



POSGRIO:
ADMINISTRADOR DE POSGRADO
INGENIERÍA QUÍMICA
MANUAL DE USUARIO



Manual editado por MSc Crisóstomo A. Barajas Solano.

Herramienta software creada por MSc Crisóstomo A. Barajas Solano bajo la dirección de PhD Maria Paola Maradei Garcia y PhD Debora Alcida Nabarlatz.

Julio de 2017





TABLA DE CONTENIDO

BIENVENIDO	1
REQUISITOS DE INSTALACION	2
INSTALACIÓN DE POSGRIQ	3
GUIA DETALLADA DE VENTANAS	4
INICIAR LA APLICACIÓN POSGRIQ: ADMINISTRADOR DE POSGRADOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	4
VENTANA DE INICIO	4
VENTANA DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	6
VENTANA DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	8
VENTANA DE PROPUESTAS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	8
VENTANA DE TESIS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	11
VENTANA DE PUBLICACIONES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	12
VENTANA DE PONENCIAS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	13
VENTANA DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	14
VENTANA DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	17
VENTANA DE PROPUESTAS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	18
VENTANA DE TESIS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	19
VENTANA DE PUBLICACIONES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	21
VENTANA DE PONENCIAS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	22
VENTANA DE PROFESORES	23
VENTANA DE REGLAMENTOS	24
VENTANA DE ESCUELAS	25





POSGRIO
Administrador de Posgrados Ingeniería Química



ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA
DIRECCION DE POSGRADOS



UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER



LISTA DE FIGURAS

Figura 1. Contenido archivo sourceOne	3
Figura 2. Contenido archivo source.....	3
Figura 3. Icono PosgrIQ	4
Figura 4. Pantalla de inicio	5
Figura 5. Ventana Estudiantes de Doctorado.....	6
Figura 6. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Doctorado.....	7
Figura 7. Ventana Matricula de Doctorado.....	8
Figura 8. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Doctorado.....	9
Figura 9. Ventana Propuestas de Doctorado	10
Figura 10. Ventana Agregar/Modificar Propuestas de Doctorado	10
Figura 11. Ventana Tesis de Doctorado	11
Figura 12. Ventana Agregar/Modificar Tesis de Doctorado.....	12
Figura 13. Ventana de Publicaciones de Doctorado	13
Figura 14. Ventana de Agregar/Modificar Publicaciones de Doctorado.....	13
Figura 15. Ventana de Publicaciones de Doctorado	14
Figura 16. Ventana de Agregar/Modificar Ponencias de Doctorado	14
Figura 17. Ventana Estudiantes de Maestría	15
Figura 18. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Maestría	16
Figura 19. Ventana Matrícula de Maestría	17
Figura 20. Ventana Agregar/Modificar Matrícula de Maestría.....	17
Figura 21. Ventana Propuestas de Maestría	18
Figura 22. Ventana Agregar/Modificar Propuesta de Maestría.....	19
Figura 23. Ventana Tesis de Maestría	20
Figura 24. Ventana Agregar/Modificar Tesis de Maestría	20
Figura 25. Ventana de Publicaciones de Maestría	21
Figura 26. Ventana de Agregar/Modificar Publicaciones de Maestría	22
Figura 27. Ventana de Ponencias de Maestría.....	22
Figura 28. Ventana de Agregar/Modificar Ponencias de Maestría.....	23
Figura 29. Ventana de Profesores	24
Figura 30. Ventana de Agregar/Modificar Profesor.....	24
Figura 31. Ventana de Reglamentos de Posgrado	25
Figura 32. Ventana de Agregar/Modificar Reglamentos de Posgrado.....	25
Figura 33. Ventana de Escuelas.....	26
Figura 34. Ventana de Agregar/Modificar Escuelas.....	26





POSGRIO
Administrador de Posgrados Ingeniería Química



ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA
DIRECCION DE POSGRADOS



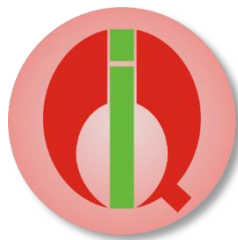
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER



BIENVENIDO

Bienvenido a **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**. Esta aplicación ha sido diseñada para facilitar el manejo de la información de los programas de Maestría y Doctorado en Ingeniería Química, así como la toma de decisiones del Comité Asesor de Posgrados de la Escuela de Ingeniería Química.

POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química fue desarrollado por solicitud de la Dirección de Escuela y la Dirección de Posgrados de la Escuela de Ingeniería Química.





REQUISITOS DE INSTALACION

A continuación se listan los requisitos mínimos necesarios para instalar y ejecutar **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**:

- Windows 7 o superior (32 o 64 bits)
- 2GB de RAM
- Inter i3, o equivalente AMD A8
- 50GB de disco duro
- Conexión a internet
- Microsoft OneDrive correctamente sincronizado





INSTALACIÓN DE POSGRIO

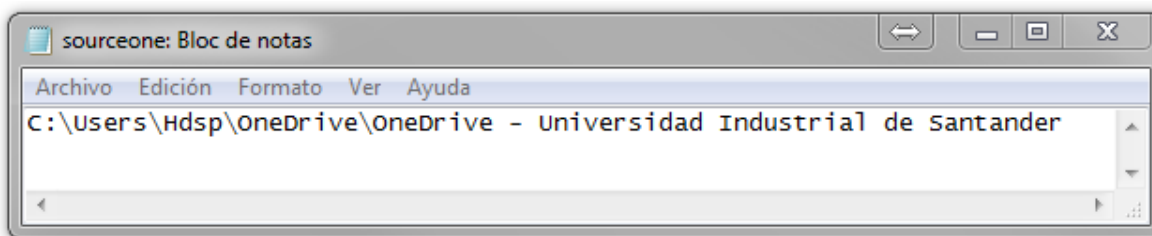
La aplicación **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química** no requiere de un instalador. Solo es necesario ubicar la carpeta de la aplicación en el escritorio de Windows, y hacer *doble clic* sobre el ejecutable Posgriq.exe.

Sin embargo, para que **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química** funcione correctamente Windows debe estar sincronizado con la cuenta posinqui1@uis.edu.co de Microsoft OneDrive. La sincronización solo puede ser realizada por el personal de mantenimiento, o por el Director/a de Posgrados de Ingeniería Química.

Una vez que Windows ha sido sincronizado con la cuenta de Microsoft OneDrive, y los componentes de **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**, se le debe indicar a la aplicación la ruta de dos ubicaciones críticas dentro de Windows:

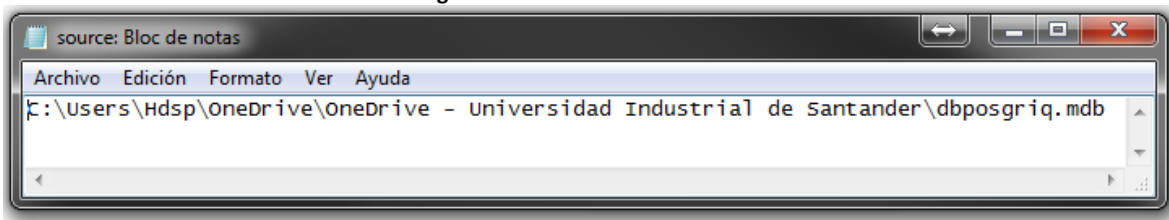
1. Carpeta de OneDrive. Abra el archivo *sourceOne* (localizado junto al ejecutable Posgriq.exe) y escriba la dirección de la carpeta OneDrive – Universidad Industrial de Santander, así:

Figura 1. Contenido archivo sourceOne



2. Carpeta de la Base de Datos. Abra el archivo *source* (localizado junto al ejecutable Posgriq.exe) y escriba la dirección de base de datos en la carpeta OneDrive – Universidad Industrial de Santander, así:

Figura 2. Contenido archivo source



Puede usar el **Bloc de Notas** para editar estos archivos. Una vez estas dos carpetas han sido indicadas se puede ejecutar **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**.





GUIA DETALLADA DE VENTANAS

A continuación se le presenta la Guía Detallada de las ventanas de la aplicación **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**, además de sus diferentes funcionalidades.

INICIAR LA APLICACIÓN POSGRIO: ADMINISTRADOR DE POSGRADOS DE INGENIERÍA QUÍMICA

Para iniciar la aplicación **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química** puede usar cualquiera de los siguientes métodos:

- Ubique el acceso directo en el **ESCRITORIO** de Windows, y haga **DOBLE CLICK** sobre él.

Figura 3. Icono PosgrIQ



- Ubique la carpeta PosgrIQ en el escritorio, y dentro de ella el ejecutable Posgriq.exe. haga **DOBLE CLICK** sobre él.

VENTANA DE INICIO

La ventana de **INICIO** es la primera ventana que se le presenta al usuario una vez iniciado **POSGRIO: Administrador de Posgrados de Ingeniería Química**. Desde esta ventana se puede acceder a las diferentes tablas y ventanas de la aplicación.

Desde la ventana **INICIO** puede acceder a las siguientes tablas:

- Estudiantes de Doctorado en Ingeniería Química
- Matricula de los estudiantes de Doctorado en Ingeniería Química
- Propuestas de Doctorado en Ingeniería Química
- Tesis de Doctorado en Ingeniería Química
- Publicaciones de Doctorado en Ingeniería Química en revistas nacionales e internacionales
- Ponencias de Doctorado en Ingeniería Química en eventos nacionales e internacionales
- Estudiantes de Maestría en Ingeniería Química
- Matricula de los estudiantes de Maestría en Ingeniería Química
- Propuestas de Maestría en Ingeniería Química
- Tesis de Maestría en Ingeniería Química
- Publicaciones de Maestría en Ingeniería Química en revistas nacionales e internacionales
- Ponencias de Maestría en Ingeniería Química en eventos nacionales e internacionales
- Listado de Profesores





- Escuelas e instituciones educativas a las que pertenecen los profesores listados
- Listado de Reglamentos de Posgrado
- Semestres registrados
- Configuración de PosgrIQ

Desde esta ventana también se puede solicitar la generación de reportes y correos de aviso a estudiantes de doctorado y maestría, directores y evaluadores. Esta generación de reportes y correos no abre una ventana nueva.

Figura 4. Pantalla de inicio





VENTANA DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **ESTUDIANTES DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de estudiantes de Doctorado en Ingeniería Química con la siguiente información:

- Código de estudiante *
- Nombre completo *
- Correo electrónico *
- Número de Cédula de Ciudadanía *
- Ciudad de la Cedula *
- Condición *
- Nivel
- Nombre completo del Director de Tesis *
- Nombre completo del Codirector #1
- Nombre completo del Codirector #2
- Reglamento bajo el que estudia *
- Título del Tema de Tesis
- Fecha de Entrega del Tema
- Concepto del Tema de Tesis
- Confirmación de solicitud del Examen de Calificación
- Confirmación de aprobación del Examen de Calificación
- Observaciones

* Campos obligatorios

Figura 5. Ventana Estudiantes de Doctorado

	Codigo	Nombre	Correo	Cedula	Ciudad	Condicion	Nivel	Director	Codirector1
1	33	Luis Enrique Fuentes Perea	lef74@hotmail.com	73165356	--	Activo	0	SIN INFORMACIÓN	
2	34	Diego Ferando Bautista Parada	diego77@gmail.com	1098683446	--	Activo	0	Arlax Chaves Guerrero	David Fuentes Díaz
3	35	Hernando Bottia Tamirez	hbottia@gmail.com	13873992	--	Activo	0	Victor Gabriel Baldovino	David De Jesús Pérez Martí
4	36	Oscar Andres Mendieta Menjura	andrewmand@gmail.com	7321331	Chiquinquirá	Activo	0	María Paola Maradei García	
5	37	Zamir Sanchez Castro	ingsanchezcastro@gmail.com	91526579	--	Activo	0	María Paola Maradei García	
6	38	Victor Alfonso Peña Cruz	vistorpc72@gmail.com	1057544221	Soatá	Activo	0	Arlax Chaves Guerrero	David Alfredo Fuentes Díaz
7	39	Maria Carolina Ruiz Cañas	caro9080@hotmail.com	1098693716	--	Activo	0	Julio Andres Pedraza Avella	
8	40	Marisol Vergara Mendoza	--	63455682	--	Activo	0	Edgar Fernando Castillo Monroy	
9	92005	Jesus Alberto Castro Gualdron	jesus.castro@ecopetrol.com.co	13446063	--	Activo	0	Daniel Ricardo Molina Velasco	
10	2057369	Emiliano Ariza Leon	--	5	--	Activo	0	Daniel Ricardo Molina Velasco	Arlax Chaves Guerrero
11	2057402	Carlos Augusto Mejia Miranda	--	17	--	Activo	0	Dionisio Antonio Laverde Cataño	Haydee Quiroga Becerra
12	2077159	Viviana Quintero Dallos	viviana0520@gmail.com	21	--	Activo	0	Vlatcheslav Kafarov	Liliana del Pilar Castro Mol
13	2077493	Claudia Ximena Novoa Ramirez	ximenaramirez8325@hotmail.com	52910291	Bogotá	Activo	0	Vlatcheslav Kafarov	
14	2077494	Kevin Leandro Rosas Barrera	krosas@gmail.com	74081593	--	Activo	0	Julio Andres Pedraza Avella	Cristian Blanco Tirado

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de estudiantes de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.





Figura 6. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Doctorado

En el modo **AGREGAR** se puede introducir la información que describe a un nuevo estudiante de Doctorado en Ingeniería Química, además de información adicional del Tema de Tesis entregado y examen de calificación. En el modo **MODIFICAR** se puede cambiar la información de un estudiante existente, así como agregar nueva información.

Esta ventana tiene algunas reglas especiales a tener en cuenta al momento de agregar/modificar información:

- Los profesores indicados como **Directores** o **Codirectores** deben tener un mínimo de **Doctorado** o **Postdoc** para poder ser agregados.
- Los **Directores** y **Codirectores** no pueden ser los mismos.
- De no existir el profesor en la lista desplegable se puede incluir haciendo clic en el botón **AGREGAR PROFESOR**. Esto desplegará una nueva ventana donde podrá incluir la información del nuevo profesor.
- Si el estudiante a agregar no ha reportado aún el Tema, no marque la casilla de verificación **TEMA ENTREGADO**.

Al finalizar, haga clic en el botón **MODIFICAR / AGREGAR** que se encuentra al final de la ventana. Recuerde que el título de este botón cambia de acuerdo si está en modo **AGREGAR** o **MODIFICAR**.

Para cancelar la edición de información haga clic en el botón **CANCELAR**.





VENTANA DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **MATRICULA DE ESTUDIANTES DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de los semestres matriculados por cada estudiante de Doctorado en Ingeniería Química con la siguiente información:

- Nombre del semestre *
- Promedio ponderado del semestre *
- Confirmación si tuvo o no **Crédito Condonable** (para los primeros 8 semestres) *

* Campos obligatorios

El número máximo de semestres a matricular es de 12 semestres.

Figura 7. Ventana Matricula de Doctorado

MATRICULA DE DOCTORADO												
	Codigo	Estudiante	Semestre 1	Promedio 1	Beca 1	Semestre 2	Promedio 2	Beca 2	Semestre 3	Promedio 3	Beca 3	Semestre 4
1	14	Adan Yovani Leon Bermudez	2011-2	0	No	2012-1	0	No	2012-2	0	No	2013-1
2	25	Ana María Rosso Cerón	2012-2	0	No	2013-1	0	No	2013-2	0	No	2014-1
3	4	Anderson Julian Arias Velandia	2013-1	0	No	2013-2	0	No	2014-1	0	No	2014-2
4	2	Anibal Alviz Mesa	2015-1	0	No	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2
5	17	Carlos Augusto Mejia Miranda	2010-1	0	No	2010-2	0	No	2011-1	0	No	2011-2
6	8	Carlos Mauricio Celis Cornejo	2011-2	0	No	2012-1	0	No	2012-2	0	No	2013-1
7	3	Carolina Ardila Suarez	2015-1	0	No	2015-2	0	No	2016-1	0	No	
8	29	Claudia Patricia Tavera Ruiz	2013-1	0	No	2013-2	0	No	2014-1	0	No	2014-2
9	23	Claudia Ximena Novoa Ramirez	2013-2	0	No	2014-1	0	No	2014-2	0	No	2015-1
10	16	Diego Armando Martinez Merlano	2009-2	0	No	2010-1	0	No	2010-2	0	No	2011-1
11	12	Diego Fernando Hernandez Pardo	2016-1	0	No							
12	19	Edgar Mauricio Morales Valencia	2009-2	0	No	2010-1	0	No	2010-2	0	No	2011-1
13	5	Emiliano Ariza Leon	2012-1	0	No	2012-2	0	No	2013-1	0	No	2013-2
14	9	Fabian Andrey Diaz Mateus	2011-2	0	No	2012-1	0	No	2012-2	0	No	2013-1
15	18	Ivan Dario Mora Vergara	2014-2	0	No	2015-1	0	No	2015-2	0	No	2016-1
16	26	Javier Alberto Sanabria Cala	2014-1	0	No	2014-2	0	No	2015-1	0	No	2015-2

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de semestres matriculados por los estudiantes de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de semestres matriculados para estudiante de Doctorado en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de la matrícula de cada estudiante de Doctorado de Ingeniería Química.

VENTANA DE PROPUESTAS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PROPUESTAS DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las propuestas de Doctorado en Ingeniería Química presentadas, a la fecha, ante el Comité Asesor de Posgrado de la Escuela de Ingeniería Química, con la siguiente información:





Figura 8. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Doctorado

MODIFICAR MATRICULA DE DOCTORADO

Estudiante: Carlos Mauricio Celis Cornejo

Semestre 1:	2011-2	Promedio:	0.00	Beca:	No	Semestre 2:	2012-1	Promedio:	0.00	Beca:	No
Semestre 3:	2012-2	Promedio:	0.00	Beca:	No	Semestre 4:	2013-1	Promedio:	0.00	Beca:	No
Semestre 5:	2013-2	Promedio:	0.00	Beca:	No	Semestre 6:	2014-1	Promedio:	0.00	Beca:	No
Semestre 7:	2015-1	Promedio:	0.00	Beca:	No	Semestre 8:	2015-2	Promedio:	0.00	Beca:	No
Semestre 9:	2016-1	Promedio:	0.00			Semestre 10:		Promedio:	0.00		
Semestre 11:		Promedio:	0.00			Semestre 12:		Promedio:	0.00		

Cancelar Modificar

- Nombre del estudiante *
- Título de la Propuesta de Doctorado en Ingeniería Química *
- Fecha de entrega de la propuesta al Comité Asesor de Posgrados *
- Calificador #1 *
- Calificador #2 *
- Calificador #3 *
- Calificador #4
- Concepto calificador #1
- Concepto calificador #2
- Concepto calificador #3
- Concepto calificador #4
- Fecha de entrega de las correcciones al Comité Asesor de Posgrados
- Concepto correcciones calificador #1
- Concepto correcciones calificador #2
- Concepto correcciones calificador #3
- Concepto correcciones calificador #4
- Fecha de la sustentación
- Concepto de la sustentación

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de propuestas de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de propuesta de doctorado para estudiante de Doctorado en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de propuesta de cada estudiante de Doctorado de Ingeniería Química.





Figura 9. Ventana Propuestas de Doctorado

PROPUESTAS DOCTORALES			
	Codigo	Estudiante	Titulo
1	14	Ana María Rosso Cerón	Diseño y aplicación de una metodología basada en lógica difusa para la selección de alternativas sostenibles de generación eléctrica en zonas no interconectadas (ZNI) de Colombia
2	2	Anderson Julian Arias Velandia	"Estudio de la solubilidad y las variables que afectan el proceso de extracción supercrítica de flavonoides a partir de plantas tropicales endémicas"
3	3	Anibal Alviz Mesa	DETERMINACIÓN DEL MECANISMO DE CORROSIÓN CONTINUA DE LOS PRODUCTOS DE COMBUSTIÓN DE UN HORNO DE REFINERÍA A ALTAS TEMPERATURAS: C
4	6	Carlos Mauricio Celis Cornejo	"Estudio del efecto de compuestos nitrogenados en el hidrocrackeo de un gasóleo de vacío hidrotratado: desarrollo de un modelo cinético"
5	4	Carolina Ardila Suarez	SYSTEMATIC DESIGN OF DEFECT ENGINEERED Zr-MOFs AND THEIR APPLICATION IN LIQUID - PHASE ESTERIFICATION REACTIONS
6	20	Claudia Patricia Tavera Ruiz	Estudio experimental de la producción de aromáticos a partir de pirólisis del caucho de llanta usada, utilizando catalizadores heteropolíacidos
7	11	Claudia Ximena Novoa Ramirez	Reconstrucción molecular de fondos de vacío de las fracciones de destilación molecular (DM) en condiciones de craqueo termico y adición de hidro
8	9	Diego Armando Martinez Meriano	"Evaluación de la sostenibilidad de tecnologías emergentes de producción de biocombustibles en Colombia aplicando criterios técnicos, ambiental
9	12	Ivan Dario Mora Vergara	Empleo de métodos verdes de síntesis de aluminosilicatos para la sintonización de la acidez, porosidad y carácter hidrofobo como propiedades cla
10	13	Javier Alberto Sanabria Cala	Mecanismos de formación de los productos de corrosión sobre un acero austenítico expuesto a condiciones de una línea de transferencia de crudos
11	18	Juan Sebastian Vecino Mantilla	EFFECTO DE LA EXSOLUCIÓN DEL NÍQUEL SOBRE LA ACTIVIDAD CATALÍTICA DE LAS MANGANITAS DE LAS FASES RUDDLESSEN-POPPER EN CONDICIONES DE CELU
12	8	Luis Enrique Fuentes Perea	REDES POLIMÉRICAS INTERPENETRADAS DE POLIURETANO DE ACEITE DE RICINO MODIFICADO POLIESTIRENO. CINÉTICA Y MICROMORFOLOGÍA.
13	10	Maria Ines Jaramillo Gutierrez	MODELADO DE UN REACTOR FOTOELECTROQUÍMICO TUBULAR, BASADO EN LOS FENÓMENOS INTERFACIALES Y TRANSPORTE, PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA
14	17	Marisol Vergara Mendoza	CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA E HIDRODINÁMICA DEL PROCESO DE FORMACIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE LA BIOPELÍCULA SOPORTADA EN UN MEDIO INERTE
15	7	Monica Alejandra Guzman Castillo	Estudio del efecto de la composición del catalizador y las condiciones de operación en la producción de bioceras mediante hidrotratamiento de ace

Abrir Documento Buscar: < > Agregar Modificar Cerrar

Figura 10. Ventana Agregar/Modificar Propuestas de Doctorado

MODIFICAR PROPUESTA DE DOCTORADO

Estudiante: Ana María Rosso Cerón

Titulo: Diseño y aplicación de una metodología basada en lógica difusa para la selección de alternativas sostenibles de generación eléctrica en zonas no interconectadas (ZNI) de Colombia

Documento: PropuestasDoctorado\AnaMaríaRossoCerón_Propuesta.pdf

Seleccionar Archivo Ver Archivo

Calificador 1: Ricardo Quijano Hurtado **Calificador 2:** Gerardo Latorre

Calificador 3: Ramiro Martinez Rey **Calificador 4:** Luis Javier López Giraldo

Agregar Profesor

ENTREGA CORRECCIONES SUSTENTACION

Fecha: 01/02/2017

Calificador 1: Pendiente **Soporte:** Seleccionar Archivo Ver Archivo

Calificador 2: Pendiente **Soporte:** Seleccionar Archivo Ver Archivo

Calificador 3: **Soporte:** Seleccionar Archivo Ver Archivo

Calificador 4: **Soporte:** Seleccionar Archivo Ver Archivo

Cancelar Modificar





VENTANA DE TESIS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **TESIS DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las tesis de Doctorado en Ingeniería Química presentadas, a la fecha, ante el Comité Asesor de Posgrado de la Escuela de Ingeniería Química, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Tesis de Doctorado en Ingeniería Química *
- Calificador #1 *
- Calificador #2 *
- Calificador #3 *
- Calificador #4 *
- Calificador #5 *
- Fecha de entrega de la propuesta al Comité Asesor de Posgrados *
- Concepto calificador #1
- Concepto calificador #2
- Concepto calificador #3
- Concepto calificador #4
- Concepto calificador #5
- Fecha de entrega de las correcciones al Comité Asesor de Posgrados
- Concepto correcciones calificador #1
- Concepto correcciones calificador #2
- Concepto correcciones calificador #3
- Concepto correcciones calificador #4
- Concepto correcciones calificador #5
- Fecha de la sustentación
- Concepto de la sustentación

* Campos obligatorios

Figura 11. Ventana Tesis de Doctorado

	Codigo	Estudiante	Titulo
1	1	Ana María Rosso Cerón	Diseño y aplicación de una metodología basada en lógica difusa para la selección de alternativas sostenibles de generación eléctrica en zonas no interconectadas





El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de tesis de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 12. Ventana Agregar/Modificar Tesis de Doctorado

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de tesis para estudiante de Doctorado en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de la tesis de cada estudiante de Doctorado de Ingeniería Química.

VENTANA DE PUBLICACIONES DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PUBLICACIONES DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las publicaciones realizadas por estudiantes de Doctorado en Ingeniería Química, presentadas a la fecha, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Publicación de Doctorado en Ingeniería Química *
- Nombre de la revista *
- Fecha de la publicación *
- Alcance de la publicación (nacional o internacional) *
- Categoría de homologación reconocida por Colciencias *

* Campos obligatorios





Figura 13. Ventana de Publicaciones de Doctorado

PUBLICACIONES DE DOCTORADO

	Codigo	Estudiante	Nombre
▶ 1	1	Ana María Rosso Cerón	TITULO DE PRUEBA 2
2	3	Diego Armando Martínez Merlano	Life cycle assessment for joint production of biodiesel and bioethanol from African p
3	4	Diego Armando Martínez Merlano	Computer aided estimation of sustainability of biodiesel production from palm oil.
4	2	Luis Enrique Fuentes Perea	Estudio de la cinética de formación del poliuretano producido a partir de aceite de
5	5	Luis Enrique Fuentes Perea	Redes poliméricas interpenetadas de poliuretano a partir de aceite de ricino modi

Buscar: < >

Agregar Modificar Cerrar

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de publicaciones de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 14. Ventana de Agregar/Modificar Publicaciones de Doctorado

MODIFICAR PUBLICACION DE DOCTORADO

Estudiante:

Título:

Fecha Aceptado:

Revista:

Alcance:

Categoría:

Cancelar Modificar

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de publicaciones para un estudiante de Doctorado en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de las publicaciones de cada estudiante de Doctorado de Ingeniería Química.

VENTANA DE PONENCIAS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PONENCIAS DE DOCTORADO** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las ponencias realizadas por estudiantes de Doctorado en Ingeniería Química, presentadas a la fecha, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Ponencia de Doctorado en Ingeniería Química *





- Nombre del evento *
- Fecha de la evento *
- Alcance de la publicación (nacional o internacional) *

* Campos obligatorios

Figura 15. Ventana de Publicaciones de Doctorado

	Codigo	Estudiante	Nombre
1	2	Diego Armando Martinez Merlano	Evaluación ambiental de la produccion de biodisel de palma africana.
2	3	Diego Armando Martinez Merlano	Evaluación de los impactos ambientales en la produccion de biodisel de palma afr
3	4	Diego Armando Martinez Merlano	Evaluación de los impactos ambientales en la producción de Biodisel de palma afr
4	6	Diego Armando Martinez Merlano	Análisis técnico-económico, ambiental y exergético de la producción de biodisel de
5	7	Diego Armando Martinez Merlano	Análisis técnico-económico, ambiental y exergético de la producción de biodisel de
6	5	Kelly Johanna Navas Gómez	Effect of the silice/alumina ratio in fluid catalytic cracking catalysts on yield of midd
7	1	Luís Enrique Fuentes Perea	Cinética de formación de poliuretanos obtenidos a partir de aceite de ricino modifi

Buscar: < >

Agregar Modificar Cerrar

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de ponencias de doctorado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 16. Ventana de Agregar/Modificar Ponencias de Doctorado

MODIFICAR PONENCIAS DE DOCTORADO

Estudiante:

Titulo:

Fecha Aceptado:

Evento:

Alcance:

Cancelar Modificar

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de ponencias para un estudiante de Doctorado en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de las ponencias de cada estudiante de Doctorado de Ingeniería Química.

VENTANA DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **ESTUDIANTES DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de estudiantes de Maestría en Ingeniería Química con la siguiente información:





- Código de estudiante *
- Nombre completo *
- Correo electrónico *
- Número de Cédula de Ciudadanía *
- Ciudad de la Cédula *
- Condición *
- Nivel
- Nombre completo del Director de Tesis *
- Nombre completo del Codirector #1
- Nombre completo del Codirector #2
- Reglamento bajo el que estudia *
- Título del Tema de Tesis
- Fecha de Entrega del Tema
- Concepto del Tema de Tesis
- Observaciones

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de estudiantes de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 17. Ventana Estudiantes de Maestría

ESTUDIANTES DE MAESTRIA									
	Código	Nombre	Correo	Cedula	Ciudad	Condicion	Nivel	Director	Codirector1
1	2107903	José Augusto Fuentes Osorio	jfuentes@hotmail.com	1346915	Valledupar	Activo	0	Arlex Chaves Guerrero	
2	2107512	Carlos Eduardo Martínez Arias	cemartinus@yahoo.com	91291099	Bucaramanga	Suspendido	0	Viatcheslav Kafarov	
3	2117639	Vanessa Rondon Berrio	vanerondon@gmail.com	1128445058	Medellin	Suspendido	0	Viatcheslav Kafarov	Edgar Fernand
4	2127145	Sandra Milena Hernández Suárez	samihesu@hotmail.com	63550715	Malaga	Suspendido	0	Humberto Escalante Hernández	
5	2127149	Adriana Rocio Palencia Salgar	adrianapalenciasalgar@hotmail.com	37746222	Bucaramanga	Activo	0	Viatcheslav Kafarov	Edgar Fernand
6	2127799	Jose Miguel Berrio Sanchez	--	3	--	Egresado	0	Gustavo Ramirez Caballero	
7	2127804	Leidy Katherine Rodríguez Cáceres	lkrodca@gmail.com	1098671385	--	Egresado	0	Viatcheslav Kafarov	
8	2127805	Paola Andrea Sanguino Barajas	sanbarajas07@hotmail.com	63562712	Bucaramanga	Egresado	0	Viatcheslav Kafarov	
9	2138029	Jesus David Arrieta Garrido	jesus.arrieta.garrido@gmail.com	1067857383	--	Egresado	0	Cristian Blanco Tirado	Luis Felipe Car
10	2138036	Luis Guillermo Rueda Serrano	Guiller_rueda@hotmail.com	1095795745	Bucaramanga	Activo	0	Daniel Ricardo Molina Velasco	
11	2138037	Angel Jhoan Sierra Avendaño	asierra67@yahoo.es	1098659375	Bucaramanga	Activo	0	Elena Stashenko	Jairo Rene Ma
12	2138083	Liliana Cristina Mendoza Florez	--	24	--	Egresado	0	Fredy Augusto Avellaneda Vargas	
13	2148210	Karen Vanessa Caballero Perez	vannessacaballero@gmail.com	1100956641	San Gil	Activo	0	Victor Gabriel Baldovino	Gustavo Ramir
14	2148211	Luis Enrique Lambis Benitez	leib_23@hotmail.com	1102828590	Sincelejo	Suspendido	0	Humberto Escalante Hernández	Liliana del Pili
15	2148212	Jose Gabriel Lopez Ortiz	josegabrielq@hotmail.com	1098636974	Bucaramanga	Activo	0	Deborah Alcida Nabariatz	Jonny Edward I
16	2148213	Jose Daniel Marin Batista	--	23	--	Activo	0	Humberto Escalante Hernández	Liliana del Pili
17	2148214	Navia Parada Gamboa	naviaparada@gmail.com	1098655927	Pamplona	Activo	0	Iulian Andres Pedraza Avella	Anael Manuel

En el modo **AGREGAR** se puede introducir la información que describe a un nuevo estudiante de Maestría en Ingeniería Química, además de información adicional del Tema de Tesis entregado y examen de calificación. En el modo **MODIFICAR** se puede cambiar la información de un estudiante existente, así como agregar nueva información.





Figura 18. Ventana Agregar/Modificar Estudiantes de Maestría

MODIFICAR ESTUDIANTE MAESTRIA

Codigo: 2107303 Cedula: 1346915

Nombre: José Augusto Fuentes Osorio Ciudad: Valledupar

Correo: jfuentes@hotmail.com Nivel: 0 Condicion: Activo

Reglamento: No 01 2016 Agregar Reglamento

Director: Arlex Chaves Guerrero Codirector 1:

Agregar Profesor Codirector 2:

☒ Tema Entregado

Tema: MODELO PARA PREDICCIÓN CUANTITATIVA DEL TAMAÑO DE GOTA EN LOS DISPOSITIVOS DE SEPARACIÓN GAS-LIQUIDO PARA CONDICIONES DE ALTA PRESIÓN.

Fecha: 26/03/2015 Concepto: Aprobado

Documento: TemasMaestria\JoséAugustoFuentesOsorio_Tema.pdf

Seleccionar Archivo Ver Archivo

Observaciones: Test 2

Cancelar Modificar

Esta ventana tiene algunas reglas especiales a tener en cuenta al momento de agregar/modificar información:

- Los profesores indicados como **Directores** o **Codirectores** deben tener un mínimo de **Maestría** para poder ser agregados.
- Los **Directores** y **Codirectores** no pueden ser los mismos.
- De no existir el profesor en la lista desplegable se puede incluir haciendo clic en el botón **AGREGAR PROFESOR**. Esto desplegará una nueva ventana donde podrá incluir la información del nuevo profesor.
- Si el estudiante a agregar no ha reportado aún el Tema, no marque la casilla de verificación **TEMA ENTREGADO**.

Al finalizar, haga clic en el botón **MODIFICAR / AGREGAR** que se encuentra al final de la ventana. Recuerde que el título de este botón cambia de acuerdo si está en modo **AGREGAR** o **MODIFICAR**.

Para cancelar la edición de información haga clic en el botón **CANCELAR**.





VENTANA DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **MATRICULA DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de los semestres matriculados por cada estudiante de Maestría en Ingeniería Química con la siguiente información:

- Nombre del semestre *
- Promedio ponderado del semestre *
- Confirmación si tuvo o no **Crédito Condonable** (para los primeros 4 semestres) *

* Campos obligatorios

El número máximo de semestres a matricular es de 8 semestres.

Figura 19. Ventana Matrícula de Maestría

MATRICULA DE MAESTRIA												
	Codigo	Estudiante	Semestre 1	Promedio 1	Beca 1	Semestre 2	Promedio 2	Beca 2	Semestre 3	Promedio 3	Beca 3	Semestre 4
1	33	Adriana Rocio Palencia Salgar	2012-1	3	No	2012-2	0	No	2013-1	0	No	2013-2
2	36	Andrés Fernando Ramirez Quintero	2014-1	0	No	2014-2	0	No	2015-1	0	No	2015-2
3	48	Angel Jhoan Sierra Avendaño	2013-1	0	No	2013-2	0	No	2014-1	0	No	2014-2
4	13	Angelica Liliana Coconubo Diaz	2015-1	0	No	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2
5	35	Belkis Johana Polo Cambronell	2014-1	0	No	2014-2	0	No	2015-1	0	No	2015-2
6	27	Carlos Eduardo Martinez Arias	2010-2	0	No	2011-1	0	No	2011-2	0	No	2012-1
7	6	Cesar Augusto Bravo Sanabria	2016-2	0	No							
8	50	Claudia Marcela Valderrama Rios	2015-1	0	No	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2
9	32	Cristian Giovanni Palencia Blanco	2016-1	0	No	2016-2	0	No				
10	2	Daniel Ricardo Barragan Noriega	2016-2	0	No							
11	7	Dayan Lizeth Buitrago Rincon	2016-2	0	No							
12	10	Diana Marcela Cañas Martinez	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2	0	No	
13	21	Diana Marcela Ibarra Mojica	2015-2	4.7	Si	2016-1	4.5	Si	2016-2	4.5	Si	2017-1
14	51	Everth Alfonso Vargas Rubio	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2	0	No	
15	11	Gerson Rafael Conde Rodriguez	2016-2	0	No							
16	22	Jaime Jaimes Estevez	2015-2	0	No	2016-1	0	No	2016-2	0	No	

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de semestres matriculados por los estudiantes de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 20. Ventana Agregar/Modificar Matrícula de Maestría

MODIFICAR MATRICULA DE MAESTRIA											
Estudiante: <input type="text" value="Adriana Rocio Palencia Salgar"/>											
Semestre 1:	<input type="text" value="2012-1"/>	Promedio:	<input type="text" value="3.00"/>	Beca:	<input type="text" value="No"/>	Semestre 2:	<input type="text" value="2012-2"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>	Beca:	<input type="text" value="No"/>
Semestre 3:	<input type="text" value="2013-1"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>	Beca:	<input type="text" value="No"/>	Semestre 4:	<input type="text" value="2013-2"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>	Beca:	<input type="text" value="No"/>
Semestre 5:	<input type="text" value="2014-1"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>			Semestre 6:	<input type="text" value="2014-2"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>		
Semestre 7:	<input type="text" value="2015-1"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>			Semestre 8:	<input type="text" value="2015-2"/>	Promedio:	<input type="text" value="0.00"/>		
										<input type="button" value="Cancelar"/>	<input type="button" value="Modificar"/>





En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de semestres matriculados para estudiante de Maestría en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de la matrícula de cada estudiante de Maestría de Ingeniería Química.

VENTANA DE PROPUESTAS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PROPUESTAS DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las propuestas de Maestría en Ingeniería Química presentadas, a la fecha, ante el Comité Asesor de Posgrado de la Escuela de Ingeniería Química, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Propuesta de Maestría en Ingeniería Química *
- Fecha de entrega de la propuesta al Comité Asesor de Posgrados *
- Calificador #1 *
- Calificador #2 *
- Concepto calificador #1
- Concepto calificador #2
- Fecha de entrega de las correcciones al Comité Asesor de Posgrados
- Concepto correcciones calificador #1
- Concepto correcciones calificador #2
- Fecha de la sustentación
- Concepto de la sustentación

* Campos obligatorios

Figura 21. Ventana Propuestas de Maestría

	Codigo	Estudiante	Titulo
1	35	Andrés Fernando Ramirez Quintero	EVALUACIÓN DE MATERIALES PARA HIDRÓLISIS CATALÍTICA DE ACETATO DE GERANIL EN FASE HETEROGÉNEA
2	43	Angel Jhoan Sierra Avendaño	OPTIMIZACIÓN DE LA EXTRACCIÓN DE BIOMARCADORES DEL PETROLEO EN ROCAS, EMPLEANDO CO2 SUPERCRITICO
3	8	Angelica Liliana Coconubo Diaz	EFFECTO DE LA POROSIDAD SÍLICE - ALÚMINA AMORFOS EN LA ACTIVIDAD DE CATALIZADORES DE HIDROCARBUROS
4	34	Belkis Johana Polo Cambronell	SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE POLIURETANOS USANDO ACEITE DE HIGUERILLA Y GLICEROL COMO POLIOLES PARA APLICACIONES INDUSTRIAL
5	26	Carlos Eduardo Martinez Arias	DESARROLLO DE UN MODELO PARA EL PROCESO DE HIDROCRACKEO DE CONVERSIÓN PARCIAL EN GASOLEOS DE VACÍO COLOMBIANOS
6	18	Claudia Marcela Valderrama Rios	DEFINICIÓN DE UN ESQUEMA INTEGRADO PARA EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE BIOETANOL DE PRIMERA Y SEGUNDA GENERACIÓN A PARTIR DE CAÑA DE A
7	33	Cristian Giovanni Palencia Blanco	DESARROLLO DE UN MODELO MATEMÁTICO PARA LA CONTRUCCION DEL PERFIL SENSORIAL DE GRANOS DE CACAO EMPLEANDO CARACTERIZACIÓN QUÍMICA
8	6	Diana Marcela Cañas Martinez	MODIFICACIÓN CON MAGNESIO DE CONCENTRADOS DE FeTiO3 PARA APLICACIONES FOTOCATALÍTICAS
9	20	Diana Marcela Ibarra Mojica	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA EVALUACIÓN DE VULNERABILIDAD AMBIENTAL, ANTE DERRAMES DE HIDROCARBUROS EN RIOS
10	19	Everth Alfonso Vargas Rubio	ELABORACIÓN DE UNA HERRAMIENTA COMPUTACIONAL PARA LA DTECCIÓN DE INCONGRUENCIAS EN EL DISEÑO CONCEPTUAL Y BÁSICO DE PROCESOS QUÍMICO
11	21	Jaime Jaimes Estevez	DISEÑO DE UN PROCESO INTEGRAL DE LA CO-DIGESTIÓN ANAEROBIA DEL LACTOSUERO MEDIANTE LA OPTIMIZACIÓ DE LA SINERGIA DE SUSTRATOS, QUE P
12	39	Jeison Fabian Rodriguez Barrera	EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL DESEMPEÑO DE ADITIVOS QUÍMICOS PARA LA REMOCIÓN DE CALCIO EN UN CRUDO DE OPORTUNIDAD COLOMBIANO
13	1	Jesus David Arrieta Garrido	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA COMPUTACIONAL PARA LA PREDICCIÓN DE PRECIPITADOS INORGANICOS EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE CRUDO
14	41	Jhonathán Rodriguez Pereira	EFFECTO DE LA PROPORCIÓN ENTRE PLATINO Y RENIO EN EL ESTADO QUÍMICO SUPERFICIAL Y EL DESEMPEÑO CATALÍTICO DE Pt-Re/AI2O3 EN PROCESOS DE REF
15	36	Jorge Enrique Ramirez Beltran	EFFECTO DE GRADO DE POLIMERIZACIÓN DEL POLIGLICEROL SOBRE LA CAPACIDAD EMULSIFICANTE DE POLIGLICEROLES ÉSTER DE ÁCIDOS CARBOXÍLICOS SATUR

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de propuestas de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de propuesta de Maestría para cada estudiante de Maestría en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de propuesta de cada estudiante de Maestría de Ingeniería Química.





Figura 22. Ventana Agregar/Modificar Propuesta de Maestría

MODIFICAR PROPUESTA DE MAESTRIA

Estudiante:

Título:

Documento:

Calificador 1: Calificador 2:

ENTREGA

Fecha:

Calificador 1: Soporte:

Calificador 2: Soporte:

VENTANA DE TESIS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **TESIS DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las tesis de Maestría en Ingeniería Química presentadas, a la fecha, ante el Comité Asesor de Posgrado de la Escuela de Ingeniería Química, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Tesis de Maestría en Ingeniería Química *
- Calificador #1 *
- Calificador #2 *
- Fecha de entrega de la propuesta al Comité Asesor de Posgrados *
- Concepto calificador #1
- Concepto calificador #2
- Fecha de entrega de las correcciones al Comité Asesor de Posgrados
- Concepto correcciones calificador #1
- Concepto correcciones calificador #2
- Fecha de la sustentación
- Concepto de la sustentación

* Campos obligatorios





Figura 23. Ventana Tesis de Maestría

TESIS DE MAESTRIA				
	Codigo	Estudiante	Titulo	Fecha Entrega
1	3	Andrés Fernando Ramirez Quintero	EVALUACIÓN DE MATERIALES PARA HIDRÓLISIS CATALÍTICA DE ACETATO DE GERANILO EN FASE HETEROGÉNEA.	26/01/2017
2	4	Jesus David Arrieta Garrido	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA COMPUTACIONAL PARA LA PREDICCIÓN DE PRECIPITADOS INORGANICOS EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE CRUDO	21/10/2017
3	2	Leidy Katherine Rodriguez Caceres	EVALUACIÓN DE LA DISPONIBILIDAD DE LA BIOMASA RESIDUAL AGRÍCOLA Y SU POTENCIAL ENERGÉTICO EN ZNI DE COLOMBIA: CASO DE ESTUDIO.	24/01/2017
4	1	Paola Andrea Sanguino Barajas	SELECCIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA LA EXTRACCIÓN SELECTIVA DE METABOLITOS CON POTENCIAL DE VALOR A PARTIR DE MICROALGAS	24/01/2017

Buscar:

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de tesis de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 24. Ventana Agregar/Modificar Tesis de Maestría

MODIFICAR TESIS DE MAESTRIA	
Estudiante:	Andrés Fernando Ramirez Quintero
Titulo:	EVALUACIÓN DE MATERIALES PARA HIDRÓLISIS CATALÍTICA DE ACETATO DE GERANILO EN FASE HETEROGÉNEA.
Documento:	C:\Users\USUARIO\OneDrive - Universidad Industrial de Santander\Actualizaciones\DocumentoV
<input type="button" value="Seleccionar Archivo"/> <input type="button" value="Ver Archivo"/>	
Calificador 1:	Luz Marina Ballesteros Rueda
Calificador 2:	Victor Gabriel Baldovino
<input type="button" value="Agregar Profesor"/>	
ENTREGA	CORRECCIONES SUSTENTACION
Fecha:	26/01/2017
Calificador 1:	Pendiente
Soporte:	
<input type="button" value="Seleccionar Archivo"/> <input type="button" value="Ver Archivo"/>	
Calificador 2:	Pendiente
Soporte:	
<input type="button" value="Seleccionar Archivo"/> <input type="button" value="Ver Archivo"/>	
<input type="button" value="Cancelar"/> <input type="button" value="Modificar"/>	





En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de tesis para estudiante de Maestría en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de la tesis de cada estudiante de Maestría de Ingeniería Química.

VENTANA DE PUBLICACIONES DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PUBLICACIONES DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las publicaciones realizadas por estudiantes de Maestría en Ingeniería Química, presentadas a la fecha, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Publicación de Maestría en Ingeniería Química *
- Nombre de la revista *
- Fecha de la publicación *
- Alcance de la publicación (nacional o internacional) *
- Categoría de homologación reconocida por Colciencias *

* Campos obligatorios

Figura 25. Ventana de Publicaciones de Maestría

The screenshot shows a window titled "PUBLICACIONES MAESTRIA". Inside, there is a table with the following data:

	Codigo	Estudiante	Nombre
1	2	Leidy Katherine Rodriguez Caceres	Assesment of the energy potencial of agricultural residues in non-interconnected zo
2	1	Liliana Cristina Mendoza Florez	EFFECTOS EN LA TEMPERATURA EN LA FORMACIÓN DE PRECIPITADOS EN BIODIESEL DE AC

Below the table, there is a search bar labeled "Buscar:" with a text input field and two arrow buttons. At the bottom right, there are three buttons: "Agregar", "Modificar", and "Cerrar".

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de publicaciones de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de publicaciones para un estudiante de Maestría en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de las publicaciones de cada estudiante de Maestría de Ingeniería Química.





Figura 26. Ventana de Agregar/Modificar Publicaciones de Maestría

MODIFICAR PUBLICACION DE MAESTRIA

Estudiante: Leidy Katherine Rodríguez Cáceres

Título: Assessment of the energy potencial of agricultural residues in non-interconected zones of Colombia: case study of Chocó and Putumayo

Fecha Aceptado: 01/06/2016

Revista: Cemical Engineering transactions

Alcance: Nacional

Categoría: A2

Cancelar Modificar

VENTANA DE PONENCIAS DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

La ventana de **PONENCIAS DE MAESTRÍA** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las ponencias realizadas por estudiantes de Maestría en Ingeniería Química, presentadas a la fecha, con la siguiente información:

- Nombre del estudiante *
- Título de la Ponencia de Maestría en Ingeniería Química *
- Nombre del evento *
- Fecha de la evento *
- Alcance de la publicación (nacional o internacional) *

* Campos obligatorios

Figura 27. Ventana de Ponencias de Maestría

PonenciasMaesForm

	Codigo	Estudiante	Nombre
1	2	Andrés Fernando Ramírez Quintero	Rectificación del aceite esencial de palmarrosa (Cymbopogon martinii)
2	7	Andrés Fernando Ramírez Quintero	"Aumento de la concentración de geraniol en el aceite esencial de Cymbopogon"
3	8	Andrés Fernando Ramírez Quintero	"Evaluación de la composición del aceite esencial de Elettaria cardamomun er"
4	9	Andrés Fernando Ramírez Quintero	"Breaking the wall of war on Drugs"
5	10	Andrés Fernando Ramírez Quintero	" Estudio de la fracción volátil de la flor de Veitchia merillii por micro-extracción"
6	11	Andrés Fernando Ramírez Quintero	" Study of the volatile fraction of Persea americana and Veitchia merrillii flower:"
7	12	Andrés Fernando Ramírez Quintero	" Rectification of palmarrosa essential oil"
8	13	Andrés Fernando Ramírez Quintero	"Rectification of essential oil of Lippia alba (Mill)."

Buscar: < >

Agregar Modificar Cerrar





El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la tabla de ponencias de Maestría, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Figura 28. Ventana de Agregar/Modificar Ponencias de Maestría

MODIFICAR PONENCIAS DE MAESTRIA

Estudiante: Andrés Fernando Ramirez Quintero

Titulo: Rectificación del aceite esencial de palmarrosa (Cymbopogon martinii)

Fecha Aceptado: 17/10/2016

Evento: V congreso Iberoamericano de Plantas Medicinales.

Alcance: Nacional

Cancelar Modificar

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de ponencias para un estudiante de Maestría en Ingeniería Química. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de las ponencias de cada estudiante de Maestría de Ingeniería Química.

VENTANA DE PROFESORES

La ventana de **PROFESORES** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de los profesores que han participado como directores, codirectores y/o evaluadores de trabajos de posgrado, a la fecha, con la siguiente información:

- Nombre del profesor *
- Nivel de colegiatura (Magister, Doctor o Postdoc) *
- Escuela *
- Correo *
- Telefono
- Universidad

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la lista de profesores, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de profesor. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de un profesor.





Figura 29. Ventana de Profesores

LISTADO DE PROFESORES ASOCIADOS					
	Codigo	Nombre	Colegiatura	Escuela	Correo
1	1	Cristian Blanco Tirado	Doctorado	Química	cblancot@uis.edu.co
2	2	Luis Felipe Carrillo Moreno	Doctorado	Ingeniería de Petróleos	fcarrill@uis.edu.co
3	3	Viatcheslav Kafarov	Doctorado	Ingeniería Química	kafarov@uis.edu.co
4	4	Helver Crispiano	Maestría	Ingeniería Civil	---
5	5	Arlex Chaves Guerrero	Doctorado	Ingeniería Química	--
6	6	Gustavo Ramirez Caballero	Doctorado	Ingeniería Química	gusramca@uis.edu.co
7	7	Liliana del Pilar Castro Molano	Doctorado	Ingeniería Química	licasmol@uis.edu.co

Agregar Modificar Cerrar

Figura 30. Ventana de Agregar/Modificar Profesor

MODIFICAR PROFESOR

Nombre: Cristian Blanco Tirado

Colegiatura: Doctorado

Escuela: Química

Agregar Escuela

Correo: cblancot@uis.edu.co

Telefono:

Universidad: UIS

Cancelar Modificar

VENTANA DE REGLAMENTOS

La ventana de **REGLAMENTOS** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de los reglamentos de posgrado en ejercicio a la fecha, con la siguiente información:

- Código *
- Nombre del profesor *

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la lista de reglamentos de posgrado, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de reglamento de posgrado. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de un reglamento.





Figura 31. Ventana de Reglamentos de Posgrado

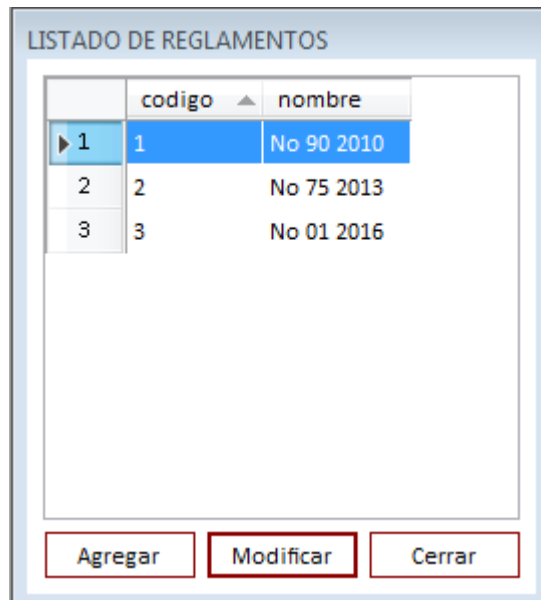
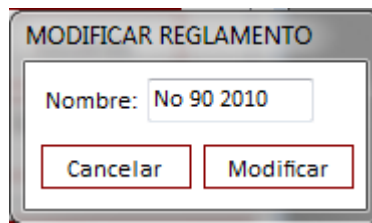


Figura 32. Ventana de Agregar/Modificar Reglamentos de Posgrado



VENTANA DE ESCUELAS

La ventana de **ESCUELAS** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de las escuelas, como unidad académico-administrativas, asociadas a los profesores listados en la aplicación, con la siguiente información:

- Código *
- Nombre de la escuela *

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la lista de escuelas, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.

En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de escuela. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de una escuela.





Figura 33. Ventana de Escuelas

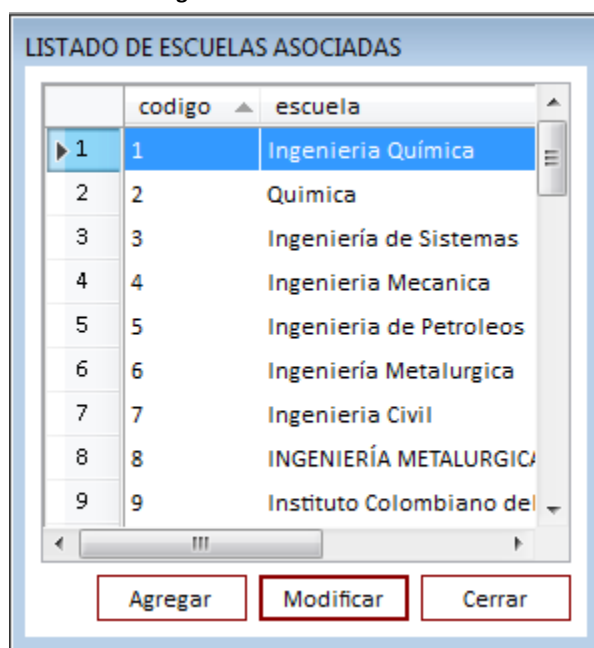
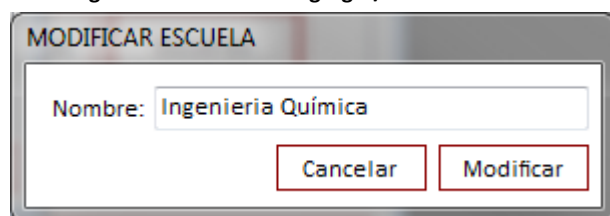


Figura 34. Ventana de Agregar/Modificar Escuelas



VENTANA DE SEMESTRES

La ventana de **SEMESTRES** tiene dos modos. En el primer modo se presenta el listado de los semestres asociados a los estudiantes de los programas de Posgrado en Ingeniería Química, con la siguiente información:

- Nombre de la escuela *
- Año *
- Periodo *
- Fecha límite para presentar el examen de calificación *
- Fecha límite para presentar la propuesta de maestría *
- Fecha límite para solicitar el examen de calificación *
- Fecha límite para presentar el tema de doctorado/maestría *

* Campos obligatorios

El segundo modo es el de **AGREGAR / MODIFICAR** registros a la lista de semestres, usando los botones que aparecen en la parte inferior de la ventana.





En el modo **AGREGAR** se puede crear un nuevo registro de semestre. En el modo **MODIFICAR** se puede modificar la información existente de un semestre.

Figura 35. Ventana de Semestres

LISTADO DE SEMESTRES										
	Codigo	Nombre	Año	Periodo	Limite Tomar Qualify	Limite Propuesta Doctorado	Limite Propuesta Maestria	Limite Pedir Qualify	Limite Tema	
1	2	2017-1	2017	1	17/03/2017	21/05/2017	22/05/2017	23/05/2017	14/06/2017	
2	30	2017-2	2017	2	12/09/2017	13/09/2017	08/11/2017	30/11/2017	04/12/2017	
3	1	2016-2	2016	2	15/09/2016	16/09/2016	15/11/2016	21/11/2016	28/11/2016	
4	17	2016-1	2016	1	07/06/2016	12/06/2016	20/06/2016	21/06/2016	22/06/2016	
5	15	2015-1	2015	1	15/06/2015	16/06/2015	24/06/2015	29/06/2015	30/06/2015	
6	16	2015-2	2015	2	16/06/2015	20/06/2015	21/06/2015	22/06/2015	23/06/2015	
7	5	2014-1	2014	1	12/01/2014	12/02/2014	12/03/2014	12/04/2014	12/05/2014	
8	6	2014-2	2014	2	12/07/2014	12/08/2014	12/09/2014	12/10/2014	12/11/2014	

Figura 36. Ventana de Agregar/Modificar Semestre

MODIFICAR SEMESTRE

Año: 2017

Periodo: 1

Fecha límite para presentar el Qualify (3er Doctorado):

17/03/2017

Fecha límite para presentar la propuesta(4to Doctorado):

21/05/2017

Fecha límite para presentar la propuesta (2do Maestria):

22/05/2017

Fecha límite para solicitar el Qualify (2do Doctorado):

23/05/2017

Fecha límite para presentar el Tema (1er Maestria y Doctorado):

14/06/2017

Cancelar

Modificar

