



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO

FECHA DE ELABORACIÓN 08/07/2019

FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN 24/07/2019

MALLA CURRICULAR - DUAL

REG.FO21.05 VERSIÓN: 0.0

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO

DENOMINACIÓN DE LA CARRERA **TECNOLOGÍA EN IMPRESIÓN OFFSET Y ACABADOS**

TÍTULO A OTORGAR **TECNÓLOGO EN IMPRESIÓN OFFSET Y ACABADOS**

CÓDIGO DEL PROYECTO DE CARRERA **2116550725D01**

PERÍODO ACADÉMICO I	PERÍODO ACADÉMICO II	PERÍODO ACADÉMICO III	PERÍODO ACADÉMICO IV	PERÍODO ACADÉMICO V
Unidad básica	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad de titulación
Fundamentos teóricos	Fundamentos teóricos	Adaptación e Innovación tecnológica	Adaptación e Innovación Tecnológica	Fundamentos teóricos
Matemática Básica	Matemática Intermedia	Tecnología de Impresión	Procesos de Acabados	Principios de Marketing
47 13 12 HORAS 72	70 0 24 HORAS 94	86 34 25 HORAS 145	101 80 36 HORAS 217	46 12 10 HORAS 68
Unidad básica	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad de titulación
Fundamentos teóricos	Fundamentos teóricos	Adaptación e Innovación tecnológica	Adaptación e innovación tecnológica	Fundamentos teóricos
Química Aplicada	Teoría del Color	Tintas y Pigmentos Gráficos	Control de Calidad	Nuevas Tendencias y Tecnologías de Impresión
41 0 12 HORAS 53	86 28 28 HORAS 142	101 34 25 HORAS 160	101 40 37 HORAS 178	76 12 10 HORAS 98
Unidad básica	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad de titulación
Fundamentos teóricos	Adaptación e innovación tecnológica	Adaptación e Innovación tecnológica	Comunicación y Lenguajes	Adaptación e Innovación tecnológica
Física	Introducción a la Tecnología de Impresión	Mecánica para Impresión	Software de Diseño Gráfico	Terminados Gráficos Especiales
46 0 12 HORAS 58	66 36 26 HORAS 128	86 19 25 HORAS 130	0 38 26 HORAS 64	50 31 10 HORAS 91
Unidad básica	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad profesional	Unidad de titulación
Adaptación e Innovación Tecnológica	Adaptación e Innovación Tecnológica	Integración de Saberes, Contextos y Cultura	Integración de Saberes, Contextos y Cultura	Adaptación e Innovación tecnológica
Procesos de Impresión	Introducción a la Mecánica para Impresión	Seguridad Ocupacional en la Industria Gráfica	Industria Gráfica y Medio Ambiente	Organización de la Producción
56 28 20 HORAS 104	66 24 24 HORAS 114	66 0 25 HORAS 91	66 18 25 HORAS 109	60 20 10 HORAS 90
Unidad básica	Unidad profesional			Unidad de titulación
Adaptación e Innovación Tecnológica	Comunicación y Lenguajes			Adaptación e Innovación tecnológica
Pre-impresión y Elaboración de Matrices	Informática Intermedia			Trabajo de Titulación
51 30 24 HORAS 105	0 34 16 HORAS 50			0 0 240 HORAS 240
Unidad básica				Unidad de titulación
Adaptación e Innovación Tecnológica				Integración de Saberes, Contextos y Cultura
Soportes de Impresión				Comunicación y Liderazgo
43 29 14 HORAS 86				55 0 8 HORAS 63
Unidad básica				
Comunicación y Lenguajes				
Comunicación Oral y Escrita				
34 0 10 HORAS 44				
Unidad básica				
Comunicación y Lenguajes				
Informática Básica				
0 36 10 HORAS 46				
ENTIDAD FORMADORA COMPONENTE PRÁCTICO - ENTIDAD FORMADORA COMPONENTE PRÁCTICO - ENTIDAD FORMADORA COMPONENTE PRÁCTICO - ENTIDAD FORMADORA COMPONENTE PRÁCTICO				
ENTIDAD FORMADORA 300	ENTIDAD FORMADORA 340	ENTIDAD FORMADORA 300	ENTIDAD FORMADORA 300	ENTIDAD FORMADORA 260
778	868	826	868	910

TIPO DE FORMACIÓN	Tecnológico Superior
CAMPO AMPLIO	Ingeniería, industria y construcción
CAMPO ESPECÍFICO	Industria y Producción
CAMPO DETALLADO	Producción Industrial
MODALIDAD DE APRENDIZAJE	Presencial - Dual
NÚMERO DE PERÍODOS ORDINARIOS	5

Unidad básica
Unidad profesional
Unidad de titulación

REQUISITOS DE INGRESO
Copia certificada del título de bachiller
Acta de grado original
Copia a color de documentos personales (cédula de ciudadanía y papeleta de votación)
Aprobación Examen Nacional de Educación Superior (601 puntos).

REQUISITOS DE TITULACIÓN
Tener título de Bachiller Haber aprobado la malla curricular
Haber concluido el trabajo de graduación y su defensa respectiva, o haber aprobado el examen complejo
Cumplir con todos los requisitos académicos y administrativos que exigen los reglamentos vigentes. (De acuerdo a lo que contempla el Art. 87 de la LOES y Art.22.2 del Reglamento de Régimen Académico 2008)
Suficiencia en idioma inglés (nivel B1.2 del Marco Común Europeo)
Certificado antiplagio del trabajo de titulación (tesis)

TOTAL HORAS CARRERA
4250