

Semáforo del Estudiante				
Información				
Identificación	Tipo de Documento	Nombres y Apellidos		
1077477733		BOLIVAR TORRES CRISTIAN STIVEN		
Categoría		Situación	Jornada	
CONTINUIDAD ACADEMICA - EGRESADO		ACTIVO	COMPLETA U ORDINARIA	
Programa		Pensum	Ubicación Semestral	Promedio Acumulado
INGENIERIA DE SISTEMAS		INS01- PR RSL. 7461 OTORGA RC	10	3.3
14-06-2013				
Período 1				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB001	PRECALCULO	NORMAL	3	3,2
FCB002	MATEMATICAS DISCRETAS	NORMAL	3	3,1
FCB003	GEOMETRIA VECTORIAL Y ANALITICA	NORMAL	3	3,1
FSH001	IDENTIDAD Y PENSAMIENTO CLARETIANO	NORMAL	2	4,8
ISP001	ALGORITMOS I	NORMAL	3	3,0
ISP002	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS	NORMAL	2	3,1
Período 2				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB004	CALCULO DIFERENCIAL	REPETIDA	3	2,23,4
FCB005	FISICA I Y LABORATORIO	REPETIDA	3	2,33,2
FSH003	PROYECTO DE VIDA	NORMAL	2	3,7
ISEP01	ELECTIVA DE PROFUNDIZACION I	NORMAL	2	4,04,0
ISP003	LENGUAJES DE PROGRAMACION	NORMAL	3	3,3
ISP004	ALGORITMOS II	NORMAL	3	3,3
Período 3				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB006	CALCULO INTEGRAL	NORMAL	3	3,0
FCB007	ALGEBRA LINEAL	NORMAL	3	3,3
FCB008	FISICA II Y LABORATORIO	NORMAL	3	3,0
FCI030	EPISTEMOLOGIA	NORMAL	2	3,8
FSH014	GEOPOLITICA	NORMAL	2	4,1
ISP005	ESTRUCTURAS DE DATOS	NORMAL	3	3,2
Período 4				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB009	CALCULO MULTIVARIABLE	NORMAL	3	3,0
FCB019	ESTADISTICA	NORMAL	3	3,5
FSH006	EDUCACION LIBERADORA	NORMAL	2	3,2
ISEF01	ELECTIVA DE FORMACION INTEGRAL I	NORMAL	2	4,3
ISP006	BASES DE DATOS I	NORMAL	3	3,0
ISP007	PRINCIPIOS DE ELECTRONICA	REPETIDA	3	2,53,9
Período 5				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB011	ECUACIONES DIFERENCIALES	NORMAL	2	4,2
FCI031	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	NORMAL	2	3,0
FSH002	ETICA	NORMAL	2	3,3
ISEP02	ELECTIVA DE PROFUNDIZACION II	NORMAL	2	3,0
ISP008	BASES DE DATOS II	NORMAL	3	3,7
ISP009	MICROCONTROLADORES Y MICROPROCESADORES	NORMAL	3	3,7
ISP010	ADMINISTRACION	NORMAL	2	3,5
Período 6				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB013	MODELOS I	NORMAL	2	3,4
FCB022	MATEMATICAS ESPECIALES	NORMAL	2	3,0
FSH012	ETNODESARROLLO	NORMAL	2	3,9
ISEP03	ELECTIVA DE PROFUNDIZACION III	NORMAL	2	3,23,2
ISP011	INGENIERIA DEL SW I	NORMAL	3	3,9
ISP012	ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR	NORMAL	3	3,9
ISP013	CONTABILIDAD	NORMAL	2	3,4
Período 7				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCB014	METODOS NUMERICOS	NORMAL	3	4,0
FCB015	MODELOS II	NORMAL	2	3,1
ISP014	SISTEMAS OPERATIVOS	NORMAL	3	3,2
ISP015	INGENIERIA DEL SW II	NORMAL	3	4,1
ISP016	REDES Y PROTOCOLOS	NORMAL	3	4,3
ISP017	FINANZAS	NORMAL	2	3,7
Período 8				
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.
FCI032	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	NORMAL	2	4,4
FSH010	ECONOMIA SOCIAL	NORMAL	2	4,5

ISEP04	ELECTIVA DE PROFUNDIZACION IV	NORMAL	2	4,6	4,6
ISP018	SISTEMAS INTELIGENTES	NORMAL	3	3,8	
ISP019	COMPILADORES	NORMAL	3	4,5	
ISP020	GERENCIA DE SISTEMAS	NORMAL	2	3,8	
ISP021	EMPRENDIMIENTO	NORMAL	2	3,7	
Período 9					
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.	
ISP022	PROYECTO DE GRADO	REPETIDA	16	-	4,8
Período 10					
Código	Materia	Forma Aprobación	Créditos	Def.	
ISEF02	ELECTIVA DE FORMACION INTEGRAL II	NORMAL	2	3,0	3,0
ISEP05	ELECTIVA DE PROFUNDIZACION V	NORMAL	2	3,6	3,6
ISP023	DINAMICA DE SISTEMAS	NORMAL	3	4,2	
ISP024	GESTION DEL CONOCIMIENTO	NORMAL	3	3,3	
ISP025	SIMULACION	NORMAL	3	3,8	
ISP026	AUDITORIA DE SISTEMAS	NORMAL	3	3,8	
Bancos de Materias					
ISEF02-ELECTIVA DE FORMACION INTEGRAL II					
IIEP039	PROCESOS DEMOCRATICOS		2	3,0	(2017-2A)
ISEP01-ELECTIVA DE PROFUNDIZACION I					
ISEPE01	SEGURIDAD INFORMATICA (ELECTIVA PROFUNDIZACION)		2	4,0	(2015-2A)
ISEP03-ELECTIVA DE PROFUNDIZACION III					
IIEP033	TELECOMUNICACIONES Y SEGURIDAD INFORMATICA (SISTEMAS DE GESTIÓN DE REDES)		2	3,2	(2019-1A)
ISEP04-ELECTIVA DE PROFUNDIZACION IV					
IIEP035	TELECOMUNICACIONES Y SEGURIDAD INFORMATICA (SISTEMAS ANTI-INTRUSOS Y TOLERANTES A FALLOS)		2	4,6	(2019-2A)
ISEP05-ELECTIVA DE PROFUNDIZACION V					
IIEP037	TELECOMUNICACIONES Y SEGURIDAD INFORMATICA (ESTÁNDARES DE SEGURIDAD)		2	3,6	(2020-1A)