

# Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

# Manual de Autogestión SIU GUARANI 3W

**Perfil Alumno** 





⊠Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - ☎4428329 - Int 179

## **INGRESO AL SISTEMA**

Se ingresa al sistema SIU-Guarani a través de la URL correspondiente a la facultad.

Para iniciar sesión se le solicitará ingrese su usuario y su clave.

G	DUGUARA	A NÍ
Acceso	Fechas de Examen	Horarios de Cursadas
Usuario Contraseña	á tus datos	]
Ingresar ¿Olvidaste to	u contraseña o sos un us	uario nuevo?

En caso de desconocerlos, debe ir al enlace de la pregunta "¿Olvidaste la contraseña o sos usuario nuevo?". Esta opción permitirá reenviar un correo a la cuenta que tiene registrada en el sistema para restablecer la clave.

Al ingresar correctamente, el sistema mostrará una pantalla con las siguientes características:





⊠Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - ☎4428329 - Int 179

	SIUGUARANÍ MÓDULO DE GESTIÓN ACADÉMICA		В	Propuesta: Bioquímica -
A	Inscripción a Materias Inscripción a Exámenes	Reportes + Encuestas + Trámites + Cursos		C Perfil: Alumno 🗸
	Bienvenido			
	Para ver la oferta del Campus Virtua	I Universitario Nacional, hacé click acá		Inscripciones
)	Períodos lectivos	Encuestas pendientes		Cuatrimestre ~
	1er.Cuatrimestre	No hay encuestas pendientes para completar	Hay materias que no aparecen en la grilla porque no tienen horario asignado	
	<ul> <li>Fechas del periodo lectivo:</li> <li>Inicio: 28/03/2022</li> <li>Finalización: 08/07/2022</li> <li>Periodo de inscripción #1:</li> <li>Inicio: 03/01/2022</li> <li>Finalización: 01/07/2022</li> <li>Rg Agendalo!</li> </ul>	F		Enero - Abril <u>u ma mi ju vi sa</u> 3-9 ha 9-15 ha 15-22 ha Mayo - Acaseta
	Anual  Tipo: anual  Fechas del periodo lectivo: Inicio: 28/03/2022  Finalización: 09/12/2022  Periodo de inscripción #1: Inicio: 03/01/2022  Finalización: 01/05/2022  Ragendalo!		G	Image         Ju         ma         mi         Ju         vi         sk           3 - 9 hs         0
	Turnos de examen TURNO ESPECIAL			$\bullet$ $\bullet$
	<ul> <li>○ Fecha de inicio: 25/02/2022</li> <li>○ Fecha de finalización: 30/12/2022</li> </ul>		н	Inscripción a exámenes • (BI206) FISICOQUIMICA I - 26/07/2022

**A - Menú de operaciones:** las opciones para el perfil alumno son la de inscripción a materias, inscripción a exámenes, reportes, encuestas y trámites.

**B - Configuración de cuenta y bandeja de entrada:** Accediendo al nombre personal de la esquina derecha se puede editar el correo o la clave de acceso, así como el perfil de acceso por defecto (Alumno / Docente), en caso que corresponda.

A su vez, se puede tildar la opción "Deseo recibir notificaciones vía mail de los anuncios recibidos" a la cuenta de email configurada.

**C - Perfil:** en caso de tener más de un perfil (por ejemplo ser Docente y Alumna/o de la facultad), se puede cambiar el mismo desde esta opción.

D - Periodos lectivos: aquí podrán visualizarse los periodos lectivos vigentes.

Manual de Autogestión SIU-GUARANI 3W - Perfil Alumno Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales – U.Na.M.





**E - Turnos de examen:** aquí podrán visualizarse los turnos de examen habilitados.

**F - Encuestas pendientes:** aquí podrán visualizarse las encuestas pendientes a ser respondidas.

**G - Materias:** aquí podrán visualizarse las materias a las cuales se encuentra inscripta/o actualmente.

**H - Inscripciones a exámenes:** aquí podrán visualizarse los exámenes a los cuales se encuentra inscripta/o.

### **INSCRIPCIÓN A MATERIAS**

El primer menú que nos mostrará habilitado es el de inscripción a cursadas.

En el listado de la izquierda veremos las materias con comisiones habilitadas desde facultad, que estarán disponibles para inscribirse. Al seleccionar el nombre de la materia, se autocompleta el formulario del centro de la página con los datos de la comisión.

El botón inscribirse es para anotarse en la comisión. Este genera un comprobante que podemos descargar en cualquier momento.



E

⊠Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - ☎4428329 - Int 179



También, al finalizar la inscripción veremos un listado de todas las materias en las que nos inscribimos, con la posibilidad de darse de baja (habilitada si todavía es fecha de baja de inscripciones).





⊠Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - ☎4428329 - Int 179

#### Inscripción a materias



# **INSCRIPCIÓN A EXÁMENES**

Otra opción de menú es la de Exámenes, donde vemos, tal como en el caso de cursadas, el listado de las mesas de examen habilitadas desde facultad.

Si seleccionamos una materia del panel izquierdo veremos los datos asociados a la mesa de examen, el llamado, tipo de inscripción (regular o libre), fecha, hora y docentes.

Seleccionamos el botón "Inscribirse" y nos anotamos en la mesa.





🖾 Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - 🕿 4428329 - Int 179

Buscar actividad	FISICOQUIMICA I	
er Todas Sólo inscriptas	26/7/2022 15:00	
QUIMICA ORGANICA II	Turno: QUINTO TURNO	
FISICOQUIMICA I O	Mesa: A REGULAR	
QUIMICA BIOLOGICA II	Llamado: Llamado del Turno QUINTO TURNO	
FISICOQUIMICA II	Ubicación: FCEQYN - Sede Central	
BIOESTADISTICA I	Cupo: 200	
BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETI	Lugar: -	
FISIOLOGIA	Cátedra: -	
INMUNOLOGIA	Douglady.	Inscribir
MICROBIOLOGIA GENERAL	0% Ocupado	Theories in
FARMACOLOGIA		

Si la inscripción se realizó con éxito, veremos un cartel verde que nos indicará el número de la operación. Además podremos darnos de baja de la mesa (siempre que no haya pasado la fecha de fin de baja) o ver el comprobante de la operación.

Buscar actividad 🗶	FISICOQUIMICA I	
Ver Todas Sólo inscriptas	26/7/2022 15:00	
QUIMICA ORGANICA II	Turno: QUINTO TURNO	
FISICOQUIMICA I	Tipo de inscripción: Regular	
QUIMICA BIOLOGICA II	Ubicación: FCEQYN - Sede Central	
FISICOQUIMICA II	Llamado: Llamado del Turno QUINTO TURNO	
BIOESTADISTICA I	Lugar: -	
BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETI	Cupo: 200	
FISIOLOGIA	Câtedra: - Docentes: -	
INMUNOLOGIA	Mostrar comprobante	
MICROBIOLOGIA GENERAL		-
FARMACOLOGIA	0% Ocupado	🗶 Dar de baja
VIBOLOGIA		





### REPORTES

En este menú se encuentran los reportes provistos por el sistema. Entre ellos se encuentran:

**a) Actuación provisoria**: Permite visualizar las actuaciones provisorias de cursadas, promociones y exámenes.

**b)** Agenda: Permite ver la agenda de inscripciones a cursadas y mesas de exámenes.

**c) Historia académica**: reporte de historia académica en la cual se puede filtrar por cursadas, exámenes y reconocimientos. A su vez se pueden realizar consultas habituales como ser: Materias en curso, Materias aprobadas, Cursadas aprobadas e Historia completa.

d) Inasistencias: reporte de las inasistencias del alumno.

**e) Mis inscripciones**: reporte de las inscripciones a cursadas y exámenes, donde para ambos casos se pueden consultar las inscripciones históricas.

**f) Cronograma de evaluaciones**: se puede visualizar el cronograma de las evaluaciones programadas.

g) Oferta de comisiones: reporte de las comisiones disponibles para el alumno.

h) Plan de estudios: reporte del plan de estudio de la carrera seleccionada.





🖾 Félix de Azara 1552 - C.P.3300 - Posadas (Mnes.) - 🕿 4428329 - Int 179

MÓDULO DE GESTIÓN	NACADÉMICA							~	- <b>-</b>		
BIODOLO DE GESTION	n wennenner		Propuesta: Doctorado en informatio								
oción a Materias	Inscripción a Examenes Reportes	Encuestas -	Trámites +								Perfil: Alu
de estud	io										L
sta: (904) DOCTO	RADO EN INFORMATICA					Plan: (2020) 2	020			Vers	ión: 1
										Б	xpandir Ci
lo: Plan basico											
dulo: DOCTORAL	DO EN INFORMATICA (904)										
Matoria Conórica											
nateria Generica.	OF IATIVAS/ELECTIVAS (DITIO)										Contract
umplimiento: Ob	tener 480 puntos										Verificar
Actividad				-	450	Desireda	Maria	0	Oráditos	Duntaia	O
				про	Ano	Periodo	Nota	Origen	Creattos	Puntaje	Correlativas
ALGORITMOS BI	IOINSPIRADOS (DI101)			Materia	АПО	1er.Cuatrimestre	Nota	Origen	Creattos	60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102)			Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre	Nota	Origen	Creatos	60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103)			Materia Materia Materia	АПО	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Origen	Creatios	60.00 60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104)	EN EL AREA DE LA	AS CIENCIAS	Materia Materia Materia Materia	АПО	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Origen	Creatos	60.00 60.00 60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI	IOINSPIRADOS (DI101) DES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105)	EN EL AREA DE LA	AS CIENCIAS	Materia Materia Materia Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Origen	Creatos	60.00 60.00 60.00 60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106)	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO	Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Urigen	Creatos	60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Ungen	Creatios	60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00	Correlativas
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108)	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (D1107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre	Nota	Origen		60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) IAL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATOS	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre	Nota	Origen		60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS INGENIERIA DE	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR (COS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATOS SOFTWARE AVANZADA (DI110)	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00           60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS INGENIERIA DE LOGICA DIFUSA	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) // ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATO: SOFTWARE AVANZADA (DI110) Y SISTEMAS DE CONTROL (DI111)	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia	Ano	1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				Functage           60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS INGENIERIA DE LOGICA DIFUSA MODELADO COI	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) AL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATO: SOFTWARE AVANZADA (DI110) Y SISTEMAS DE CONTROL (DI111) NCEPTUAL DE SISTEMAS DE INFORMACI	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109) ON (DI112)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				60.00           60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS INGENIERIA DE LOGICA DIFUSA MODELADO COI PROCESAMIENT	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) IAL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATOS SOFTWARE AVANZADA (DI110) Y SISTEMAS DE CONTROL (DI111) NCEPTUAL DE SISTEMAS DE INFORMACI	N EN EL AREA DE LA LE EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ PRODUCTO SOFTWA S (DI109) ION (DI112)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Inpo Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00 60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS N FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS PROCESAMIENT PROGRAMACIOI	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) IAL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR (COS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATO: SOFTWARE AVANZADA (DI110) Y SISTEMAS DE CONTROL (DI111) NCEPTUAL DE SISTEMAS DE INFORMACI TO DIGITAL DE SEÑALES (DI113) N FUNCIONAL (DI114)	N EN EL AREA DE LA RE EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109) ON (DI112)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO ARE (DI107)	Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				60.00           60.00	
ALGORITMOS BI ANALISIS DE RE INTRODUCCION BUSQUEDA Y SE DE LA COMPUTA CALIDAD DEL PF SISTEMAS CRITI DETECCION DE TECNICAS DE M ECOSISTEMAS Y FUNDAMENTOS FUNDAMENTOS INGENIERIA DE LOGICA DIFUSA MODELADO COI PROCESAMIENT PROGRAMACIOI SISTEMAS DE CI	IOINSPIRADOS (DI101) IDES SOCIALES (DI102) IAL APRENDIZAJE DE MAQUINAS (DI103) ELECCION DE INFORMACION CIENTIFICA ACION (DI104) ROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWAR ICOS (DI105) OUTLIERS E INLIERS EN GRANDES BASE INERIA DE DATOS (DI106) Y ESTRATEGIAS PARA LA CALIDAD DEL P DEL BIG DATA (DI108) MATEMATICOS DE LA MINERIA DE DATO: SOFTWARE AVANZADA (DI110) Y SISTEMAS DE CONTROL (DI111) NCEPTUAL DE SISTEMAS DE INFORMACI TO DIGITAL DE SEÑALES (DI113) N FUNCIONAL (DI114) ONTROL DE AGROPROCESOS (DI115)	EN EL AREA DE LA E EN SISTEMAS DE ES DE DATOS UTILIZ RODUCTO SOFTWA S (DI109) ON (DI112)	AS CIENCIAS GESTION Y ZANDO	Inpo Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia Materia		1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 1er.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre 2do.Cuatrimestre				60.00           60.00	

i) Seguimiento de Solicitud de Título: reporte de los trámites de solicitud de títulos pendientes.

**j) Seguimiento de Solicitud de Título en el Ministerio de Educación**: reporte de los trámites de seguimiento de títulos en el ministerio de educación (información proporcionada por el sistema SICer de dicho ministerio).

k) Seguimiento de Tesis: reporte de seguimiento de las tesis en curso de aprobación.

Manual de Autogestión SIU-GUARANI 3W - Perfil Alumno Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales – U.Na.M.





l) Reporte de Solicitudes de Readmisión: reporte del estado de solicitudes de readmisión realizadas por el alumno.

m) Promedio y porcentaje de avance en la carrera: reporte del promedio y porcentaje

de avance de la carrera seleccionado.

SIUGU MÓDULO DE GESTIÓ	ARANÍ NACADÉMICA					Pr	opuesta:	L Doctorado en in	+ formatica +
Inscripción a Materias	Inscripción a Exámenes	Reportes	Encuestas +	Trámites +				F	erfil: Alumno <del>-</del>
Promedio y p	orcentaje de av	ance en l	la carrera	a					
Promedio y p	orcentaje de av	PP PP	a carrera romedio general romedio genera	a I en la carrera c I en la carrera s	con aplazos: 0.00 sin aplazos: 0.00				
romedio y po	orcentaje de av	r <b>ance en l</b> Pr Pr Ori. Elegi	a carrera romedio general romedio genera da % de	a I en la carrera c I en la carrera s e Avance	con aplazos: 0.00 sin aplazos: 0.00 Aprobadas	Promedio con apl	azos	Promedio si	n aplazos

### **ENCUESTAS**

En este menú se encuentran las encuestas del alumno:

a) Encuestas pendientes: Permite visualizar las encuestas pendientes a ser respondidas por el alumno.

b) Encuestas respondidas: Permite visualizar las encuestas respondidas por el alumno.





# TRÁMITES

En este menú se encuentran los trámites que pueden realizar el alumno:

a) Mis datos personales: Permite actualizar los datos personales del alumno. Para ello se debe cargar la información, luego presionar el botón "Guardar" y finalmente presionar el botón "Confirmar" cuando haya finalizado la actualización de todos los datos del alumno (Datos personales, Domicilio, Datos de contacto, Estudios, Financiamiento, Datos laborales, Tecnología, Deportes, Idiomas, Datos de salud, Preferencias de Institución y Propuesta, Actuación docente, Actuación profesional, Allegados, Discapacidad ).

SIUGU MÓDULO DE GESTIÓN	ARANÍ Nacadémica				Propuesta: Doctorado	• en informatica •
Inscripción a Materias	Inscripción a Exámenes	Reportes +	Encuestas +	Trámites		Perfil: Alumno +
Mis datos per	sonales					🖌 Confirmar
Datos personales Domicilio		Tus d	atos no están vi	gentes. Si tenés debés presiona	gún dato para actualizar modíficalo. Para finalizar, hayas o no real el botón "Confirmar" para indicar que están actualizados.	izado cambios,
Datos de contacto Estudios	Da	atos pers	onales			Guardar
Financiamiento						
Datos laborales						
Deportes						
Idiomas						
Datos de salud	Ap	pellido			Nombres	
Preferencias de Institue	sión y					
Propuesta Actuación docente	Ar	pellido elegido			Nombres elegidos	
Actuación profesional						
Allegados						
Discapacidad	Ti	po de documen	to		Número de documento	
		Documento Nac	ional de Identid	ad v		
litima confirmación: 01	(02/2021 Se	exo				
Juna commación: o i	103/2021	Femenino		~		
Los campos marcados co obligatorios.	n (*) son Idi	entidad de Géne	ero y Diversidad	: ¿Cuál de estas	pciones	
Una vez que hayas actual presiona el botón " <b>Confír</b>	lizado tus datos,	Seleccione	ucourbe mejor	~		
		Situación fa	miliar			4
	1	Estado civil			¿Estás unido de hecho?	
		Seleccione	<u>10:</u>	, ,		
		Cantidad de hijo	)S		Cantidad de familiares a cargo	
		Más de dos			Más de dos	v
		Situación de tu	padre		Situación de tu madre	

Manual de Autogestión SIU-GUARANI 3W - Perfil Alumno Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales – U.Na.M.





**b)** Orientación: Permite visualizar las encuestas respondidas por el alumno.

**c)** Solicitar constancias y Certificaciones: Permite visualizar las solicitudes de constancias y certificados realizadas, así también como iniciar nuevas solicitudes a través del botón "Nueva Solicitud".

SIUGU MÓDULO DE GESTIÓN	ARANÍ NACADÉMICA	Propuesta:	Doctorado en informatica -			
Inscripción a Materias	Inscripción a Exámenes	Reportes +	Encuestas -	Tramites		Perfil: Alumno 👻
Listado de so	licitudes					Nueva solicitud
			No hay	solicitudes para mostrar.		

**d) Reasignar optativas**: Permite al alumno realizar la reasignación de optativas siempre que el plan de estudios lo admita.