



BIENVENIDOS

IFTS 29

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE A DISTANCIA



Silvina Rapossi
(Sec.Acad.)



Asesora
Pedagógica
(Mónica Paz)



Secretaria
Administrativa
(Patricia Granato)



Bedel
(Dana Machuca)



Bedel
(Ulises Derderian)

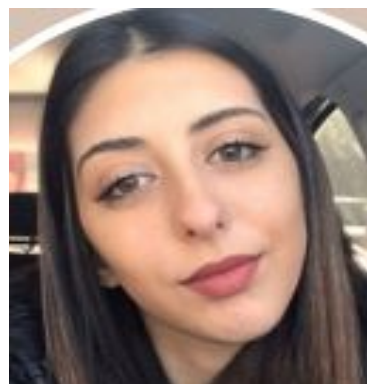
IFTS 29 - EQUIPO



María Victoria Maurizio



Isabela Domínguez



Candela Nicoloso



Alexis Eletto



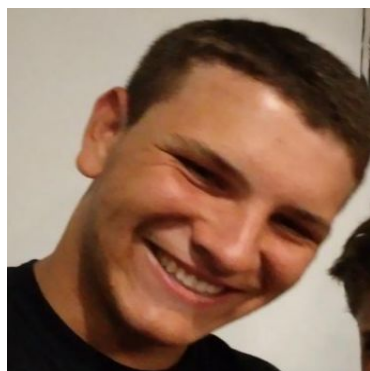
Coordinadores

Tomás Choren

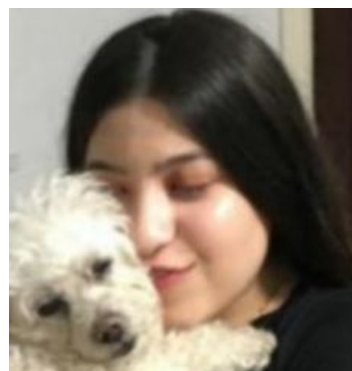
Macarena Tejeda



Micaela Sanchez



Augusto Saborio



Romina Zambiazzo



Mauro Saliou



IFTS 29 - TUTORES

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- El Técnico Superior en Desarrollo de Software estará capacitado para:

Producir artefactos de software, lo que comprende su **diseño detallado, construcción** - reutilizando elementos existentes o programándolos enteramente - y **verificación unitaria**, así como su **depuración, optimización y mantenimiento**; desarrollando las actividades en el marco de un **equipo de trabajo organizado** por proyecto.

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- Área ocupacional
 - Empresas que realizan desarrollo de software por encargo de organizaciones locales o extranjeras.
 - Integrar equipos de proyectos dedicados al desarrollo o mantenimiento de software
 - Desempeñarse en forma autónoma

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

La carrera está compuesta por 23 materias cuatrimestrales, distribuidas en 5 cuatrimestres.

COMISION D				
Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
Elementos de Análisis Matemático	Lógica Computacional		Técnicas de Programación	Administración de Base de Datos
Daniela Parada	Fernando Pachioli		Andrés Ciccarella	Norberto Orlando
19 a 20	19 a 20		19 a 20	19 a 20

COMISION E				
Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
Elementos de Análisis Matemático	Lógica Computacional	Técnicas de Programación		Administración de Base de Datos
Daniela Parada	Fernando Pachioli	Kevin Del Bello		Hernan Castelo
19 a 20	19 a 20	19 a 20		19 a 20

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

COMISION F				
Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
Elementos de Análisis Matemático		Lógica Computacional	Técnicas de Programación	Administración de Base de Datos
Daniela Bolivar		Daniela Bolivar	Andrés Ciccarella	Norberto Orlando
19 a 20		19 a 20	19 a 20	19 a 20

COMISION G				
Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
Elementos de Analisis Matematico	Tecnicas de Programación		Administración de Base de Datos	Lógica Computacional
Daniela Parada	Eduardo Teran		Juan Pablo Cesarini	Fernando Pachioili
19 a 20	19 a 20		19 a 20	19 a 20

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- La cursada de las materias:
 - No se inscriben a materias por SIU (SOLO INGRESO)
 - Modalidad a distancia
 - Encuentros sincrónicos todas las semanas, asistencia no obligatoria, contenido vinculante.
 - Ejercitación autocorregida
 - Ejercicios obligatorios con fecha de entrega
 - Exámenes parciales no superpuestos (en lo posible)
 - Información en el aula de tutoría y en el aula de la materia
 - Todas las semanas se “abre” el contenido en el moodle

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

EL USUARIO MOODLE LO TIENEN, MATRICULACIÓN EL LUNES

Van a ver las materias y la comisión que se asignó

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- En cada materia se explicará el método de evaluación
- Condiciones para “promoción”:
 - Aprobar las prácticas obligatorias del campus
 - Aprobar los 2 exámenes nota ≥ 7
- Condiciones para rendir con examen final:
 - Aprobar los 2 exámenes (incluyen recuperatorio) nota > 4
- 7 oportunidades para presentarse a final (solo desaprobado 3 veces)
- No pueden rendir la materia correlativa sin aprobar la materia previa
- Para ser alumnos regulares aprobar (con final) al menos 1 materia por ciclo lectivo

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- Las correlatividades son de cursada no de final
- Cursada:
 - Una materia en condición de regular
 - Tener al menos los exámenes aprobados con nota ≥ 4
- Aprobada
 - Tener la materia con final aprobado (nota ≥ 4)
 - Tener la materia con “promoción”
- Alumno regular:
 - Alumno con al menos 1 materia **aprobada** en el ciclo lectivo

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- **PROMOCIÓN:** Parciales ≥ 7 y las PFOS aprobadas.
 - Se anota al final, pero no lo rinde, es para pasar la nota.
- **REGULAR:** Parciales ≥ 4 .
 - Se anota al final y lo rinde.
- **RECUPERA:** Uno o más parciales < 4 .
 - Puede avanzar a REGULAR en la semana de recuperatorio
- **RECURSA:** no cumple con ningún criterio de aprobación.

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

SIU

- Van a ver su historial académico
- Van a anotarse a finales (2 llamados solo pueden elegir uno por materia)
- Llamados (Febrero-Marzo, Julio-Agosto, Diciembre)
- Van a anotarse a materias (a partir del 2do cuatrimestre)
- Pueden mezclar materias de comisiones

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

EQUIVALENCIAS

- En el proceso de otorgamiento de equivalencias, la Secretaría Académica tendrá la facultad de requerir al/a estudiante una evaluación complementaria en aquellos casos en que la diferencia de contenidos sea inferior al setenta por ciento (70%). Una vez finalizado el proceso, la equivalencia deberá ser integral, no pudiéndose dar por aprobada una parte del espacio curricular y obligarse a cursar el resto de los contenidos.
- Presentación de equivalencias desde el 12-8, devolución hasta el 13-9
- Pueden presentar solo las materias del 1er cuatrimestre
- No se pueden sumar X cantidad de materias para formar una, máximo 2 materias
- En el aula de tutoría está el proceso, en breve actualizaremos las fechas

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- TEMAS ADMINISTRATIVOS

- Certificados (constancias de inscripción, constancia de examen)
enviar mail a BEDELÍA bedelia.ifts29@gmail.com
- Equivalencias (hasta el 13 de septiembre)
- Entrega de documentación (hasta el 13 de septiembre)
 - CABA y GBA personalmente Av. Jujuy 255 de lunes a jueves 18.30 a 20.30
 - Por correo enviar copias certificadas
Casilla de correo NRO 11 - Sucursal Parque Patricios
Av. Caseros 2459 - CABA -
Código postal: 1264

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

- Documentación a entregar
 - CABA
 - DNI, original y copia
 - Título secundario original y copia
 - Extranjero debe ser convalidado
 - En trámite traer constancia de título, en trámite luego el título
 - Carpeta de 3 solapas (la de cartulina)
 - Interior
 - Copia del DNI certificada (policía, rector, director, escribano, etc.)
 - Copiar del título secundario certificado (idem anterior)

TECNICATURA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

Resumen

- Entregar la documentación antes del 13/9
- Los del interior pueden enviarla hasta el 13/9, enviar por mail SUBJECT: DOCUMENTACIÓN INGRESO 2C 2024 - [ALUMNO] la constancia de envío al mail de bedelía.
- Los alumnos que no entregan la documentación en tiempo y forma serán dados de baja
- Los alumnos que a partir del lunes 12.8 no ingresen a la plataforma a las materias hasta el 23.8 serán dados de baja.
- El material de las materias está en el aula virtual <https://aulasvirtuales.bue.edu.ar/> es la misma del examen de ingreso.
- A partir del lunes, y luego cada sábado se abre el contenido de la siguiente semana.

El lunes en el aula de tutoría tendrán documentos que explican los procesos.

Beca para Estudios Estratégicos de Educación Superior No Universitaria

Ministerio de Educación



Buenos
Aires
Ciudad

Becas

Pueden inscribirse:

Ingresantes

Estudiantes por primera vez a la carrera.

Requisitos

Tener entre 17 y 24 años de edad.
Tener domicilio en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
Además, aprobar una evaluación diagnóstica.

Regulares

Estudiantes que ya se encuentran cursando la carrera actualmente.

Requisitos

Aprobar el 80% de la cantidad de espacios curriculares que le corresponde acreditar por año, según su plan de estudios.

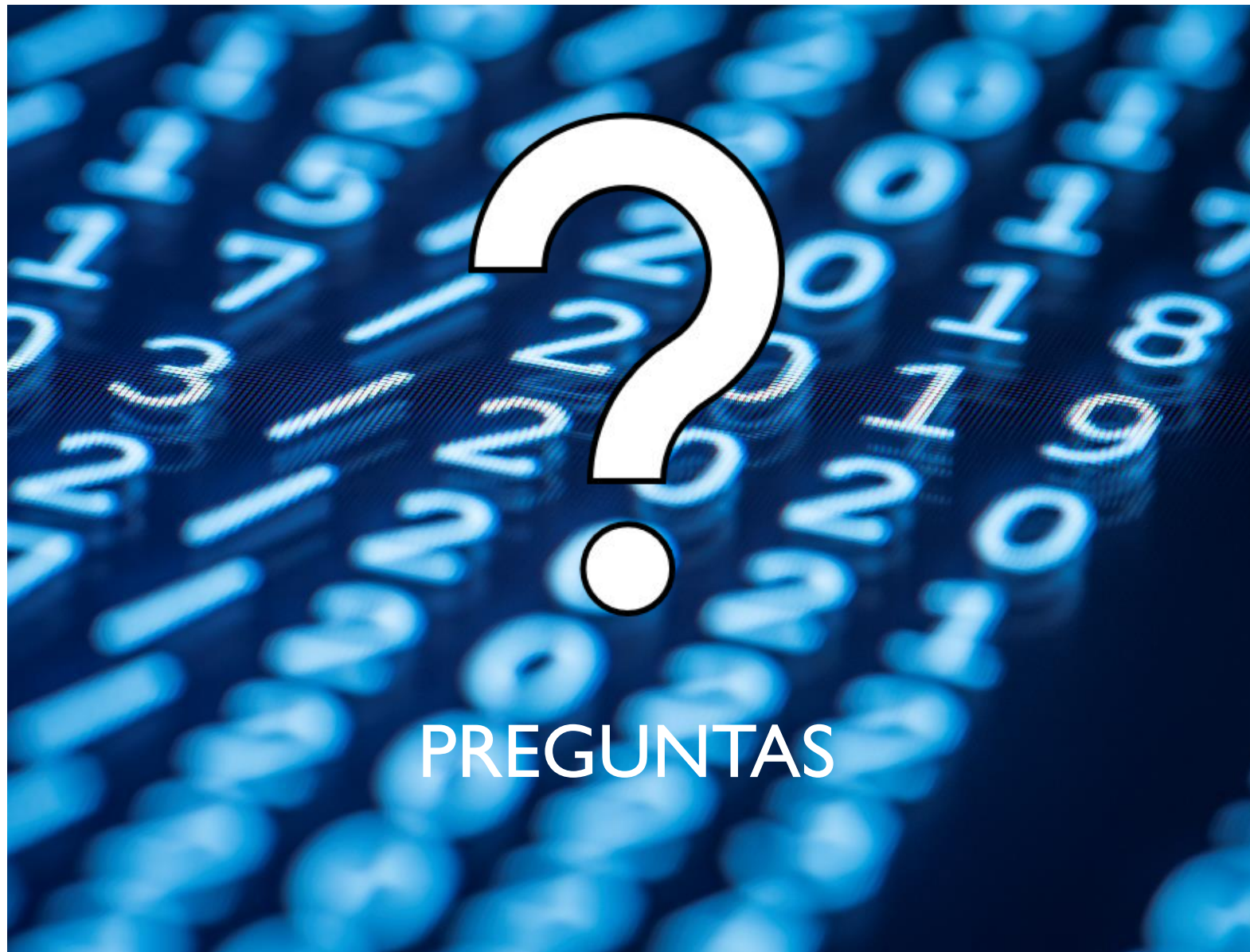
Tener domicilio en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.



Inscripciones abiertas
hasta el **30/8**

Más información en:

buenosaires.gob.ar/BecaEstrategica



GRACIAS