

PERFILES DE TITULACION DOCENTE- CIENCIA DE DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Año	Re f.	UNIDADES CURRICULARES	PERFILES DE TITULACIÓN
1°	1	Ciencia Tecnología y Sociedad	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. de Tecnología para el nivel. ➤ Prof. Universitario en Informática. ➤ Profesor de Tecnología de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Tecnologías de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel.
	2	Análisis Matemático	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Universitario de Matemáticas. ➤ Lic. en Matemáticas.
	3	Inglés I	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesor de Inglés. ➤ Lic. en Inglés. ➤ Técnico Superior y/o universitario en Traducción de Inglés.
	4	Programación	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analista – Programador Universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel.
	5	Base de Datos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analista – programador Universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel.

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel.
6	Álgebra	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Universitario de Matemáticas. ➤ Lic. en Matemáticas.
7	Lógica	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Universitario de Matemáticas con experiencia en TIC. ➤ Lic. en Matemáticas con experiencia en TIC.. ➤ Prof. en Filosofía con experiencia en TIC ➤ Lic. en Filosofía con experiencia en TIC. ➤ Prof. en Filosofía Psicología y Ciencias de la Educación con experiencia en TIC.
8	Prácticas Profesionalizantes I	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Profesor de Informática para el nivel. ➤ Profesor de Tecnología de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel.

2°	9	Ciencia de Datos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel.
	10	Estadística y Probabilidades	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesor Universitario de Matemáticas. ➤ Lic. en Matemáticas. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel.

11	Inglés II	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. de Inglés. ➤ Lic. en Inglés. ➤ Técnico Superior y/o universitario en Traductorado de Inglés.
12	Aprendizaje Automático	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel.
13	Herramientas para el Procesamiento de Datos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel.
14	Gestión de Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Tecnologías de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Profesor de Informática para el nivel.

	15	Comunicación y Lenguajes Digitales	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Licenciado en Tecnologías de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Lic. en comunicación social con formación/experiencia docente en el nivel.
	16	Prácticas Profesionalizantes II	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Profesor de Tecnología para el nivel. ➤ Profesor de Tecnología de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Tecnologías de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Prof. de Informática para el nivel. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel.
	17	Minería de Datos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Prof. de Informática para el nivel.
3°	18	Técnicas para el Procesamiento de Imágenes	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesor Universitario en Informática ➤ Profesor de Tecnología para el nivel

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesor de Educación Técnico Profesional con Título de Base afín. ➤ Profesor de Tecnología de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Tecnologías de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Experto en Estadística y Computación con formación/experiencia docente en el nivel.
19	Técnicas para el Procesamiento del Habla	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Prof. de Lengua y Literatura con experiencia en TIC.
20	Procesos Políticos, Económicos y el Mundo del Trabajo	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesor en Ciencias Jurídicas para el nivel. ➤ Profesor en Ciencias Políticas para el nivel. ➤ Profesor en Ciencias Sociales para el nivel. ➤ Profesor en Economía para el nivel ➤ Profesor en Ciencias contables para el nivel. ➤ Abogado con formación/experiencia docente en el nivel.

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Licenciado en Sociología con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Contador con formación/experiencia docente en el nivel.
21	Ética y Deontología	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. en Ciencias de la Educación. ➤ Prof. en Ciencias Jurídicas. ➤ Prof. en Filosofía. ➤ Lic. en Ciencias de la Educación. ➤ Lic. en Filosofía.
22	Prácticas Profesionalizantes III	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ingeniero en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Licenciado en Sistemas con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Analista – programador universitario con formación/experiencia docente en el nivel. ➤ Profesor de Informática para el nivel. ➤ Profesor de Tecnología de la Información y la Comunicación con formación/experiencia docente en el nivel.

Observación: Se podrán considerar otras titulaciones de nivel superior afines a los espacios curriculares.

