

GUÍA DEL INGRESANTE A LA FCFMYN

Información que debes tener en cuenta

www.carreras.unsl.edu.ar

webfcfmy.n.unsl.edu.ar (pestaña ingresantes)

¿CÓMO ME INSCRIBO?

1º Paso - PREINSCRIPCIÓN ONLINE : Ingresar a preingreso.unsl.edu.ar/fcfmy.n a partir de septiembre de 2018.

- ↳ REGISTRARSE: generar un nuevo usuario y contraseña.
- ↳ INICIAR SESIÓN: completar el formulario.
- ↳ CONFIRMAR LOS DATOS: Luego de llenar todos los campos del formulario.
- ↳ IMPRIMIR FORMULARIO: Si el formulario está completo y todos los datos son correctos, puedes imprimirlo y firmarlo en carácter de declaración jurada. **Es necesario presentar la última versión del formulario**, porque con cada impresión se genera un nuevo código de barras.

2º Paso – INSCRIPCIÓN: desde el 3º de diciembre de 2018 hasta el 31 de marzo de 2019 (excepto en el mes de enero), de lunes a viernes de 9 a 12 hs.

Por cada carrera en la que desees inscribirte, deberás presentar en **Departamento de Alumnos**, sito en 2º Piso, Ala C, Edificio Rectorado (Ejército de Los Andes 950 – S.L.), lo siguiente:

- 1) **Impresión del Formulario de la Pre-Inscripción Online** con datos completos y actualizados.
- 2) **Fotocopia legalizada del CERTIFICADO ANALÍTICO** (acompañado por el original). En caso de no contar con dicho certificado, se puede presentar a modo provisorio:
 - Constancia de FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS EN TRÁMITE (original, no se aceptan fax ni fotocopias), donde se especifique que has cursado y aprobado todo el Nivel Secundario, o
 - Constancia (original) de haber cursado todo el Nivel Secundario, en la cual se detallen las materias adeudadas (No más de tres (3) materias al momento de la inscripción).
- 3) **Partida o Acta de Nacimiento** (legalizada si es nativo de otro país o provincia). No se admiten certificados de nacimiento.
- 4) **Fotocopia actualizada del Documento Nacional de Identidad**, donde conste el último cambio de domicilio.
- 5) **2 fotos 4x4 tipo carnet** (en papel fotográfico)
- 6) **Certificado de Buena Salud**: emitido por entidad pública o privada y visado por el Centro de Salud Estudiantil – CeSEU (sito en Rivadavia 1359, San Luis) o directamente emitido por este último. Análisis clínicos a contemplar: Hemograma, Glucemia, Colesterol Total, Chagas, V.D.R.L., V.S.G. (Eritrosedimentación, Grupo y Factor Sanguíneo, Orina Completa)
- 7) **Postulantes Extranjeros**: deben presentar constancia de inicio de trámite de residencia y acercarse por Secretaría Académica de la UNSL, para obtener mayor información sobre trámites complementarios, Ejército de Los Andes 950, 2º piso.

IMPORTANTE: ES INDISPENSABLE LA PRESENTACIÓN CONJUNTA DE LOS REQUISITOS 1, 2, 3, 4 Y 5. EN CASO DE NO PRESENTAR EL CERTIFICADO DE BUENA SALUD (REQUISITO 6), EL MISMO SE DEBERÁ PRESENTAR DENTRO DE LOS SIGUIENTES 20 DÍAS DE REALIZADA LA INSCRIPCIÓN.

LA PRESENTACIÓN COMPLETA DE LA DOCUMENTACIÓN TE GARANTIZA LA CONDICIÓN DE ALUMNO INGRESANTE DE LA CARRERA ELEGIDA.

CURSO DE NIVELACIÓN Y EVALUACIONES DIAGNÓSTICAS

Para ingresar a cualquier carrera de nuestra Facultad, te ofrecemos:

“PRIMERA EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA DE MATEMÁTICA” 29 de noviembre de 2018 con recuperación el 10 de diciembre de 2018 en aulas del Bloque II, 1º piso a las 10 hs.

Para poder rendir ésta instancia, deberá expresarlo en el siguiente link <https://goo.gl/forms/DdIpJpw28IirsIYK2> hasta el viernes 10 de noviembre. Aprobando esta instancia no realiza el curso de apoyo de matemática de febrero-marzo, sólo deberá asistir al taller de vida universitaria, y a las tutorías de pares (el día que corresponda según la carrera elegida).

“CURSO DE APOYO EN MATEMÁTICA” Se dictó entre marzo y julio de 2018 y vuelve a dictarse en febrero y marzo de 2019 (Ver cronograma de actividades y evaluaciones en webfcmyn.unsl.edu.ar - pestaña ingresantes).

“VIDA UNIVERSITARIA” Taller obligatorio a presenciar los días 18 y 19 de febrero de 2019.

Durante el dictado del *Curso de Apoyo en Matemática*, se toman evaluaciones parciales que componen la *Evaluación Diagnóstica*. Tu desempeño determina cuál es en tu caso el trayecto curricular más conveniente a seguir como alumno de la carrera. En caso de aprobar, quedás habilitado para empezar a cursar el Trayecto Usual de 1º año del plan de estudios. En caso contrario, debés cursar previamente los cursos del Trayecto de Formación con Apoyo – TFA (ver detalle más abajo), durante el 1º cuatrimestre. Estos se encuentran articulados con el plan de estudios de modo tal que, una vez que los hayas aprobado, contarás con las herramientas necesarias para cursar materias de la carrera, en el 2º cuatrimestre.

Podés solicitar **Excepción a las Evaluaciones Diagnósticas** en Matemática y/ Vida Universitaria si:

- Aprobaste las Evaluaciones para el ingreso 2017 o 2018.
- Aprobaste o regularizaste cursos a nivel universitario que supongan el manejo de los conceptos que se evalúan.
- Tu promedio en el último año de la escuela es al menos de 9.
- Tu promedio en el último año, o si es uno de los dos mejores de tu curso (y no es menor que 7). Acercate por Departamento de Alumnos de nuestra Facultad para consultar sobre la documentación a presentar.
- En el caso de una tecnicatura, ser egresado de una escuela técnica con especialidad a fin a la carrera elegida.

La documentación correspondiente debe presentarse en **Secretaría Académica de la FCFMyN**, situada en 2º Piso, Ala C, Edificio Rectorado (Ejército de Los Andes 950 – San Luis) **antes del 31 de marzo de 2019**.

ACTO DE BIENVENIDA A INGRESANTES 2019

VIERNES 8 DE FEBRERO DE 2019, 11HS, AUDITORIO MAURICIO LÓPEZ (RECTORADO DE LA UNSL)

TUTORÍAS DISCIPLINARES

Consisten en charlas de divulgación de acuerdo a las disciplinas, orientándote sobre las carreras, el ejercicio de la profesión y el campo laboral.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Fecha y Hora: Lunes 25 de Febrero, 11 hs.

Lugar: Departamento de Física (2º piso del Bloque II)

Carreras:

- Licenciatura en Física
- Ingeniería Electrónica con Orientación en Sistemas Digitales
- Profesorado en Física
- Profesorado en Tecnología Electrónica
- Tecnicatura Universitaria en Energías Renovables
- Tecnicatura Universitaria en Electrónica
- Tecnicatura Universitaria en Telecomunicaciones

DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

Fecha: Martes 26 de Febrero

Carrera: Lic. en Ciencias Geológicas

Hora: 11hs.

**Lugar: Departamento de Geología
(Pta. Baja Bloque II)**

Carrera: Tec. Univ. en Geoinformática

Hora: 10hs.

**Lugar: Departamento de Geología
(Pta. Baja Bloque II)**

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

Fecha y Hora: Jueves 28 de Febrero, 11 hs.

Lugar: Departamento de Matemática (1º piso del Bloque II.)

Carreras:

- Licenciatura en Ciencias Matemáticas
- Licenciatura en Matemática Aplicada
- Profesorado en Matemática

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

Fecha y Hora: Miércoles 27 de Febrero, 11 hs.

Lugar: Sala de Posgrado – Departamento de Informática (1º piso del Bloque II)

Carreras:

- Ingeniería en Computación
- Ingeniería en Informática
- Licenciatura en Ciencias de la Computación
- Profesorado en Ciencias de la Computación
- Tecnicatura Universitaria en Web
- Tecnicatura Universitaria en Redes de Computadoras

MINERÍA

Fecha y Hora: Viernes 1º de Marzo, 11 hs.

Lugar: 1º piso del Bloque II

Carreras:

- Ingeniería en Minas
- Tecnicatura Universitaria en Obras Viales
- Tecnicatura Universitaria en Explotación Minera
- Tecnicatura Universitaria en Procesamiento de Minerales

1º CUATRIMESTRE 2019

INICIO DE CLASES PARA 1º AÑO: 18 de marzo de 2019

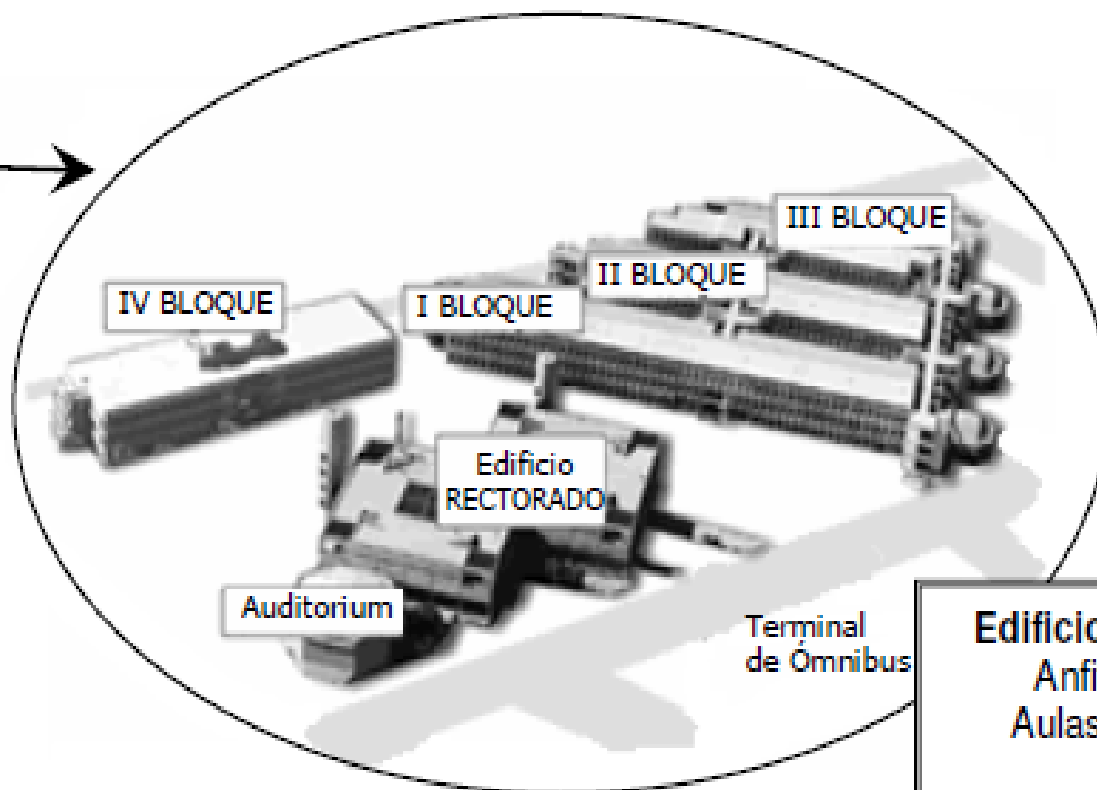
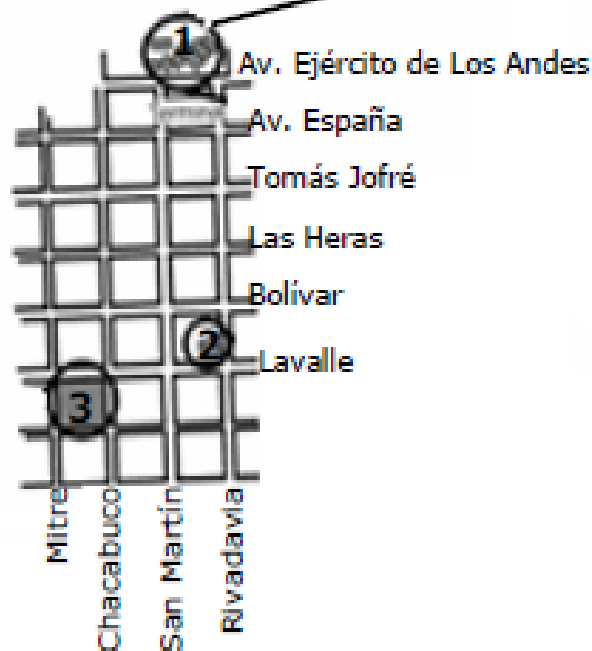
HORARIOS: Consultar en el mes de marzo en: <http://www.unsl.edu.ar/horarios/>

Si aprobaste la Evaluación Diagnóstica de Matemática de Apoyo, iniciarás el Trayecto Usual (T.U.), el cual está determinado por el Plan de Estudios de la carrera elegida.

Si no aprobaste la Evaluación Diagnóstica de Matemática, deberás cursar las asignaturas del Trayecto de Formación de Apoyo (T.F.A.), las cuales se encuentran articuladas con el plan de estudios de modo tal que, una vez que los hayas aprobado, contarás con las herramientas necesarias para cursar materias de la carrera, en el 2º cuatrimestre.

| INGENIERÍA ELECTRÓNICA CON ORIENTACIÓN EN SISTEMAS DIGITALES | | INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN | |
|---|---|---|---|
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLES (ANUAL) CALCULO I ALGEBRA I QUIMICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | INGLES (ANUAL) CALCULO I ALGEBRA I RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS QUIMICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS |
| INGENIERÍA EN INFORMÁTICA | | INGENIERÍA EN MINAS | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLES (ANUAL) CALCULO I ALGEBRA I RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS QUIMICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS | CALCULO I ALGEBRA I INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA |
| LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN | | LICENCIATURA EN CIENCIAS MATEMÁTICAS | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLES (ANUAL) CALCULO I ALGEBRA I INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN | INGLES (ANUAL) CALCULO I ALGEBRA I MATEMÁTICA Y COMPUTACIÓN | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS |
| LICENCIATURA EN MATEMÁTICA APLICADA | | LICENCIATURA EN CIENCIAS GEOLÓGICAS | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| CÁLCULO I ÁLGEBRA I MATEMÁTICA Y COMPUTACIÓN | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | INTRODUCCIÓN A LA GEOLOGÍA MATEMÁTICA I COMPUTACIÓN INGLES | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INTRODUCCIÓN A LA GEOLOGÍA |
| LICENCIATURA EN FÍSICA | | PROFESORADO EN MATEMÁTICA | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| CÁLCULO I ÁLGEBRA I INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | ÁLGEBRA I INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INGLÉS I ELEMENTOS DE FÍSICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS |

| PROFESORADO EN TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA | | PROFESORADO EN FÍSICA | |
|--|---|--|--|
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| CÁLCULO I ÁLGEBRA I ELECTRICIDAD Y MEDIDAS ELÉCTRICAS I SEMINARIO TALLER: ESTRATEGIA DE COMPRENSIÓN Y PRODUCCIÓN DE TEXTOS | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | CÁLCULO I ÁLGEBRA I FÍSICA I INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS |
| PROFESORADO EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN | | TECNICATURA UNIVERSITARIA EN EXPLOTACIÓN MINERA | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLÉS (ANUAL) ÁLGEBRA CÁLCULO SEMINARIO TALLER: ESTRATEGIA DE COMPRENSIÓN Y PRODUCCIÓN DE TEXTOS RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN | FÍSICA MATEMÁTICA INFORMÁTICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INFORMÁTICA |
| TECNICATURA UNIVERSITARIA EN TELECOMUNICACIONES | | TECNICATURA UNIVERSITARIA EN ENERGÍAS RENOVABLES | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLÉS (ANUAL) MATEMÁTICA APLICADA ELECTRICIDAD Y MEDIDAS ELÉCTRICAS I PRODUCCIÓN MULTIMEDIAL | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | INGLÉS (ANUAL) MATEMÁTICA APLICADA FÍSICA METROLOGÍA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS FÍSICA |
| TECNICATURA UNIVERSITARIA EN GEOINFORMÁTICA | | TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PROCESAMIENTO DE MINERALES | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| MATEMÁTICA APLICADA INTRODUCCIÓN A LA GEOINFORMÁTICA ELEMENTOS DE GEOLOGÍA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS ELEMENTOS DE GEOLOGÍA | FÍSICA MATEMÁTICA INFORMÁTICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INFORMÁTICA |
| TECNICATURA UNIVERSITARIA EN ELECTRÓNICA | | TECNICATURA UNIVERSITARIA EN OBRAS VIALES | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLÉS (ANUAL) MATEMÁTICA APLICADA ELECTRICIDAD Y MEDIDAS ELÉCTRICAS I | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS | FÍSICA MATEMÁTICA INFORMÁTICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INFORMÁTICA |
| TECNICATURA UNIVERSITARIA EN REDES DE COMPUTADORAS | | TECNICATURA UNIVERSITARIA EN WEB | |
| T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) | T. U. (Matemática de Apoyo Aprobada) | T.F.A. (Matemática de Apoyo No Aprobada) |
| INGLÉS (ANUAL) MATEMÁTICA APLICADA INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS OPERATIVOS FUNDAMENTOS DE LA INFORMÁTICA | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS OPERATIVOS | INGLÉS (ANUAL) MATEMÁTICA APLICADA FUNDAMENTOS DE LA INFORMÁTICA INTRODUCCIÓN AL DISEÑO GRÁFICO | PRECÁLCULO COMPRENSIÓN DE TEXTOS FUNDAMENTOS DE LA INFORMÁTICA |



1: Rectorado (Ejército de Los Andes 950)

2: Comedor Universitario y Polideportivo (Rivadavia 1029)

Aulas 11 a 17 - 2º Piso

Aulas 18 a 20 - 3º Piso

3: Edificio Facultades (Chacabuco y Pedernera)

Aulas 1 a 8

Edificio I Bloque:

Anfiteatro I

Aulas 36 a 43

Edificio II Bloque:

Anfiteatro II

Aulas 51 a 58

Edificio III Bloque:

Anfiteatro III

Edificio IV Bloque:

Aulas 27 a 34