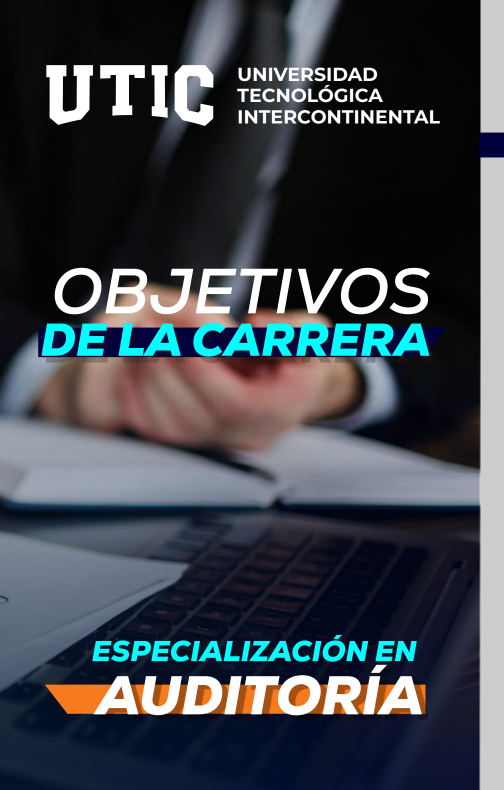


# ESPECIALIZACIÓN EN AUDITORÍA



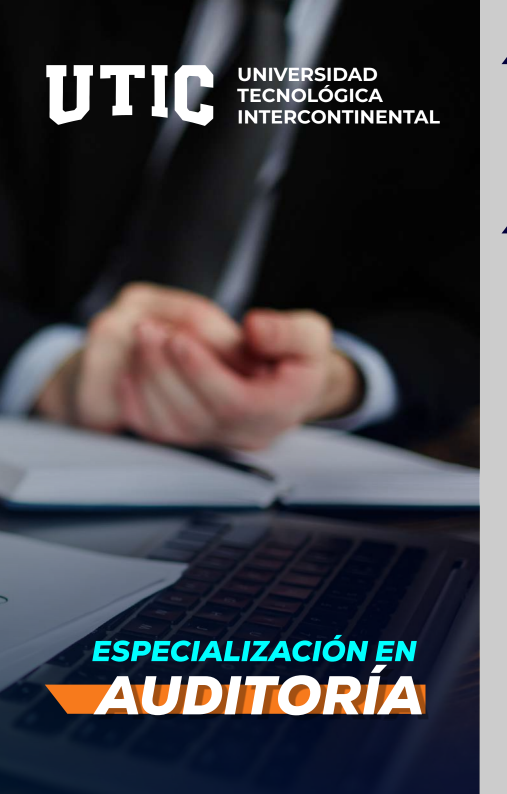


## **OBJETIVOS GENERALES**

- · Consolidar la formación teórico-práctica de los especialistas e investigadores de la profesión en un marco de complementariedad de las estrategias interpretativas, explicativas y críticas.
- · Desarrollar líneas de investigación sistemática, compleja e innovadora que responda a los diferentes contextos de aplicación de las políticas curriculares nacionales vinculadas a la gestión de auditoría.

## **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Formar especialistas con alto nivel de competencia en el campo de la gestión de auditoría, capaces de asumir el liderazgo en la orientación, asesoramiento e investigación para la gestión los trabajos de carácter científico.
- Habilitar investigadores capacitados para desarrollar su actividad sobre conceptos, procesos y resultados vinculados a la ciencia y tecnología.
- Producir investigación académica de nivel superior que aporte a la comprensión, sistematización, interrelación, análisis integrado y transferencia de conocimientos, relacionados el conocimiento científico y su desarrollo en ámbito empresarial paraguayo.



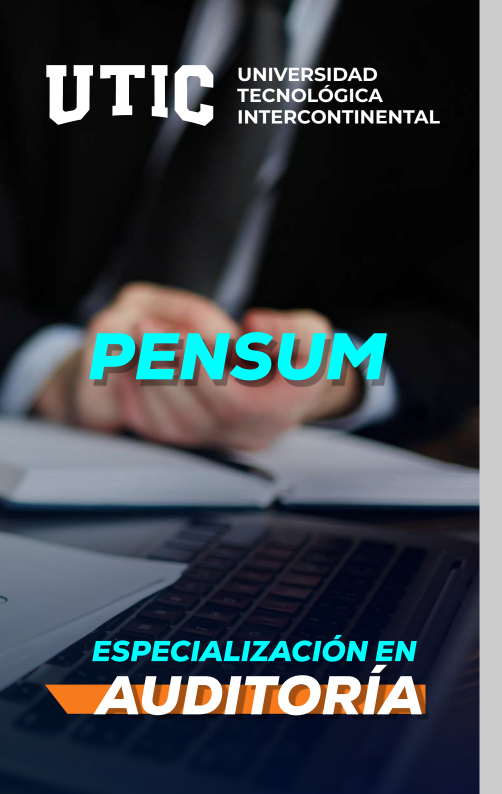
#### PERFIL ACADÉMICO DE INGRESO:

Profesionales con título universitario de carreras aprobadas o convalidadas por la UTIC, de ocho o más semestres de duración, con certificación de experiencia profesional pertinente de mínimo un año y cumplimiento del servicio social señalado por ley para los programas que así/lo exigen.

#### **PERFIL DE COMPETENCIA DE EGRESO:**

Al término del programa y de acuerdo a las diferencias individuales, el graduado será capaz de:

- · Aplicar las principales habilidades de gestión de auditoría.
- Evaluar proyectos de investigación
- · Planificar, ejecutar y evaluar los procesos de investigación.
- Diseñar planes y programas de enseñanza aprendizaje, vinculados con el área de la investigación científica y tecnológica.
- Manejar con propiedad los fundamentos epistemológicos de la investigación con enfoque cualitativo y con enfoque cuantitativo.
- Demostrar habilidades en el manejo de las metodologías y las técnicas de recolección de datos, análisis de datos, acordes a las exigencias actuales de trabajos de investigación.
- Reflexionar sobre la práctica investigativa de docentes y estudiantes.
- Tomar conciencia de la importancia y aplicación de los paradigmas que sustentan las prácticas investigativas actuales.
- Diseñar, ejecutar, aplicar e interpretar trabajos de investigación basados en el diagnóstico de la realidad socio-educativa y cultural de la zona.
- Demostrar una conducta caracterizada por el equilibrio personal, la sensatez, la autonomía y el juicio crítico en la toma de decisiones.
- Asumir y desarrollar una actitud crítica hacia la propia tarea formadora, investigadora dentro de un proceso de perfeccionamiento continuo.
- Reflejar un juicio prudente, veraz, reflexivo y ético en las acciones formativas, para el mejoramiento de la calidad de la educación superior.



		HORA RELOJ PRESENCIAL	HORAS DE TRABAJO AUTÓNOMO DEL ESTUDIANTE
1	Normas Profesionales de Auditoría	27	13
2	Taller de Tecnología Aplicada (Procesador de Texto, Planilla Electrónica, Presentador Electrónico)	27	13
3	Auditoría de Estados Financieros	47	24
4	Taller de Idioma Extranjero (Portugués)	20	10
5	Auditorias del Sector Público	40	20
6	Ética Profesional	27	13
7	Auditoria Tributaria	27	13
8	Auditoria de Industrias, Bancos, Financieras, Seguros, ONG, Proyectos y Cooperativas	53	26
9	Taller de Gestión de Auditoria	47	34
10	Metodología de la Investigación Aplicada (Monografía)	47	34
11	Investigación de campo para Trabajo de Conclusión de Ciclo (Investigación no presencial)	-	250
Subtotal de horas		360	360
Total de horas		810	

# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA INTERCONTINENTAL

Facultad de Ciencias Empresariales

