seleccione Firma Científica: Celular: Teléfono: Firma Científica 	e Investigación » Grupo de Investigación	e Investigación » Grupo de Investigación nica y Biología Molecular e tidad: Bucce Seleccione Nombre: Investigador ID: Investigador ID Firma Científica: Celular: Teléfono: Dirección: Ferna Científica Column: Teléfono: Dirección 20/10/2021	e Investigación » Grupo de Investigación Nica y Biología Molecular tidad: Rol: Nombre: Investigador ID: C tidad: Bucce Seleccione ✓ Nombre Investigador ID: Firma Científica: Celular: Teléfono: Dirección: Fecha inicio periodo: Firma Científica Dirección 20/10/2021 1	e Investigación » Grupo de Investigación

o El investigador/a se buscará en la base de datos de usuarios central de la Universidad (OAS), de donde se traerá la información del/a

mismo/a en dado caso de estar registrado allí (Todos los estudiantes, docentes, administrativos y egresados deberían tener asociado su correo institucional, en dado caso de no dar resultado exitoso la búsqueda se debe remitir un correo a <u>siciud-cidc@correo.udistrital.edu.co</u>)

Documento de ider	tidad: Buscar	Rol: Seleccione	Nombre:	CALDERON CAMILO ENRIQUE	Investig 3159	gador ID:	0	AS ID: 2342	Activo:
ORCID ID:	Firma Científica:	Celular:	Teléfono:	Dirección:		Fecha inicio periodo:		Fecha fin periodo:	
ORCID ID:	Firma Científica: Firma Científica	Celular:	Teléfono: 305-6301	Dirección: Diagonal 2 # 78 p 21, bloque J1	8	Fecha inicio periodo: 20/10/2021	Ő	Fecha fin periodo: DD/MM/YYYY	ť

Nota: La información modificada o nueva en el sistema SICIUD v1, no se ve reflejada en la plataforma SICIUD v2. Por lo tanto, amablemente le pedimos el favor de realizar los cambios necesarios en ambas plataformas.