

Consultar el semáforo o plan de estudios de pregrado

Decano

- 1 Ingresar al sistema digitando usuario y contraseña del correo institucional sin el dominio (@escuelaing.edu.co)



Verificar que el navegador tenga desbloqueadas las ventanas emergentes.

ENLACE - Académico

ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA JULIO GARAVITO

ID Usuario
jaime.urrutia-u

Contraseña
...

Conectar

■ Activar Modo Lector Pantalla

- 2 Hacer clic en el ícono **Semáforo Plan de estudios**



3

El sistema presenta diferentes campos para digitar el o los criterios de búsqueda que se deseen, una vez ingresados, hacer clic en el botón **Buscar**



Semáforo Plan de Estudios

Buscar un Valor

▼ Criterios de Búsqueda

ID: Comienza por 🔍

Doc Identidad: Comienza por

Nombre: Comienza por

Apellido: Comienza por

Grado Académico: Comienza por 🔍

Institución Académica: >= ECIJG 🔍

Programa Académico: Comienza por 🔍

Plan Académico: Comienza por 🔍

ID Campus Comienza por

Buscar **Borrar** Búsqueda Básica

Identificación que se le asigna al estudiante en el sistema Enlace – Académico

Digitar el **primer** apellido y el **primer** nombre

Número de carné del estudiante

4

El sistema muestra el plan de estudios del estudiante.

Datos del Estudiante - Plan Académico

ID 1007328 DIEGO GOMEZ Créditos Plan de Estudios 170,00 Aprobados 74,00 Pendientes 96,00

Grado Académico Pregrado Cursos Plan de Estudios 57,00 Aprobados 26,00 Pendientes 31,00

Plan Académico ICIV - Plan de Estudios 9 Promedio Acumulado 4,400 Semestre Académico 7

Programa Académico ICIV Ingeniería Civil **Imprimir** Fecha 02 de Julio de 2020

Estado Programa Activación [Ver todas mis asignaturas canceladas](#)

Cursos Aprobados		Cursos Pendientes		NIVELES DE CLASIFICACIÓN	
Cursos Reprobados		Cursos Matriculados		Física	Lenguaje
Información Cursos		Ofertas		Matemáticas	Inglés
Ing Civil_CA_Plan9_N1	Créditos Requeridos:60	Créditos Aprobados:57	Créditos Pendientes: 3	Ing Civil_CA_Plan9_N2	Créditos Requeridos:59
Cursos Nivel:21		Cursos Aprobados:20		Cursos Nivel:16	
Precálculo N Créditos: 4	Cálculo Diferencial N Créditos: 4	Cálculo Integral N Créditos: 4	1 Cálculo Vectorial N Créditos: 4	Geomática N Créditos: 4	Análisis Numérico Créditos: 3
Análisis Geométrico N Créditos: 4	Álgebra lineal N Créditos: 3	Algoritmos y Programación H Créditos: 3	Física de Calor y Ondas y Partículas N Créditos: 3	Estática H Créditos: 3	Mecánica de fluidos Créditos: 4
Fundamentos de Mecánica H Créditos: 3	1 Física Mecánica H Créditos: 4	Fundamentos Económicos H Créditos: 3	Idioma 2 N Créditos: 2	Probabilidad y estadística N Créditos: 4	1 Materiales de Ingeniería Civil N Créditos: 3

En la parte superior podrá visualizar:

ID que se le asigna a cada estudiante en el sistema Enlace – Académico

Nombre completo

Semáforo Plan Estudios

Datos del Estudiante - Plan Académico

ID	1000000001	mateo mendez mendez
Grado Académico	Pregrado	
Plan Académico	ICIV_350	ICIV - Plan de Estudios 9
Programa Académico	ICIV	Ingeniería Civil
Estado Programa	Activación	Ver todas mis asignaturas canceladas Ver Asesores



Información del programa Información del asesor Informe de asignaturas canceladas en toda la carrera



Para consultar un informe detallado de las canceladas, que incluye requisitos y correquisitos, resumen de cancelaciones, entre otra información, seguir la ruta: **Menú Principal > Registros e Inscripciones > Inscripción de Alumnos > Cancelaciones Estudiantes** y diligenciar los criterios de búsqueda respectivos.


Consultar la guía **Gestionar cancelación de asignaturas**.

Total de créditos y cursos obligatorios en el plan de estudios		Total de créditos y cursos aprobados y pendientes por cursar		Convenciones para guiar la lectura del plan de estudios	
Créditos Plan de Estudios	170.00	Aprobados	81.00	Pendientes	89.00
Cursos Plan de Estudios	51.00	Aprobados	29.00	Pendientes	22.00
Promedio Acumulado	3.345	Semestre Académico	5		
Promedio de la carrera		Promedios semestrales		Fecha de consulta	

Cursos Aprobados	Cursos Pendientes Cursar
Cursos Reprobados	Cursos Matriculados
Información Cursos	Ofertas
Fecha 03 de Diciembre de 2019	

La información de la clasificación final del Examen de Estado y el nivel de inglés que a cursar.

NIVELES DE CLASIFICACIÓN			
Física	Básico	Lenguaje	Medio
Matemáticas	Alto	Inglés	Eximido Inglés

 Los niveles de clasificación del Examen de Estado solo aparecerán para los estudiantes nuevos

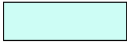



Posteriormente, de manera vertical se visualizará el avance en el plan de estudios del estudiante, por niveles. Así como, la respectiva información de créditos y cursos de cada nivel:

	Total de créditos y cursos obligatorios en ese nivel		Total de créditos y cursos pendientes en ese nivel
Ing Civil_CA_Plan9_N2	Créditos Nivel:61 Cursos Nivel:19	Créditos Aprobados:17 Cursos Aprobados:6	Créditos Pendientes: 44 Cursos Pendientes:13

Número del plan y del nivel

Total de créditos y cursos aprobados en ese nivel

Luego, por cada columna, siguiendo los colores de las convenciones, se identificará:

-  Aprobada
-  Pendiente por cursar
-  La está cursando
-  Reprobada

Número de veces que el estudiante ha perdido la asignatura

<table border="1"> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">Geomática</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">1</td> <td style="background-color: #ffe0e0;">Análisis Numérico</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Análisis de Estructuras</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">N</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> <td style="background-color: #ffe0e0;">N</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> </tr> </table>	Geomática	1	Análisis Numérico	Análisis de Estructuras	N	Créditos: 4	N	Créditos: 4		<table border="1"> <tr> <td style="background-color: #ffe0e0;">Análisis Numérico</td> <td style="background-color: #ffe0e0;">1</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Análisis de Estructuras</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffe0e0;">N</td> <td style="background-color: #ffe0e0;">Créditos: 3</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> </tr> </table>	Análisis Numérico	1	Análisis de Estructuras	N	Créditos: 3	Créditos: 4	
Geomática	1	Análisis Numérico	Análisis de Estructuras														
N	Créditos: 4	N	Créditos: 4														
Análisis Numérico	1	Análisis de Estructuras															
N	Créditos: 3	Créditos: 4															
<table border="1"> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">Estática</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">H</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Mecánica de fluidos</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Hidráulica de Sistemas a Presión</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">H</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 3</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">N</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> </tr> </table>	Estática	H	Mecánica de fluidos	Hidráulica de Sistemas a Presión	H	Créditos: 3	N	Créditos: 4		<table border="1"> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">Mecánica de fluidos</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">N</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Hidráulica de Sistemas a Presión</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0ffe0;">N</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Créditos: 4</td> </tr> </table>	Mecánica de fluidos	N	Hidráulica de Sistemas a Presión	N	Créditos: 4	Créditos: 4	
Estática	H	Mecánica de fluidos	Hidráulica de Sistemas a Presión														
H	Créditos: 3	N	Créditos: 4														
Mecánica de fluidos	N	Hidráulica de Sistemas a Presión															
N	Créditos: 4	Créditos: 4															

H = Homologada
 N = Normal
 E = Eximido

Créditos de la asignatura


Asignatura homologada:

- Asignatura cursada en otro programa (de la Escuela u otra institución)
- Cuando hay cambio de programa o plan de estudios



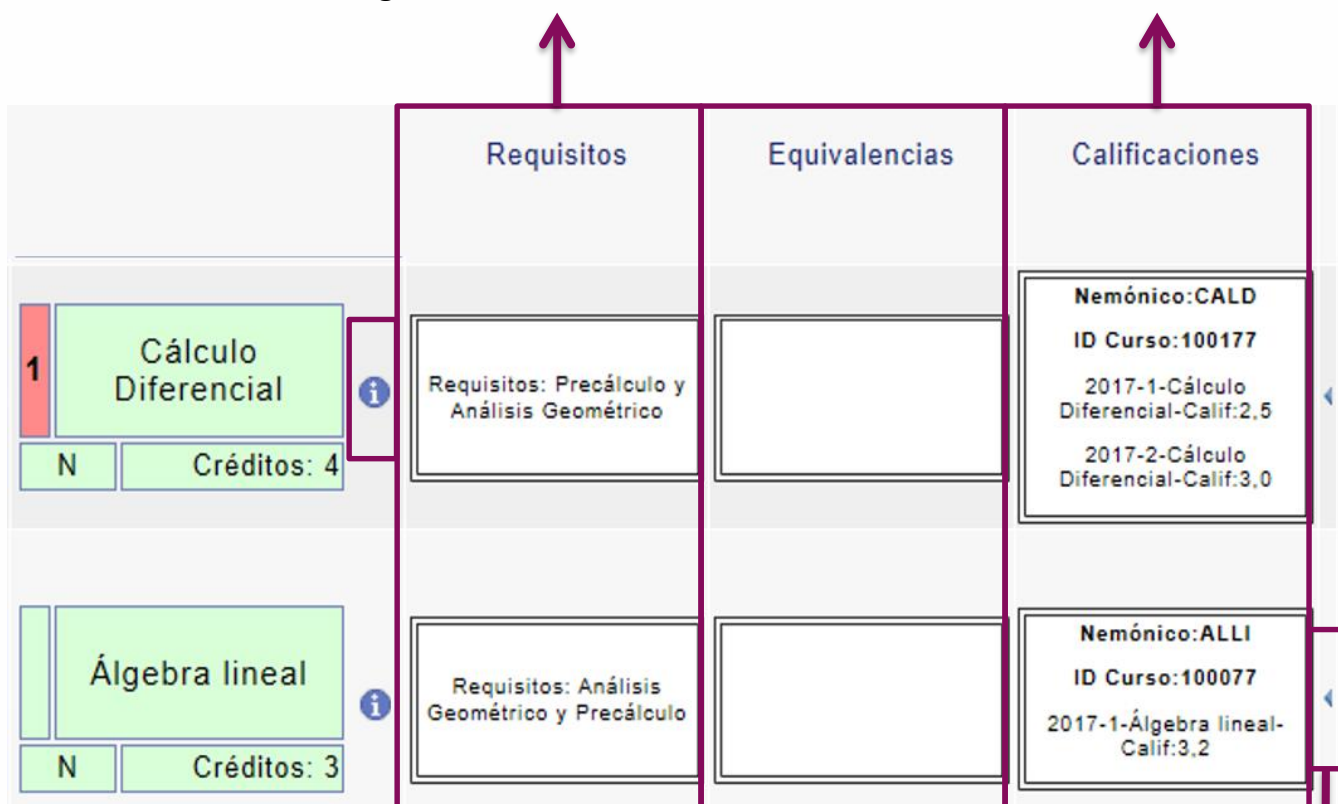
Al pasar el cursor sobre el nombre del curso podrá ver la calificación final obtenida.

5

Para ver la información adicional de las asignaturas, hacer clic en ícono  que está al lado cada asignatura y se desplegará lo siguiente:

Condiciones académicas que se deben cumplir para inscribir y cursar esta asignatura.

Historial de notas




The screenshot shows a course catalog interface. On the left, two course cards are visible: 'Cálculo Diferencial' (4 credits) and 'Álgebra lineal' (3 credits). Each card has an 'i' icon. A large purple box highlights the expanded view for 'Cálculo Diferencial'. This view is divided into three columns: 'Requisitos', 'Equivalencias', and 'Calificaciones'. The 'Requisitos' column lists 'Precálculo y Análisis Geométrico'. The 'Equivalencias' column is empty. The 'Calificaciones' column shows a list of grades: 'Nemónico: CALD', 'ID Curso: 100177', '2017-1-Cálculo Diferencial-Calif: 2,5', and '2017-2-Cálculo Diferencial-Calif: 3,0'. A second expanded view for 'Álgebra lineal' is partially visible below, showing 'Requisitos: Análisis Geométrico y Precálculo' and 'Nemónico: ALLI', 'ID Curso: 100077', '2017-1-Álgebra lineal-Calif: 3,2'. Red arrows point from the text above to the 'Requisitos' and 'Calificaciones' sections, and from the text below to the 'Equivalencias' and 'Calificaciones' sections.

Asignatura que es la equivalente para inscribir, ya que comparte características como: contenido programático y créditos.

Cerrar información adicional

Solo aparecerá en los casos que aplique.

6

Para ver la oferta de electivas que se tiene en el semestre hacer clic en el icono 

ELECTIVA HUMANISTICA Créditos Nivel:4, Aprobados:2, Pendientes:2 Cursos Nivel:2, Aprobados:1, Pendientes:1		Requisitos	Equivalencias	Calificaciones	 Ofertas ELECTIVA HUMANISTICA
Electiva humanística 1 H Créditos: 2				Nemónico:ELH1 ID Curso:100567 2018-2-Electiva humanística 1-Calif:4,3	Arte, Ciencia y Tecnología N Créditos: 2
Electiva humanística 2 Créditos: 2				Nemónico:ELH2 ID Curso:100568	Liderazgo, Sostenibilidad y Desarrollo Créditos: 2

Soporte a través del Centro de Servicios Tecnológicos:

 Aplicación móvil: **Aranda Helper**

 Teléfono: **668 3600 extensión 611**

 Web: **serviciosti.escuelaing.edu.co**

 Correo: **serviciosti@escuelaing.edu.co**

 Chat en sitio web: **serviciosti.escuelaing.edu.co**