



Fundamentos de la Programación

Carreras:

Ingeniería en Minas (TU)



Equipo Docente

- María Verónica Rosas (Marivé).
- Mónica Fuentes.
- Mariela Zuñiga.
- Enrique Vallejo.



Horario y lugar de clase

✓Lunes de 11 a 13 hs.

✓Miércoles de 11 a 13 hs.

✓Viernes de 11 a 13 hs.

Lugar de dictado:

(ver en la columna detalle del Cronograma)

Sala 3 de PC (planta baja del edificio de Rectorado)

Aula 58 (planta baja del Bloque 2)

Información y material de estudio

El material de estudio estará disponible en:

- [Página de la materia](#)

<http://servicios.dirinfo.unsl.edu.ar/>

Universidad Nacional de San Luis, 22 - 03 - 2026

Contacto Integrantes

SERVICIOS AREA

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA UNSL

INICIO MATERIAS CURSOS

CARTELERA INFORMATIVA

2DO CUATRIMESTRE 2025

CARRERAS

- INGENIERÍA EN MINAS

FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN (DPTO. DE MINERÍA)

Descripción	Materiales	Horarios	Cronograma
MATERIA PERTENECIENTE A: Ingeniería en Minas			
PROFESOR ADJUNTO: Marivé Rosas			

Información y material de estudio

- Aula Virtual (AV) del campus de la UNSL.

The screenshot shows the user interface of the virtual classroom. At the top, there is a navigation bar with 'Página Principal', 'Área personal', and 'Mis cursos'. Below this, the course title 'Fundamentos de la Programación - 2026' is displayed. A sidebar on the left contains a menu with options like 'Inicio', 'Resolución de ...', 'Pseudocódigo (Introducci...', 'Estructuración de Datos - ...', 'Modularización - PSeInt', 'Parciales', and 'Trabajo Integrador'. The main content area shows a progress bar with segments for 'Inicio', 'Resolución de Problemas', 'Pseudocódigo (Introducción) y DF', 'Modularización - PSeInt', 'Parciales', and 'Trabajo Integrador'. Below the progress bar is a graphic with icons representing programming and mining, with text indicating 'MATERIA: Fundamentos de la programación.' and 'CARRERA: Ingeniería en Minas.'

1. Tener usuario o cuenta de Gmail.
2. Matricularse a la materia.

código: fp2026

Cronograma

7	Lunes	11/5/26	Subalgoritmos		
	Martes	12/5/26			
	Miércoles	13/5/26		Subalgoritmos	
	Jueves	14/5/26			
	Viernes	15/5/26		Subalgoritmos	
8	Lunes	18/5/26		Subalgoritmos	
	Martes	19/5/26			
	Miércoles	20/5/26		Subalgoritmos	
	Jueves	21/5/26			
	Viernes	22/5/26		Consulta	
9	Lunes	25/5/26	Feriado		
	Martes	26/5/26			
	Miércoles	27/5/26	Parcial		
	Jueves	28/5/26			

Teoría
Práctico
Parciales

Temas del parcial

✓Parcial:

Tema 1. PseInt: tipos de datos, operaciones y expresiones.

Entrada y Salida de Datos. Estructuras de control.

Tema 2. PseInt: estructuras de datos (Arreglos).

Tema 3. PseInt: modularización (Subalgoritmos).

Régimen de aprobación

Los alumnos podrán aprobar la materia bajo el régimen:

- **Regular** y luego Examen Final (en turnos de exámenes).
- **Promocional.**

NO SE PUEDE RENDIR LIBRE.

Régimen de aprobación

Regular

- Asistencia al 70% o más de las clases.
- Aprobar el parcial o sus recuperaciones con un 70% o más.

Régimen de aprobación

Promocional

- Asistencia al 70% o más de las clases.
- Aprobar el parcial o sus recuperaciones con un 80% o más.
- Aprobar un práctico integrador de promoción con un 80% o más (**no** tiene recuperación).

La nota final es la resultante de la evaluación integradora de promoción y no puede ser menor a 7.

Vías de Comunicación

fp.im.unsl@gmail.com

- Foro de Avisos en el Aula Virtual (AV) del campus de la UNSL.



A screenshot of a virtual classroom interface. At the top, there is a dark blue navigation bar with links for 'Página Principal', 'Área personal', and 'Mis cursos'. Below this, the course title 'Fundamentos de la Programación - 2026' is displayed in a large, bold font. Underneath the title, there are several tabs: 'Curso', 'Configuración', 'Participantes', 'Calificaciones', and 'Informes'. A secondary set of tabs below shows the course structure: 'Inicio', 'Resolución de Problemas', 'Pseudocódigo (Introducción) y DF', 'Modularización - PSeInt', 'Parciales', and 'Trabajo Integrador'. The 'Resolución de Problemas' tab is currently selected. On the left side, there is a sidebar menu with a list of items: 'Inicio', 'Resolución de ... Destacado', 'Pseudocódigo (Introducci...', 'Estructuración de Datos - ...', 'Modularización - PSeInt', 'Parciales', and 'Trabajo Integrador'. At the bottom right, there is a colorful graphic with icons representing a hammer, gears, a folder, and a location pin. Text in the graphic includes 'CARRERA: Ingeniería en Minas.' and 'MATERIA: Fundamentos de la programación.'



**Les damos la bienvenida a
la materia
¡Éxitos en la cursada!**

