

## Especialización en Traducción Científica y Técnica - Preguntas frecuentes

### ¿A quién está dirigida la carrera?

La carrera está dirigida a personas con título de traductor/a de inglés, francés, italiano o alemán que hayan egresado de universidades nacionales o privadas reconocidas por el Ministerio de Educación, de universidades extranjeras o de institutos de nivel superior no universitario (de carreras con al menos cuatro años de duración).

### ¿La carrera es completamente a distancia?

Sí, el cursado de la carrera es completamente a distancia. Se cursa de manera asincrónica y están previstos encuentros sincrónicos no obligatorios de consulta y puesta en común de los temas abordados.

Si bien el cursado es totalmente a distancia, cabe aclarar que, por disposición de la Universidad Nacional de Córdoba, el diploma y el certificado analítico son físicos y deben retirarse de manera presencial en el marco de una colación de grados.

### ¿Cuánto dura el cursado y qué dedicación horaria requiere?

La carrera dura dos años: tres semestres de cursado y un semestre de elaboración del trabajo final. Es necesario destacar que a estos plazos se debe agregar la duración de los trámites administrativos.

En la siguiente tabla, se indica la cantidad de horas aproximada que se deberían destinar para cada parte de las asignaturas.

	<b>Horas de estudio</b>	<b>Horas de actividades prácticas y de investigación</b>	<b>Horas de intercambios virtuales</b>	<b>Horas de evaluación</b>
<b>Asignaturas 20 horas a distancia</b>	5	7	5	3
<b>Asignaturas 30 horas a distancia</b>	8	10	7	5
<b>Asignaturas 40 horas a distancia</b>	10	20	5	5
<b>Asignaturas 60 horas a distancia</b>	10	30	10	10

**¿Qué materias ofrece la Especialización en Traducción Científica y Técnica y cuáles son sus contenidos mínimos?**

	<b>Asignatura</b>	<b>Carga horaria</b>	<b>Contenidos mínimos</b>
<b>Asignaturas comunes</b>	Escuelas y Modelos Traductológicos	40 h	Escuelas y modelos hegemónicos en los Estudios de Traducción en el siglo XX. Conceptos de 'escuela', 'eje', 'modelo' y 'teoría' como herramientas de análisis de casos de estudios. Los modelos de Eugene Nida y Charles Taber, Peter Newmark, Christiane Nord y Mary Snell-Hornby para la tradición formalista / lingüística. La Teoría de Polisistemas y sus anexas, la Teoría de las Normas y la Teoría de la Transferencia, en la tradición socio-histórica. El modelo de los esfuerzos de Daniel Gile.
	Tecnología Lingüística	30 h	Las tecnologías de la información y de la comunicación: definición y origen. Tecnologías de la lengua y lingüística computacional. Estación de trabajo del traductor y del intérprete. Las herramientas y recursos informáticos y su uso en traducción e interpretación.
	Terminología y Documentación	30 h	Conceptos fundamentales de terminología y terminografía. Sistemas conceptuales. Ficha y glosario terminológicos. Bases de datos y recursos documentales. La función de la terminología en la tarea de traducción y de interpretación. Normas ISO.
	Lingüística Contrastiva	40 h	El contraste entre el español y otras lenguas (inglés, francés, italiano y alemán) en el plano del sistema, del discurso y del texto. Resolución de problemas lingüísticos de traducción e interpretación.
	Práctica Profesional	20 h	Estudio orientado al desarrollo y ejercicio de la actividad del profesional traductor e intérprete en los niveles público y privado. Estudio de las disciplinas y leyes que regulan la profesión del traductor y del intérprete. Ética profesional. Estudio de casos.
<b>Asignaturas</b>	Textos	80 h	Traducción de textos relacionados con el

<b>específicas</b>	Especializados en Tecnología		estudio de materiales, máquinas y procedimientos técnicos empleados en la producción de bienes y servicios.
	Textos Especializados en Humanidades y Artes	40 h	Traducción de textos del área de humanidades y arte, del campo de la arquitectura, diseño, música, teatro, filosofía, psicología, sociología, entre otros. Textos provenientes tanto de publicaciones de divulgación como de publicaciones especializadas. Identificación y tratamiento de los problemas de traducción del discurso de ciencias humanas y del arte, teniendo en cuenta el destinatario del texto meta.
	Textos Especializados en Ciencias Naturales	60 h	Traducción de textos del área de las ciencias físicas, exactas y naturales (física, matemáticas, astronomía, química, biología, ecología), básicas y aplicadas (ingenierías civil, minera, electromecánica, electrónica, informática, industrial, etc.). Textos tanto provenientes de publicaciones de divulgación científica como de publicaciones especializadas. Identificación y tratamiento de los problemas de traducción del discurso de las ciencias naturales, teniendo en cuenta el destinatario del texto meta.
	Textos Especializados en Ciencias Médicas	60 h	Traducción de textos del área de las ciencias médicas, del campo de la bioquímica, farmacología, fonoaudiología, kinesiología, odontología, medicina preventiva, deportiva, etc. Textos tanto provenientes de publicaciones de divulgación científica como de publicaciones especializadas. Identificación y tratamiento de problemas de traducción del discurso de ciencias de la salud, teniendo en cuenta el destinatario del texto meta.

### ¿Qué sucede si no apruebo una asignatura o si no puedo realizarla?

En caso de no aprobar la asignatura o no poder realizarla, deberá volver a cursarla cuando se dicte en la próxima cohorte.

### ¿Debo tener conocimientos de un tercer idioma?

Sí. Las lenguas en las que puede acreditarse el conocimiento de un tercer idioma son alemán, inglés, italiano, francés y portugués. Dicho conocimiento debe estar certificado por universidades reconocidas, sean de gestión pública o privada, en tanto se acredite un número no menor a 90 horas de cursado. Para cumplir con este requisito, no serán admitidos los certificados de exámenes internacionales o de formaciones en institutos privados.

### ¿Cuánto dura la elaboración del trabajo final y en qué consiste?

La elaboración del trabajo final dura 6 meses; en el caso de no poder terminarlo en ese plazo, hay posibilidades de prórroga, pero esta es arancelada. El trabajo final de la Especialización en Traducción Científica y Técnica es de carácter individual y consiste en dos partes:

- 1) Parte escrita: traducción al español de un texto asignado por sorteo público y redacción de un informe de traducción
- 2) Parte oral: defensa pública del trabajo escrito

### ¿Qué docentes están a cargo del dictado de las diferentes materias?

En la última cohorte, los docentes que nos acompañaron fueron los siguientes:

	<b>Asignatura</b>	<b>Contenidos mínimos</b>
<b>Asignaturas comunes</b>	Escuelas y Modelos Traductológicos	Docente responsable: Dra. María Inés Arrizabalaga Docente tutor: Esp. María Soledad Prieto Docente tutor: Esp. Matías Arguello Pitt
	Tecnología Lingüística	Docente responsable: Mgtr. Víctor Sajoza Docente tutor: Mgtr. María Cecilia Aguado Docente tutor: Mgtr. Ana Ferreira Centeno
	Terminología y Documentación	Docente responsable: Mgtr. María Paula Garda Docente tutor: Mgtr. María Laura Perassi Docente tutor: Mgtr. Lorena G. Baudo
	Lingüística Contrastiva	Docente responsable: Mgtr. Natalia Gómez Calvillo Docente tutor: Mgtr. Laura Cocache Docente tutor: Mgtr. María Josefina Díaz.
	Práctica Profesional	Docente responsable: Mgtr. Norma Ceballos Aybar Docente tutor: Mgtr. Mariela Bortolon Docente tutor: Trad. y Prof. Silvina Voltarel
<b>Asignaturas específicas</b>	Textos Especializados en Tecnología	Docente responsable: Mgtr. Laura Bruno Docente tutor: Mgtr. Ileana Luque
	Textos Especializados en	Docente responsable: Mgtr. Guillermo

	Humanidades y Artes	Badenes Docente tutor: Mgtr. Josefina Coisson
	Textos Especializados en Ciencias Naturales	Docente responsable: Mgtr. Ileana Luque Docente tutor: Mgtr. Marcela Serra
	Textos Especializados en Ciencias Médicas	Docente responsable: Esp. María Soledad Prieto Docente tutor: Esp. Martha Bianchini

### ¿Cuáles son los aranceles de la carrera?

Estos son los aranceles previstos en pesos argentinos para 2023-2024:

Estudiantes argentinos:

- **Matrícula:** \$ 6.000 (Única cuota para confirmar la inscripción. El cupón de pago será enviado oportunamente. Por favor, NO realizar pagos apresurados. Esperar a ser contactados por email).
- **Cuotas:** 20 cuotas mensuales y consecutivas de \$ 14.175.

Estudiantes Extranjeros:

- **Matrícula:** \$ 27.000 (Única cuota para confirmar la inscripción. El cupón de pago será enviado oportunamente. Por favor, NO realizar pagos apresurados. Esperar a ser contactados por email).
- **Cuotas:** 20 cuotas mensuales y consecutivas de \$ 63.788.

### ¿Cómo hago para preinscribirme?

La preinscripción a la carrera se realiza en línea, desde el siguiente [formulario](#); en ese mismo formulario se listan los requisitos de ingreso. Una vez completado el formulario y enviada la documentación solicitada, nos pondremos en contacto desde Posgrado para finalizar el proceso de inscripción. Destacamos que, si el título de grado y el certificado analítico no estuvieran en idioma español, deben presentarse traducidos por un traductor/a matriculado/a.

Esperamos que esta información haya sido de utilidad y que podamos contarle entre nuestros futuros estudiantes.