ORGANIZACIÓN GENERAL

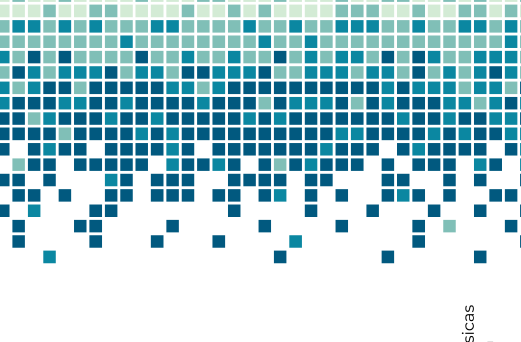
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN



División Computación Departamento de Ciencias Básicas Universidad Nacional de Luján

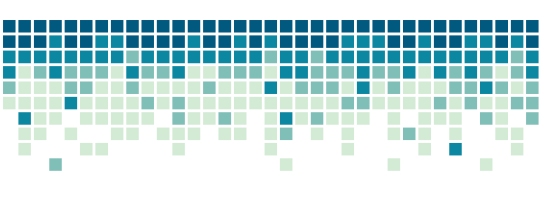








- Equipo docente
- Cronograma de la asignatura
- Programa:
- Metodología
 - Unidades
- o Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio



- Equipo docente
- Cronograma de la asignatura
- Programa:

- Metodología
- Unidades
- Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio



SEDE LUJÁN





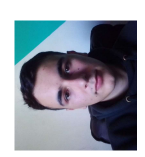




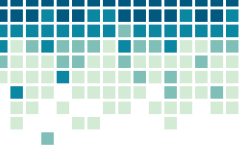




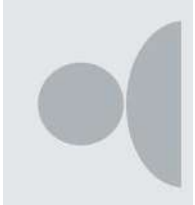


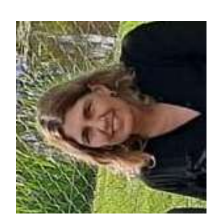














- Equipo docente
- Cronograma de la asignatura
- Programa:
- Metodología
 - Unidades
- Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio



CRONOGRAMA

COMISIONES

- Lunes 10-13 (Luján),
- Martes 9-12 (Luján),
- Martes 18-21 (Luján),
- Miércoles 18-21 (Luján),
- Miércoles 14-17 (Virtual),
- Jueves 19-22 (Virtual),
- Jueves 18-21 (Chivilcoy).

CRONOGRAMA

Acceso al documento

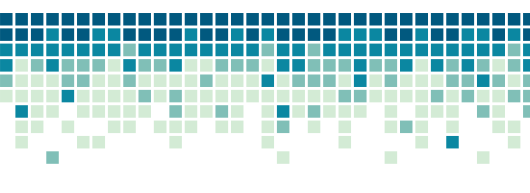
PERIODO DE CURSADO:

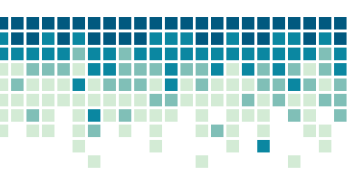
04/03/2024 al 22/06/2024 (16 semanas)



- Equipo docente
- Cronograma del curso

- Programa:
- Metodología
- Unidades
- Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio





METODOLOGÍA DE TRABAJO

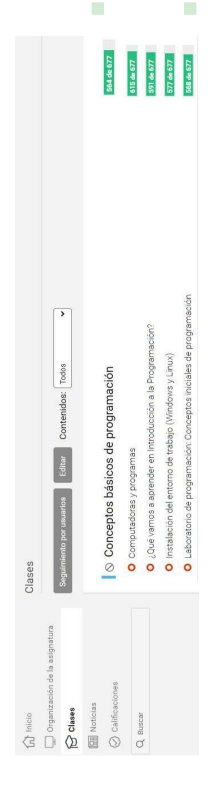
- Disponibilización de recursos sobre los contenidos mediante el aula virtual (el aula virtual como centro del ecosistema de aprendizaje)
- Encuentros teórico-prácticos sobre esos contenidos (virtuales y presenciales) 2
- Clase expositiva con conceptos y repaso
- Ejercitación con actividades prácticas (programación)
- Laboratorios de programación (consignas de TP, notebooks, materiales) က်
- Autoevaluaciones y homeworks con los contenidos más importantes.





AULA VIRTUAL

El Aula Virtual se constituye como el centro del ecosistema de aprendizaje y el espacio natural donde el cursante accede a todos los contenidos.



CONTENIDOS: UNIDADES

U1: Conceptos básicos de programación

U2: Programas sencillos

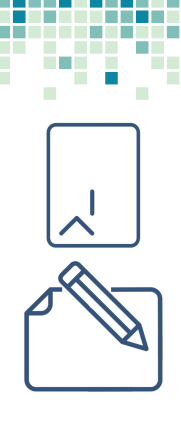
U3: Funciones en programación

U4: Decisiones (estructura alternativa)

U5: Ciclos (estructura iterativa)

U6: Validación de datos

U7: Estructuras de datos



- Equipo docente
- Cronograma del curso

- Programa:
- Metodología
 - Unidades
- Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio



REGIMEN DE EVALUACIÓN

CONDICIONES DE REGULARIZACIÓN

- Completar las 5 autoevaluaciones propuestas,
- Aprobar los 4 homeworks propuestos,
- Aprobar los exámenes parciales

(el segundo examen es recuperatorio del primero y además hay un nuevo recuperatorio)

CONDICIONES DE PROMOCIÓN

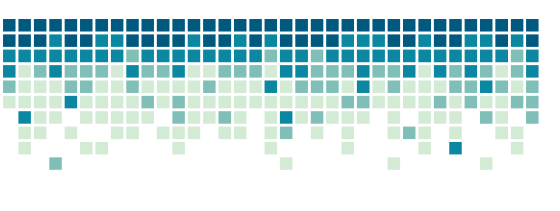
Además de las condiciones anteriores, se deben aprobar ambos exámenes con promedio mayor a 6 y más de 7 en el segundo parcial

(sin recuperatorio)





- Equipo docente
- Cronograma del curso
 - Programa:
- Metodología
 - Unidades
- Régimen de evaluación
- Espacios de intercambio



INTERCAMBIO: DISCORD



¿QUÉ ES DISCORD?

- Discord es un servicio de mensajería instantánea y chat de voz VolP.
- Los distintos espacios se organizan a partir de servidores.
- Estos servidores a su vez poseen canales de texto y voz con diferentes temáticas y dinámicas.



