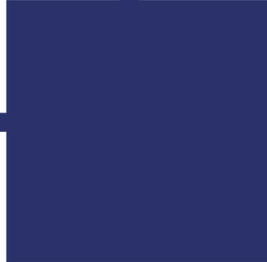




**GUÍA ESTUDIANTIL DE  
SERVICIO SOCIAL  
ING. AERROESPACIAL**



## Portal con información de opciones de servicio social



### Sitio web del SIASSYPP:

<https://siassypp.unam.mx>

### ¿Cómo ingreso al sistema?

## Portal de la Facultad para formatos de trámite de servicio social



### Sitio web del portal:

<https://www.ingenieria.unam.mx/serviciosocial/>

### Formatos necesarios:

- S.S.01 [Carta de Solicitud e Información Estadística]
- S.S.02 [Carta de Aceptación]
- S.S.03 [Informes bimestrales de Servicio Social]
- S.S.04 [Carta de Terminación]

### Aspectos importantes:

- Los documentos deberán imprimirse en papel blanco tamaño carta (en una sola página).
- No se recibirán documentos si presentan datos incorrectos o alterados, por lo tanto es responsabilidad del alumno(a) revisarlo minuciosamente antes de entregarlo.
- Los espacios indicados con subrayado o entre paréntesis (\_\_\_\_) deberán ser sustituidos con la información correspondiente.

Ejemplo:

... durante un período de \_\_\_\_ meses, ...

... durante un período de 06 meses, ...

## Demostración de llenado de documentos S.S. con información de muestra (únicamente por motivos ilustrativos)

Nombre del alumno	Martínez Romero Alan
No. cuenta	334151617
Carrera	Ingeniería Aeroespacial
Nombre del programa	Apoyo Académico Administrativo en la Coordinación de Ingeniería Aeroespacial
Duración en meses	12
Horas/semana	10
Periodo comprendido	02 enero 2025 - 02 enero de 2026

# S.S. 01

## Ejemplo de formato:

Facultad de Ingeniería  
Coordinación de Administración Escolar

Solicitud de Autorización de Prestación del  
Servicio Social e Información Estadística

### DATOS DEL ALUMNO(A)

Nombre: <b>Martínez Romero Alan</b>
Dirección: Av. Universidad #3000 Colonia: Copilco Universidad    Alcaldía/Municipio: Coyoacán C.P.: 04510    Estado: Ciudad de México e-mail: romeroalan@gmail.com    Fecha de nacimiento: 01 - enero - 2001
Número de cuenta: <b>334151617</b> Ingreso a la F.I.: 2021 - 01 Clave de la carrera: 139
Número de créditos pagados: 350    Avance: 100%    Promedio: 10 Fecha de inicio: 02 enero 2024    Duración en meses: 12    Horas/semana: 10 Forma de remuneración: 6    Percepción mensual: \$0    Género: M 1.- Sueldo, 2.- Honorarios, 3.- Ayuda económica, 4.- Beca, 5.- Otro: _____ 6.- No remunerado

### DATOS DE LA DEPENDENCIA

Nombre de la Dependencia: _____ ①
Subdirección o Departamento: _____ ②
Oficina o Sección: _____ ③
Dirección: _____ Colonia: _____ ④ ⑤
C.P.: _____ Alcaldía/Municipio: _____ ⑥ ⑦
Estado: _____ Teléfono: _____ ⑧ ⑨

### DATOS DEL PROGRAMA

Nombre del programa: _____ ④    Clave DGOAE: _____ ⑤
Nombre del responsable del Programa: _____ ⑥
Nombre del jefe inmediato: _____ ⑦
Cargo: _____ ⑧    Teléfono: _____ ⑨
e-mail: _____ ⑩
Tipo de Programa: _____ ⑪
1.- Investigación, 2.- Académico-Administrativo, 3.- Servicios, 4.- Administración Pública, 5.- Docencia

Solicito se me autorice cumplir con la prestación del servicio social en el programa mencionado.

Ciudad de México, a 01 de enero de 2024.    Válido a partir del: 02 de enero del 2024

Martínez Romero Alan

Dr. Rafael Guadalupe Chávez Moreno  
Coordinador de Servicio Social de la  
carrera de Ingeniería Aeroespacial  
Facultad de Ingeniería, UNAM

## Ubicación de información:

Información de la dependencia			
Institución	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO		
Dependencia	FACULTAD DE INGENIERIA ①		
Información del responsable			
Nombre Completo	Cesia Esther Fabela Pérez ⑥		
Cargo	Responsable ⑧		
Teléfono	5556229981 ⑨		
Correo electrónico	coordaeroespacial@ingenieria.unam.edu ⑩		
Información del coordinador			
Nombre Completo	Rafael Guadalupe Chávez Moreno ⑦		
Cargo	Coordinador		
Teléfono	4421926251		
Correo electrónico	serviciosocial.aeroespacial@ingenieria.unam.edu		
Información general			
Año	2025		
Clave	SS-2025-12/151-4428 ⑤		
Eje de acción	Educación		
Programa	Apoyo Académico-Administrativo en la Coordinación de Ingeniería Aeroespacial ④		
Área			
Objetivo	Participar, coordinar y dar seguimiento a las actividades académicas que lleva a cabo la Coordinación de la carrera de Ingeniería Aeroespacial de la Unidad de Alta Tecnología, para dar cumplimiento a las líneas de acción del Programa Académico de la Licenciatura		
Información para "Ingeniería aeroespacial"			
Lugares disponibles	15		
Lugares ocupados	0		
Lista de actividades	Apoyo en el manejo de información para la validación, análisis e interpretación de bases de datos. Colaboración en múltiples actividades relacionadas con la vinculación con la Unidad de Alta Tecnología. Colaboración en las actividades académicas y/o administrativas. Apoyo en la búsqueda y creación de recursos didácticos y/o multimedia para el programa académico. Apoyo logístico en eventos y actividades académicas y de promoción de la carrera.		
Ubicación geográfica ② ③			
Calle	Av. Universidad		
Número exterior	3000		
Número interior			
Entidad federativa	Ciudad de México		
Delegación / Municipio	Coyoacán		
Colonia / Localidad	Universidad Nacional Autonoma de Mexico		
Código postal	04510		
Ubicación del prestador	Oficina		
Notas adicionales			
El programa se realiza dentro de las instalaciones de la UNAM			
Modalidad			
A distancia	Presencial	Por proyecto	Híbrido
Turno			
Matutino	Vespertino	Mixto	

- ① Preguntar datos al encargado del programa de servicio social
- ②
- ③

# S.S. 02

## Ejemplo de formato:

Facultad de Ingeniería

⑦ Oficio. No. (INDICAR NÚMERO DE OFICIO)

DR. JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ ESPRIÚ  
Director  
Facultad de Ingeniería, UNAM  
Presente

Asunto: Carta de aceptación para la prestación del Servicio Social del C. **Martínez Romero Alan**

Me permito informar a usted nuestra conformidad para que el C. **Martínez Romero Alan** con número de cuenta **334151617** de la carrera **Ingeniería Aeroespacial** que se imparte en la Facultad a su digno cargo, preste su Servicio Social en esta Dependencia durante un período de **12 meses**, a partir del **02 de enero del 2024** colaborando **10 horas** a la semana, con horario de **8:00 a 10:00** en el programa de trabajo número                     ① número                     ②, desarrollando las siguientes actividades fundamentales:

actividades fundamentales:

- 1.-
- 2.-
- 3.- ③
- 4.-
- 5.-

Siendo responsable del programa el (la) C. (colocar aquí el nombre del responsable del programa y alumnos: "VER EN PROGRAMAS DE LA DGOSE") ④ y quien supervisará directamente las actividades del prestador el (la) C. (colocar aquí el nombre del jefe inmediato del alumno. "NO EL NOMBRE DEL ALUMNO").

⑤

Atentamente:  
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"  
Cd. Universitaria, a (día) de (mes) de (año).  
(CARGO DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA -CON MAYÚSCULAS-) ⑥

\_\_\_\_\_  
(NOMBRE COMPLETO DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA -CON MAYÚSCULAS-) ④

c.c.p. Dr. Rafael Guadalupe Chávez Moreno Coordinador de Servicio Social de la carrera de Ingeniería Aeroespacial Facultad de Ingeniería, UNAM

c.c.p. Martínez Romero Alan

## Ubicación de información:

Institución		Información de la dependencia	
Dependencia		UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	
		FACULTAD DE INGENIERÍA	
Información del responsable		Información del coordinador	
Nombre Completo	Cesia Esther Fabela Pérez ④	Nombre Completo	Rafael Guadalupe Chávez Moreno
Cargo	Responsable ⑥	Cargo	Coordinador
Teléfono	5556229981	Teléfono	4421926251
Correo electrónico	coordaeroespacial@ingenieria.unam.edu	Correo electrónico	serviciosocial.aeroespacial@ingenieria.unam.edu
Información general		Información para "Ingeniería aeroespacial"	
Año	2025	Lugares disponibles	15
Clave	SS-2025-12/151-4428 ②	Lugares ocupados	0
Eje de acción	Educación	Lista de actividades ③	Apoyo en el manejo de información para la validación, análisis e interpretación de bases de datos. Colaboración en múltiples actividades relacionadas con la vinculación con la Unidad de Alta Tecnología. Colaboración en las actividades académicas y/o administrativas. Apoyo en la búsqueda y creación de recursos didácticos y/o multimedia para el programa académico. Apoyo logístico en eventos y actividades académicas y de promoción de la carrera.
Programa	Apoyo Académico-Administrativo en la Coordinación de Ingeniería Aeroespacial ①		
Área			
Objetivo	Participar, coordinar y dar seguimiento a las actividades académicas que lleva a cabo la Coordinación de la carrera de Ingeniería Aeroespacial de la Unidad de Alta Tecnología, para dar cumplimiento a las líneas de acción del Programa Académico de la Licenciatura		

⑤ Revisar quién estará supervisando directamente las actividades del prestador

⑦ Queda vacío, para su posterior llenado por la entidad receptora

⑧ Si el servicio social es realizado en alguna de las dependencias de la Universidad Nacional Autónoma de México, la firma del responsable del programa y alumnos deberá anotarse de manera institucional.

# S.S. 03

## Ejemplo de formato:

Número de registro: ①

Dr. Rafael Guadalupe Chávez Moreno  
Coordinador de Servicio Social de la carrera de Ingeniería Aeroespacial  
Facultad de Ingeniería, UNAM

Me permito presentar a la consideración de usted, el **primer** Informe Bimestral de Actividades correspondientes al período comprendido del **02 de enero del 2024 al 01 de marzo del 2024**.

Nombre de la dependencia: ②		
Nombre del programa: ③		
Clave DGOAE: ___ - ___ / ___ - ___ ④		Fecha de Inicio: día/mes/año ⑥
REPORTE DE ACTIVIDADES	Horas	
	En el bimestre	Acumuladas
1.- Realicé simulaciones en ANSYS (10 hrs.) 2.- Detecté errores en proyectos pasados (10 hrs.) 3.- Recopilé información sobre antecedentes de la aviación (20 hrs.) 4.- Asesoré a chicos de semestres menores (25 hrs.) 5.- Apoyo a mi responsable con actividades académicas (15 hrs.)	80 Horas	80 Horas

### Resultados obtenidos en beneficio de la sociedad:

Como conclusiones del bimestre, el alumno(a) deberá indicar aquí los resultados obtenidos en **beneficio de la sociedad**, emanados de la realización de las actividades citadas en el campo "Reporte de actividades", cuidando la redacción y ortografía.

### Resultados obtenidos en la propia formación profesional:

Como conclusiones del bimestre, el alumno(a) deberá indicar aquí los resultados obtenidos en **beneficio obtenidos en la propia formación profesional**, emanados de la realización de las actividades citadas en el campo "Reporte de actividades", cuidando la redacción y ortografía.

Ciudad de México, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

Atentamente:

Vo. Bo.

Martínez Romero Alan  
334151617

(nombre y firma del responsable del programa ) ⑤

## Ubicación de información:

Información de la dependencia ②	
Institución	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
Dependencia	FACULTAD DE INGENIERIA ⑤
Información del responsable	
Nombre Completo	Cesia Esther Fabela Pérez
Cargo	Responsable
Teléfono	5556229981
Correo electrónico	coordaeroespacial@ingenieria.unam.edu
Información del coordinador	
Nombre Completo	Rafael Guadalupe Chávez Moreno
Cargo	Coordinador
Teléfono	4421926251
Correo electrónico	serviciosocial.aeroespacial@ingenieria.unam.edu
Información general	
Año	2025
Clave	SS-2025-12/151-4428 ④
Eje de acción	Educación
Programa	Apoyo Académico-Administrativo en la Coordinación de Ingeniería Aeroespacial ③
Área	
Objetivo	Participar, coordinar y dar seguimiento a las actividades académicas que lleva a cabo la Coordinación de la carrera de Ingeniería Aeroespacial de la Unidad de Alta Tecnología, para dar cumplimiento a las líneas de acción del Programa Académico de la Licenciatura
Información para "Ingeniería aeroespacial"	
Lugares disponibles	15
Lugares ocupados	0
Lista de actividades	Apoyo en el manejo de información para la validación, análisis e interpretación de bases de datos. Colaboración en múltiples actividades relacionadas con la vinculación con la Unidad de Alta Tecnología. Colaboración en las actividades académicas y/o administrativas. Apoyo en la búsqueda y creación de recursos didácticos y/o multimedia para el programa académico. Apoyo logístico en eventos y actividades académicas y de promoción de la carrera.

① Otorgado por el jefe de coordinación correspondiente

⑥ Se conserva la fecha de inicio del servicio social  
(en el caso ilustrativo: 02 de enero del 2025)

### Aspectos Importantes:

- En la sección de actividades, redactar en primera persona y tiempo pasado.
- Entregar puntualmente cada bimestre los informes a más tardar siete días naturales contados a partir de la fecha señalada.

# S.S. 04

## Ejemplo de formato:

DR. JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ ESPRIÚ (Fecha)  
Director  
Facultad de Ingeniería de la U.N.A.M.  
Presente:

Asunto: Constancia de terminación de la prestación del Servicio Social del C. ~~Martínez Romero Alan~~

Por este medio hacemos constar que el C. **Martínez Romero Alan** con número de cuenta **334151617** de la carrera **Ingeniería Aeroespacial** que se imparte en la Facultad a su digno cargo, ha concluido satisfactoriamente la prestación del Servicio Social realizado en esta Dependencia, durante el período de **12 meses**, comprendido del **02 de enero del 2024 al 02 de enero del 2025**, acumulando un total de **480 horas** efectivas de trabajo en el programa de trabajo \_\_\_\_\_ número \_\_\_\_\_, habiendo desarrollado las siguientes actividades fundamentales:

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-
- 5.-

**Atentamente:**  
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"  
Cd. Universitaria, a (día) de (mes) de (año).  
(CARGO DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA -CON MAYÚSCULAS-)

(NOMBRE COMPLETO DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA -CON MAYÚSCULAS-)

c.c.p. Dr. Rafael Guadalupe Chávez Moreno Coordinador de Servicio Social de la carrera de Ingeniería Aeroespacial Facultad de Ingeniería, UNAM

c.c.p. Martínez Romero Alan

## Ubicación de información:

Información de la dependencia	
Institución	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
Dependencia	FACULTAD DE INGENIERIA

Información del responsable		Información del coordinador	
Nombre Completo	Cesia Esther Fabela Pérez	Nombre Completo	Rafael Guadalupe Chávez Moreno
Cargo	Responsable	Cargo	Coordinador
Teléfono	5556229981	Teléfono	4421926251
Correo electrónico	coordaeroespacial@ingenieria.unam.edu	Correo electrónico	serviciosocial.aeroespacial@ingenieria.unam.edu

Información general		Información para "Ingeniería aeroespacial"	
Año	2025	Lugares disponibles	15
Clave	SS-2025-12/151-4428	Lugares ocupados	0
Eje de acción	Educación	Lista de actividades	Apoyo en el manejo de información para la validación, análisis e interpretación de bases de datos.
Programa	Apoyo Académico-Administrativo en la Coordinación de Ingeniería Aeroespacial		Colaboración en múltiples actividades relacionadas con la vinculación con la Unidad de Alta Tecnología.
Área			Colaboración en las actividades académicas y/o administrativas.
Objetivo	Participar, coordinar y dar seguimiento a las actividades académicas que lleva a cabo la Coordinación de la carrera de Ingeniería Aeroespacial de la Unidad de Alta Tecnología, para dar cumplimiento a las líneas de acción del Programa Académico de la Licenciatura	Apoyo en la búsqueda y creación de recursos didácticos y/o multimedia para el programa académico.	
			Apoyo logístico en eventos y actividades académicas y de promoción de la carrera.

Si el servicio social es realizado en alguna de las dependencias de la Universidad Nacional Autónoma de México, la firma del responsable del programa y alumnos deberá anotarse de manera institucional.