

ITLA, la oportunidad de un futuro mejor

Código | **Descripción Curso** | **Créditos** | **Prerrequisitos**

Primer Período Cuatrimestral

ING-101	Inglés Técnico	4	
HIS-001	Historia Dominicana	4	
TI-101	Fundamentos del Computador	4	
ESP-001	Redacción Castellana	4	
MAT-001	Precálculo	5	
TOTAL CRÉDITOS		21	

Segundo Período Cuatrimestral

MAT-002	Cálculo Diferencial	5	MAT-001
CNT-001	Contabilidad I	4	
TI-301	Sistemas Operativos	3	
TI-201	Fundamentos de Redes	4	
TOTAL CRÉDITOS		16	

Tercer Período Cuatrimestral

TI-302	Sistemas Operativos II	3	TI-301
TI-202	Fundamentos de Enrutamiento	4	TI-201
FIS-001	Física Aplicada I	4	MAT-002
CNT-002	Contabilidad Financiera para Administradores de TI	3	CNT-001
FH-001	Educación Física	2	
TOTAL CRÉDITOS		16	

Cuarto Período Cuatrimestral

TI-312	Introducción al Diseño de Redes	3	
TI-203	Conmutación y Enrutamiento	4	TI-202
ADM-001	Administración I	3	
TI-303	Sistemas Operativos III	3	TI-301
TOTAL CRÉDITOS		13	

Código | **Descripción Curso** | **Créditos** | **Prerrequisitos**

Quinto Período Cuatrimestral

TI-315	Fundamentos de Seguridad	3	TI-303
TI-313	Instalación de Redes	3	
TI-204	Tecnologías WAN	4	TI-203
TI-501	Introducción a la Gerencia de Proyectos	3	ADM-001

TOTAL CRÉDITOS 13

Sexto Período Cuatrimestral

TI-502	Gerencia de Proyectos de Tecnología de Información	3	TI-501
TI-401	Enrutamiento Avanzado	5	TI-204
FIL-001	Ética Social y Profesional	3	
TI-402	Redes Inalámbricas	4	TI-204
PR-002	Pasantía	2	
PR-001	Trabajo Práctico	1	TI-204

TOTAL CRÉDITOS 18

TOTAL GENERAL CRÉDITOS 97

Nivel Técnico Superior: Tecnólogo en Redes de Información
Aprobado el 18 de julio del año 2006, mediante la Resolución No. 05-2006

