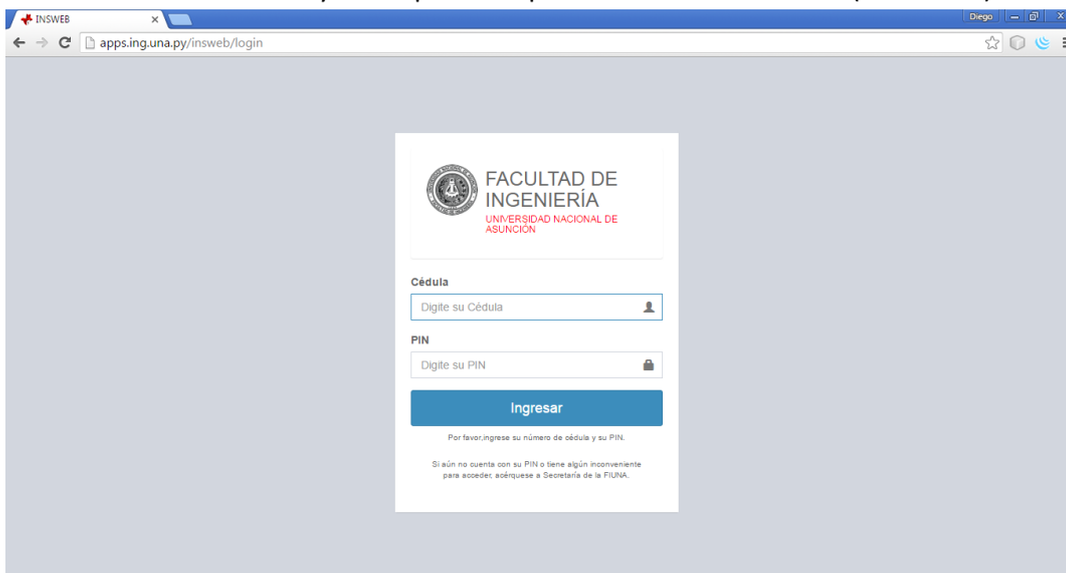


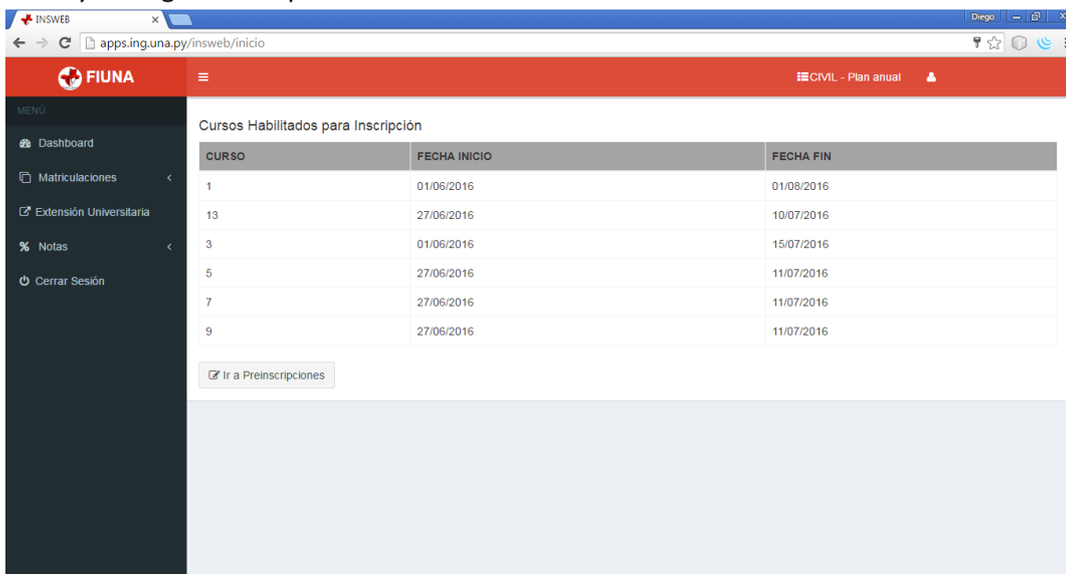
La matriculación a asignaturas del Ciclo 2 – 2018 (semestre impar) se realizará exclusivamente vía web (online), a partir del sábado 15/09/18.

Proceso para matriculación

1. El alumno debe ingresar al Sistema de Gestión de Matriculación (apps.ing.una.py/insweb) con su Número de cédula y el PIN proveído por Secretaría de la FIUNA (PIN Actual).



2. Al acceder se le informa al alumno de los cursos (semestres) habilitados y sus fechas de inicio y fin según corresponda.



3. Para iniciar el proceso de matriculación, el alumno debe seleccionar su carrera en la parte superior derecha.

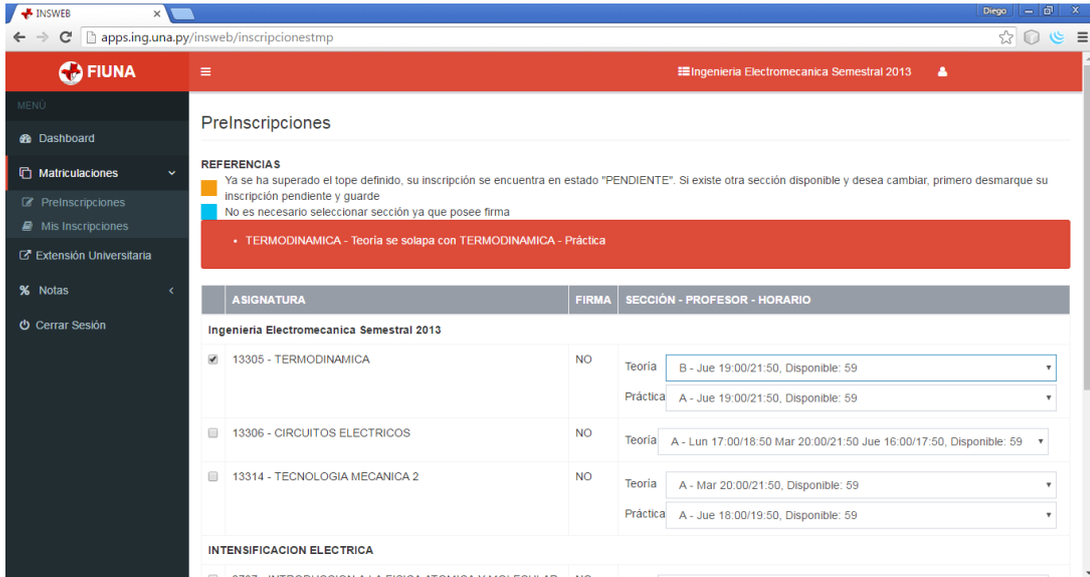


CURSO	FECHA INICIO	FE
1	01/06/2016	Semestral 2013
13	27/06/2016	01 Semestral 2013
3	01/06/2016	10 ELECTIVAS
5	27/06/2016	15/07/2016
7	27/06/2016	11/07/2016
9	27/06/2016	11/07/2016

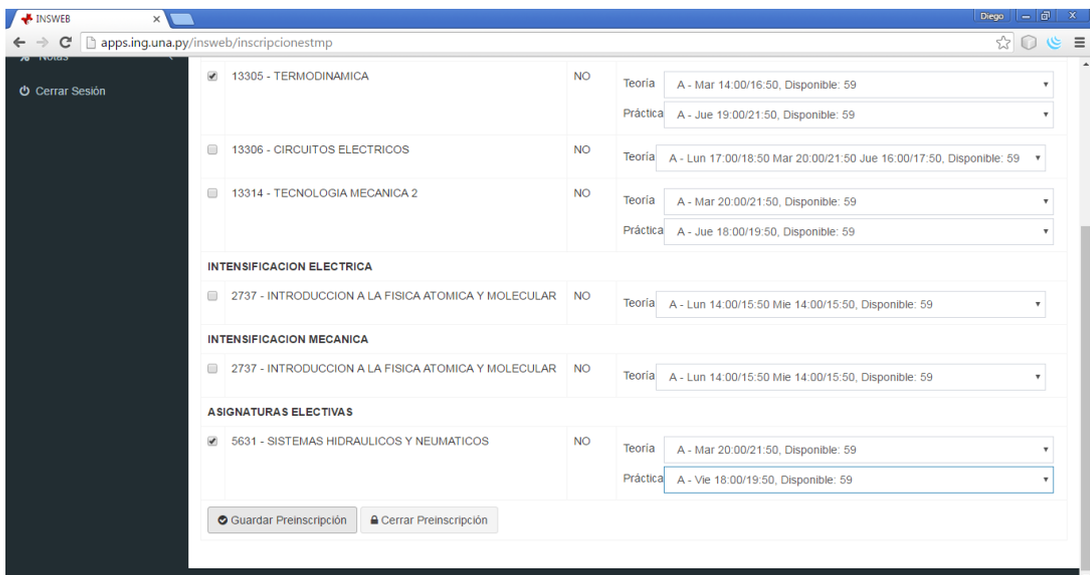
4. Una vez seleccionada la carrera debe acceder al menú de la aplicación en **Matriculaciones** e ingresar a **Preinscripciones**. En esta vista se despliegan todas las asignaturas que el alumno puede cursar considerando pre-requisitos y equivalencias configurados en el Sistema Acad5 según notas de aprobación o firmas.

ASIGNATURA	FIRMA	SECCIÓN - PROFESOR - HORARIO
Ingeniería Electromecánica Semestral 2013		
<input type="checkbox"/> 13305 - TERMODINAMICA	NO	Teoría: A - Mar 14:00/16:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 19:00/21:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13306 - CIRCUITOS ELECTRICOS	NO	Teoría: A - Lun 17:00/18:50 Mar 20:00/21:50 Jue 16:00/17:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13314 - TECNOLOGIA MECANICA 2	NO	Teoría: A - Mar 20:00/21:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 18:00/19:50, Disponible: 59
INTENSIFICACION ELECTRICA		
<input type="checkbox"/> 2737 - INTRODUCCION A LA FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	NO	Teoría: A - Lun 14:00/15:50 Mie 14:00/15:50, Disponible: 59
INTENSIFICACION MECANICA		

5. El alumno debe seleccionar/tildar la o las asignaturas a cursar en la casilla correspondiente y luego elegir el horario de la sección que desea en la lista desplegable de secciones. **En caso que haya solapamiento se mostrará un mensaje de error en la parte superior al seleccionar y no se podrá guardar o realizar la preinscripción hasta que el alumno cambie a una sección que no tenga solapamiento.**



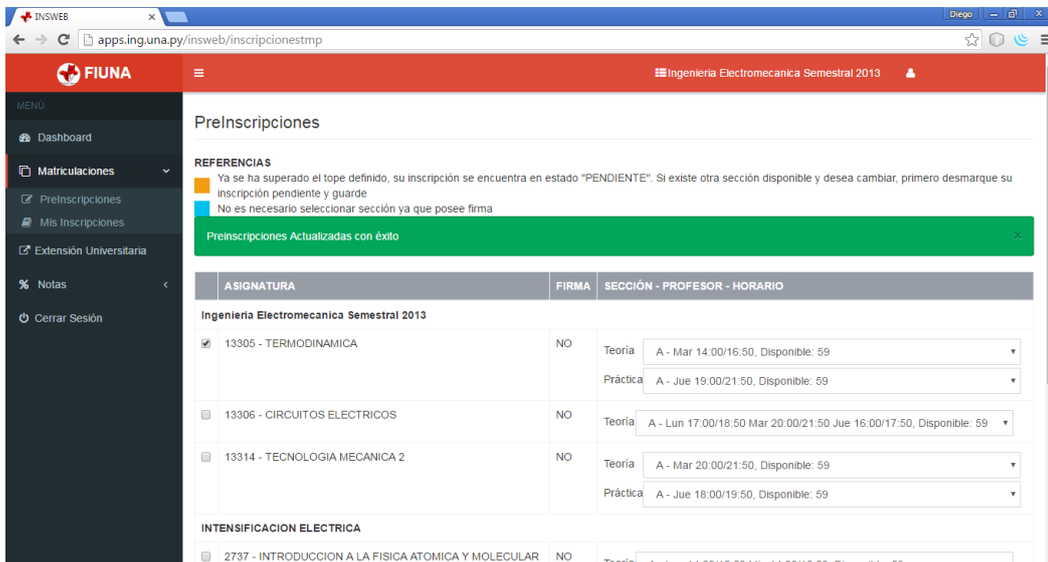
A SIGNATURA	FIRMA	SECCIÓN - PROFESOR - HORARIO
Ingeniería Electromecánica Semestral 2013		
<input checked="" type="checkbox"/> 13305 - TERMODINAMICA	NO	Teoría: B - Jue 19:00/21:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 19:00/21:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13306 - CIRCUITOS ELECTRICOS	NO	Teoría: A - Lun 17:00/18:50 Mar 20:00/21:50 Jue 16:00/17:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13314 - TECNOLOGIA MECANICA 2	NO	Teoría: A - Mar 20:00/21:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 18:00/19:50, Disponible: 59
INTENSIFICACION ELECTRICA		
<input type="checkbox"/> 2737 - INTRODUCCION A LA FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	NO	Teoría: A - Lun 14:00/15:50 Mie 14:00/15:50, Disponible: 59



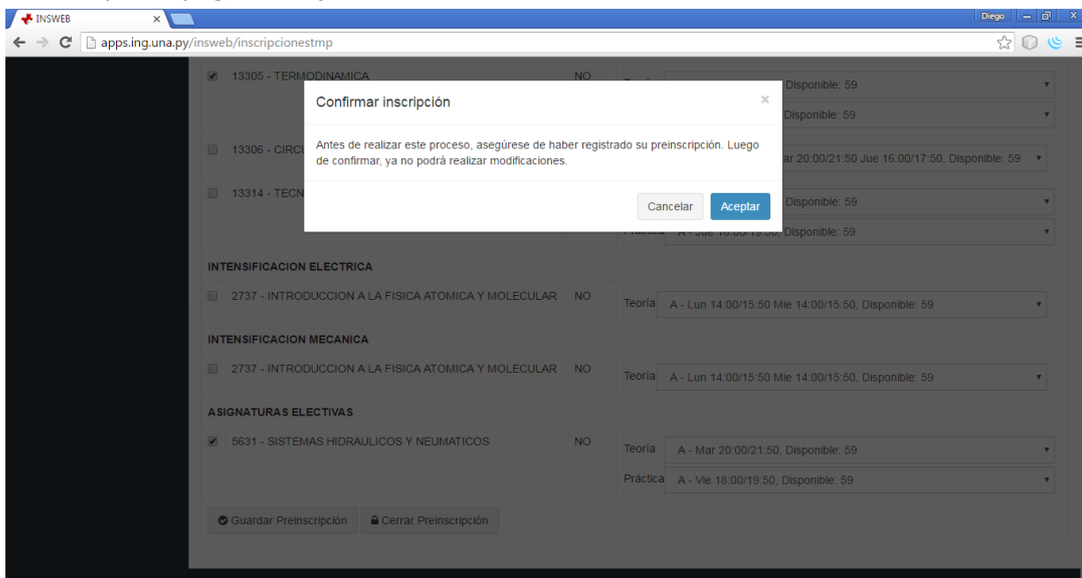
A SIGNATURA	FIRMA	SECCIÓN - PROFESOR - HORARIO
<input checked="" type="checkbox"/> 13305 - TERMODINAMICA	NO	Teoría: A - Mar 14:00/16:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 19:00/21:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13306 - CIRCUITOS ELECTRICOS	NO	Teoría: A - Lun 17:00/18:50 Mar 20:00/21:50 Jue 16:00/17:50, Disponible: 59
<input type="checkbox"/> 13314 - TECNOLOGIA MECANICA 2	NO	Teoría: A - Mar 20:00/21:50, Disponible: 59 Práctica: A - Jue 18:00/19:50, Disponible: 59
INTENSIFICACION ELECTRICA		
<input type="checkbox"/> 2737 - INTRODUCCION A LA FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	NO	Teoría: A - Lun 14:00/15:50 Mie 14:00/15:50, Disponible: 59
INTENSIFICACION MECANICA		
<input type="checkbox"/> 2737 - INTRODUCCION A LA FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	NO	Teoría: A - Lun 14:00/15:50 Mie 14:00/15:50, Disponible: 59
ASIGNATURAS ELECTIVAS		
<input checked="" type="checkbox"/> 5631 - SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS	NO	Teoría: A - Mar 20:00/21:50, Disponible: 59 Práctica: A - Vie 18:00/19:50, Disponible: 59

Guardar Preinscripción Cerrar Preinscripción

1. Una vez seleccionadas las asignaturas a cursar con las secciones respectivas se debe guardar la **Preinscripción** en el botón correspondiente al final de la vista de asignaturas. **En caso de no existir inconvenientes, se mostrará un mensaje de éxito en un cuadro de color verde.** Si no existen plazas disponibles se avisará mediante un mensaje. El alumno debe asegurarse de que las asignaturas seleccionadas quedaron marcadas.



- Si ya no existen preinscripciones a realizar y el alumno ha confirmado su horario, deberá cerrar su preinscripción con el botón **Cerrar Preinscripción**, ubicada en la parte inferior de la vista (ver punto 5). **El cierre de la preinscripción se podrá realizar a partir del miércoles 19/09/18. Ojo: al cerrar la preinscripción ya no podrá realizar modificaciones**, por lo que deberá cerrar cuando esté completamente seguro. El cierre genera la deuda en caja y el alumno podrá pagar en caja o vía Bancard en forma online.



Una vez realizado el cierre de la matriculación se generará un archivo en formato PDF (conteniendo las asignaturas y secciones seleccionadas), el cual debe ser guardado en el equipo donde realizó la inscripción como comprobante de su matriculación. **Secretaría NO RECIBIRÁ NINGUNA HOJA IMPRESA.**



FACULTAD DE INGENIERÍA
Confirmación de inscripción

N° _____

Año: 2016
Carrera: ELE-PLS13 - Ingeniería Electromecánica Semestral 2013
Cédula: 1376602 - Alumno:

Asignaturas y secciones seleccionadas para PREINSCRIPCIÓN

Curso	Cod.	Asignatura	Firma	Conv.	Clase	Sección
TIVAS - ASIGNATURAS ELECTIVAS						
1	5631	SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS	N	1	T	A
					P	A
ELE-PLS13 - Ingeniería Electromecánica Semestral 2013						
5	13305	TERMODINAMICA	N	1	T	A
					P	A

Asignaturas y secciones seleccionadas PENDIENTES

Curso	Cod.	Asignatura	Firma	Conv.	Clase	Sección
ELE-PLS13 - Ingeniería Electromecánica Semestral 2013						

No existen solicitudes pendientes para el alumno

OBSERVACIONES ADICIONALES

- Cada sección dispone de 60 lugares, excepto Dibujo Técnico, con 55 lugares. Una vez que se llena una sección, no se podrá reservar (no existe temporal).
- Si ya no existen lugares disponibles en una sección específica de una asignatura, se debe buscar en otra sección. Cuando ya no quedan lugares en ninguna de las secciones, la Dirección TIC habilitará la **sección "X"** y el alumno podrá inscribirse en la misma. Los alumnos inscritos en la sección **X** serán reubicados por la Dirección Académica en cualquiera de las secciones, considerando el NO solapamiento de las asignaturas o, en una sección nueva, en caso necesario. Tenga en cuenta que **inscribirse en la sección X no reserva lugar en una sección específica.**
- En caso de que el estudiante tenga firma, solo debe seleccionar la asignatura a cursar con firma sin seleccionar su sección, ya que automáticamente se genera una preinscripción de esa asignatura. *Los alumnos con firma no ocupan lugares.*
- Los alumnos que no puedan inscribirse en forma normal por algún motivo debe hacerlo a través del enlace de **Matriculación Condicional**, explicado más abajo, a partir del día lunes 17/09/18, **excepto los alumnos de Cursos Básicos quienes no tienen la opción Matriculación Condicional.**
- Las solicitudes realizadas a través de la **Matriculación Condicional** serán analizadas por la Secretaría de la FIUNA conjuntamente con la Dirección Académica y se comunicará si las mismas fueron aceptadas o rechazadas, a través de los mecanismos institucionales.
- La cantidad máxima de materias a cursar es: ciclo básico = 8 , ciclo profesional = 10
- El control de tope y vacancias se realiza por secciones.
- El control de solapamiento es total, es decir, el proceso de matriculación no permite el solapamiento de ningún tipo.

	Procedimiento MATRICULACION CICLO 2 – 2018	Versión 4 14/09/2018 Página 6 de 12
---	---	---

- El sistema controla los años de permanencia desde el ingreso del estudiante, no permitiendo matriculaciones de alumnos cuyas matrículas han superado el tiempo límite establecido en el estatuto de la U.N.A.
- El control de prerrequisitos se realiza conforme a la reglamentación vigente.
- El Sistema permite una **preinscripción para alumnos con firma**. En caso que el derecho a examen final termine durante el proceso de matriculación actual, el estudiante que ha perdido su derecho deberá solicitar su cambio a una sección habilitada en donde se controle la asistencia, siempre que existan vacancias y que no exista solapamiento de horarios. Pasada la fecha de matriculación establecida por Secretaría, se procederá a anular automáticamente las matriculaciones con firmas vencidas.
- **Mesa de Entrada** no recibirá **ninguna solicitud de matriculación**.
- La apertura de las matriculaciones, se dará de manera escalonada, el día **sábado 15/09/2018**, conforme al siguiente orden:

Horas	Semestres Habilitados para la Inscripción
A partir de las 8h	3º - Plan 2013 y Plan 2009 (si es que existe)
A partir de las 10h	5º - Plan 2009 y Plan 2013
A partir de las 11h	1º - Ingresantes anteriores a 2018
A partir de las 12h	7º - Plan 2009 y Plan 2013
A partir de las 14h	9º, Optativas, Electivas y Complementarias. Tesis y Pasantía. Plan 2009 y Plan 2013.

	Procedimiento MATRICULACION CICLO 2 – 2018	Versión 4 14/09/2018 Página 7 de 12
---	---	---

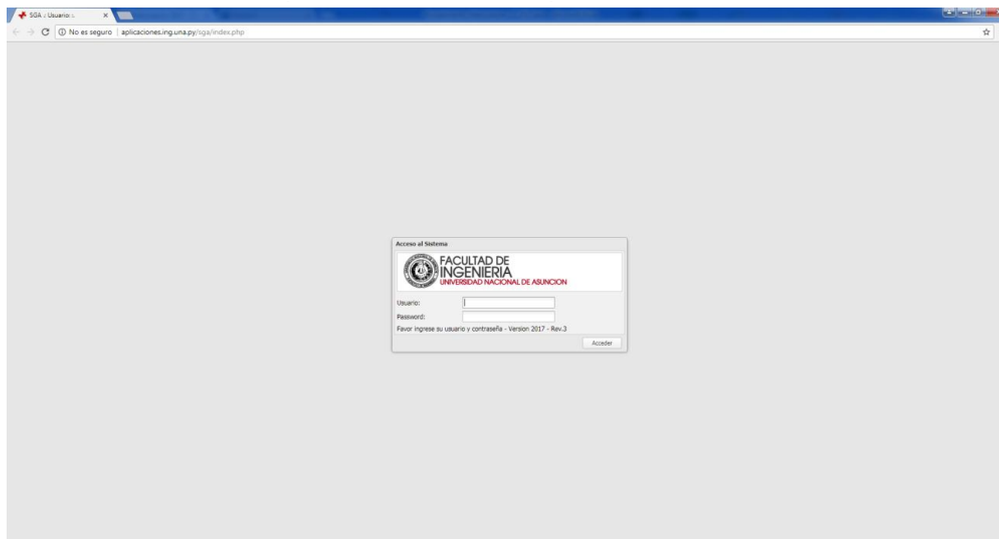
MATRICULACIÓN CONDICIONAL

- Se habilitará un módulo de **Matriculación Condicional (a partir del lunes 17/09/18)** a través del Sistema de Gestión de Alumnos (aplicaciones.ing.una.py/sga), que permitirá al estudiante **solicitar su matriculación** en la carrera y plan que desea, y en la asignatura y sección correspondiente **SIN QUE ELLO SIGNIFIQUE UNA MATRICULACIÓN EFECTIVA** a las mismas, conforme los siguientes parámetros de pedidos:
 - **ASIG. COMPLEMENTARIAS:** (Resolución CD 1380_2018_003) si desea cursar una asignatura complementaria habilitada en otra carrera y no en la suya.
 - **ASIG. HOMOLOGABLES:** (Resolución CD 1338_2017_010) si desea cursar asignaturas de otro plan o de otra carrera, SIEMPRE Y CUANDO las materias sean homologables y hayan cumplido con los requisitos correspondientes a su propia carrera y plan.
 - **CORRELATIVA - 10 ASIG.:** (Resolución CD 1380_2018_004) si el estudiante debe hasta 10 asignaturas sin contar TFG y Pasantía para culminar la carrera. Solicitar la inscripción a una asignatura correlativa sin haber aprobado el prerrequisito. SIEMPRE Y CUANDO las materias en cuestión estén habilitadas en el presente ciclo, se encuentre efectivamente matriculado en la asignatura previa, las materias puedan ser aprobadas en el orden correcto y que las asignaturas sean del 7mo semestre o superior.
 - **TFG - 3 ASIG. 9no:** (Resolución CD 1379_2018_007) si desea solicitar tema de TFG para los estudiantes que se encuentren en condiciones de culminar la carrera en el primer ciclo 2019 y no adeuden más de 3 asignaturas de semestres inferiores al 9no.
 - **PRORROGA PERMANENCIA:** (Resolución CD 528_2014) solamente si se aprueba su pedido de prórroga y cumple con los requisitos de la asignatura. Obs.: El estudiante DEBE realizar la solicitud de prórroga en un procedimiento aparte y con anterioridad por mesa de entrada, SIEMPRE Y CUANDO el periodo de permanecía en la facultad haya fenecido y el estudiante adeude hasta 35 materias para culminar la carrera.
 - **EXAMEN FINAL PENDIENTE:** si desea cursar una asignatura, pero no puede realizar la inscripción por INSWEB ya que todavía no se han procesado las calificaciones de las asignaturas previas a esta o existen exámenes pendientes de la previa.
- El alumno podrá verificar el estado de su solicitud de **MATRICULACIÓN CONDICIONAL** a través del Sistema de Gestión de Alumnos (SGA), el cual desplegará un mensaje del estado, haciendo doble click sobre la asignatura solicitada previa selección de la carrera.

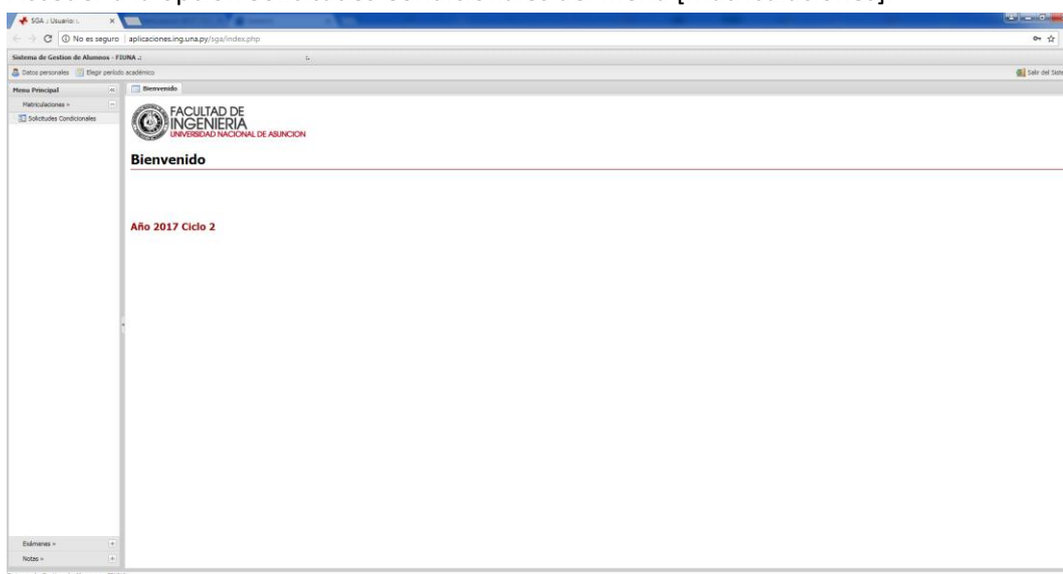
	Procedimiento MATRICULACION CICLO 2 – 2018	Versión 4 14/09/2018 Página 8 de 12
---	---	--

Pasos para la Matriculación Condicional:

1. El alumno debe ingresar al Sistema de Gestión de Alumnos (aplicaciones.ing.una.py/sga) con su Número de cédula y el PIN proveído por Secretaría de la FIUNA (PIN académico actual).

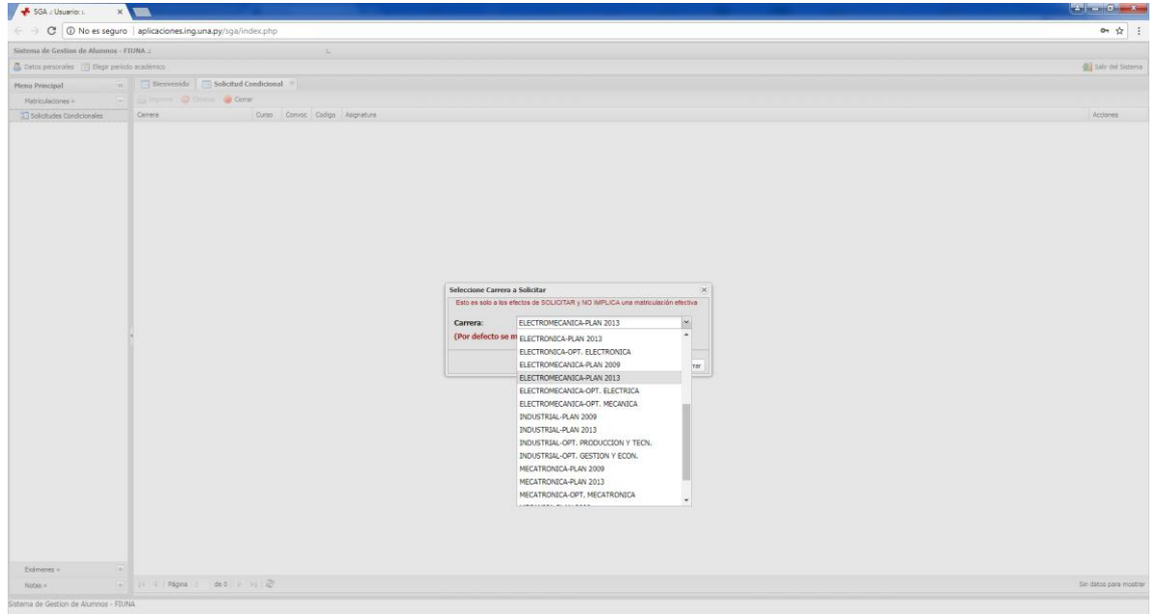


2. Acceder a la opción Solicitudes Condicionales del menú [Matriculaciones].

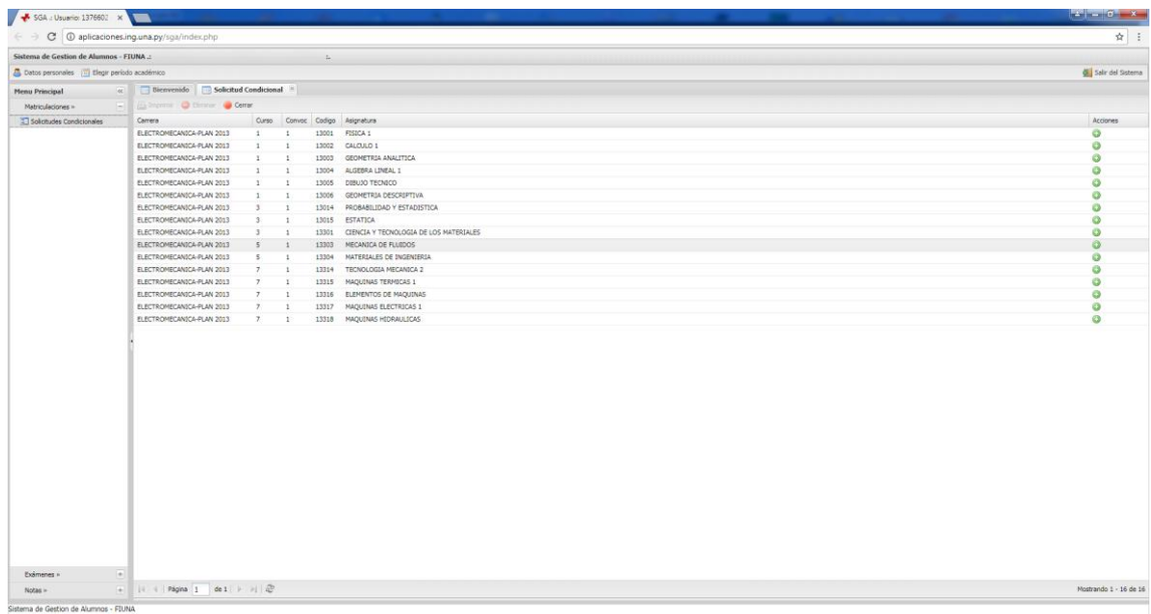




3. Seleccionar la carrera para realizar su solicitud.

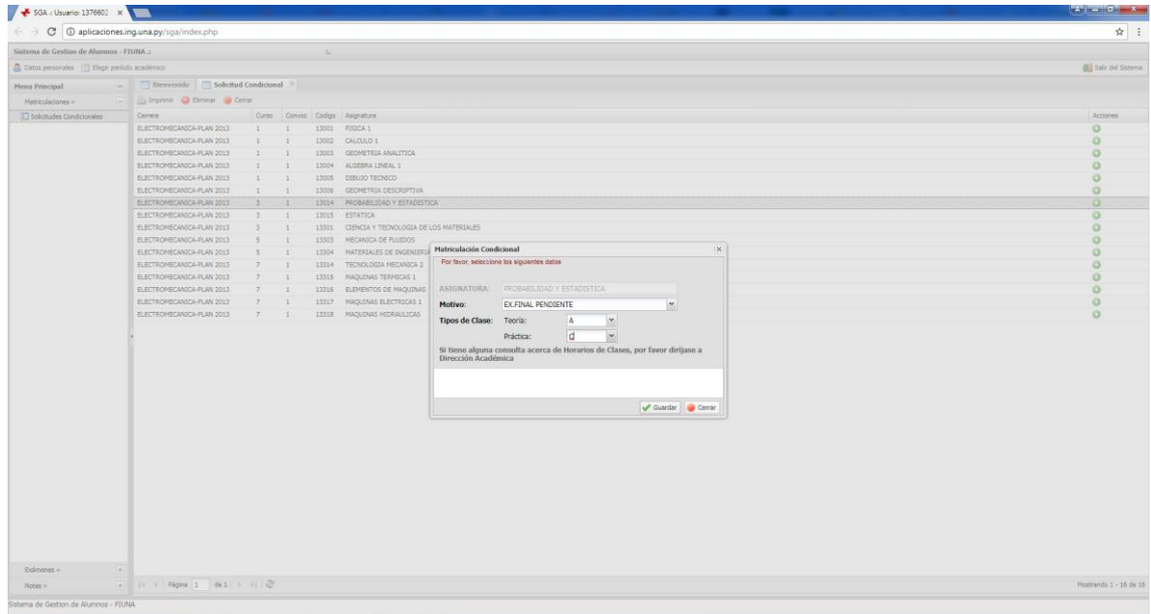


4. Una vez seleccionada la carrera, se le informará en pantalla el cambio realizado y podrá realizar su solicitud en la asignatura que desee haciendo click en la imagen  de la columna Acciones.

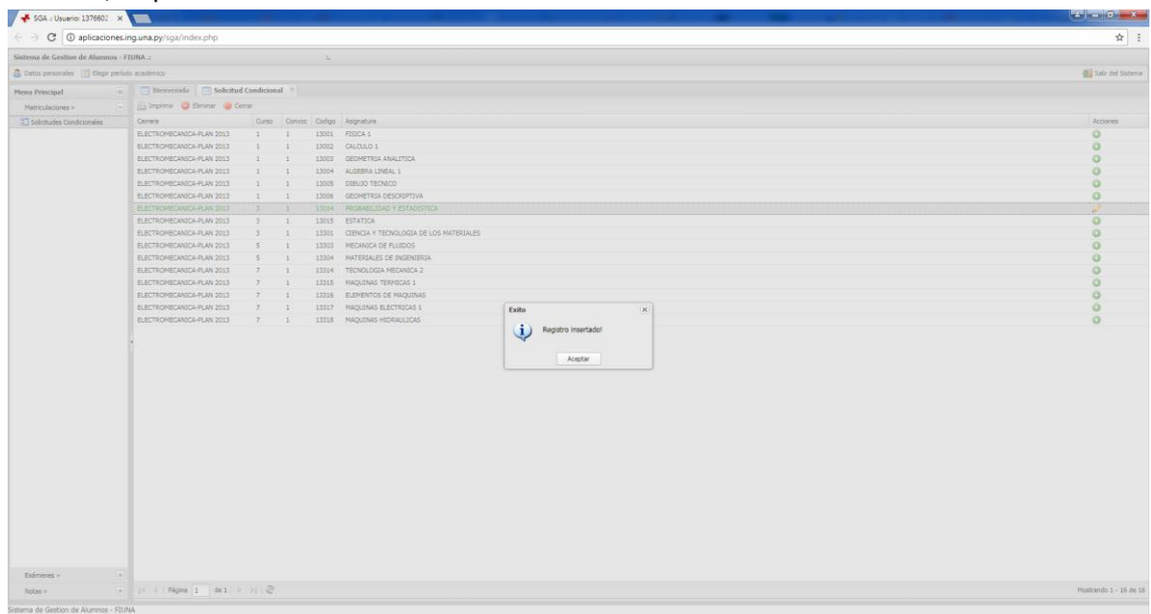




5. Para continuar debe seleccionar el motivo de su solicitud además de las secciones en los tipos de clases correspondientes.

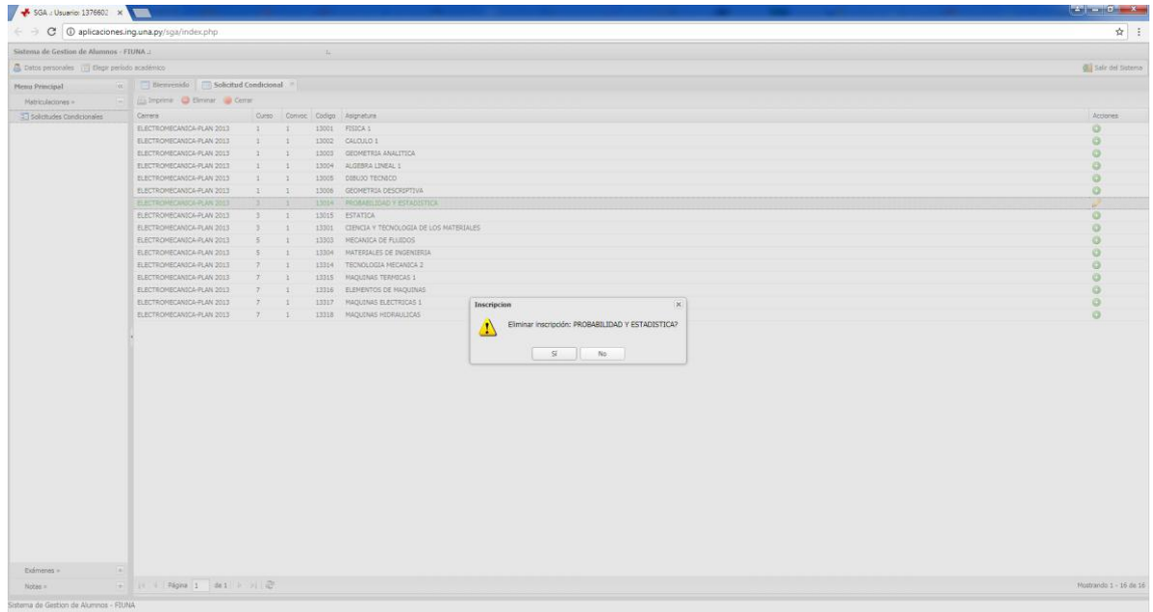


6. Una vez seleccionado el motivo y las secciones respectivas, debe guardar la información en el botón [Guardar]. Se desplegará un mensaje de éxito o error según sean validados los datos ingresados. En caso de éxito, la asignatura seleccionada se desplegará con letras verdes y fondo amarillo. Toda vez que no sea “impresa” la solicitud, se podrá realizar modificaciones a la misma.

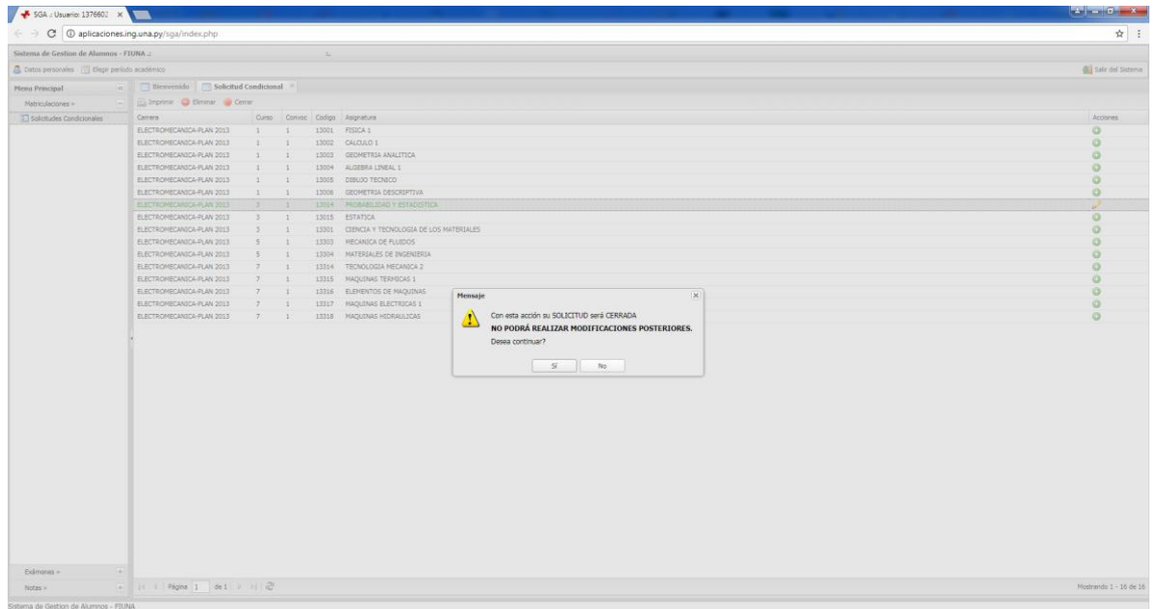




7. Antes de realizar cualquier impresión debe asegurarse que los datos sean correctos, además podrá modificarlos y/o eliminarlos.

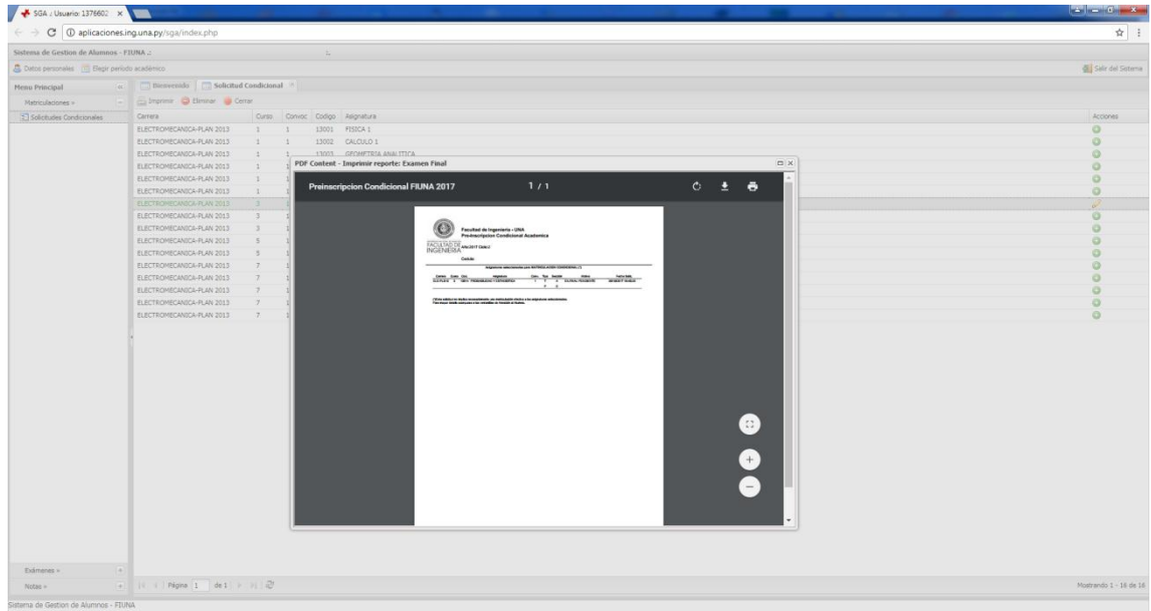


8. Una vez finalizada la carga de su solicitud, debe realizar el cierre del mismo haciendo click en el botón [Imprimir]. Se le informará que no podrá realizar modificaciones posteriores.





9. La impresión de todas las solicitudes realizadas durante el período de matriculación se genera en un solo reporte, y la presentación del mismo dependerá de las disposiciones institucionales en dicho período.



Observación Importante

La solicitud de matriculación condicional no implica una matriculación efectiva a las asignaturas solicitadas. Cada solicitud será analizada por la Secretaría de la FIUNA conjuntamente con la Dirección Académica y se comunicará al alumno si las mismas fueron aceptadas o rechazadas, a través de los mecanismos institucionales.

El alumno deberá verificar el estado de su solicitud de **MATRICULACIÓN CONDICIONAL** a través del Sistema de Gestión de Alumnos (SGA) (el cual desplegará un mensaje del estado) haciendo doble click sobre la asignatura solicitada previa selección de la carrera.