

C. PLAN CURRICULAR: COMPUTACION E INFORMATICA

ASIGNATURAS Y ACTIVIDADES	SEMESTRE					
	I	II	III	IV	V	VI
<u>PRIMER NIVEL:</u>						
I. <u>FORMACION GENERAL:</u>						
A. HUMANIDADES:						
Lenguaje I-II	4	3				
Economía	3					
Análisis de la Realidad Peruana		4				
Educación Cívica y Defensa Nacional	2					
B. ARTE						
Arte	2					
C. CIENCIAS BASICAS						
Matemáticas I-II	4	3				
Investigación Científica		3				
D. ACTIVIDADES						
Orientación del estudiante	*					
Talleres Artísticos		*				
Educación Física y Deportes			*	*	*	
Formación Pre – Militar						*
SUB-TOTAL (Horas Semanal / Semestral)	15	13				
II. <u>FORMACION TECNOLOGICA:</u>						
A <u>CIENCIAS APLICADAS DE NIVEL BASICO</u>						
Administración	4					
Ingles Técnico		5				
Contabilidad I		4				
B <u>TECNOLOGIA BASICA</u>						
Procesamiento de Datos	3					
Lenguaje de Programación I-II	8	8				
SUB-TOTAL (Horas Semanal / Semestral)	15	17				

* Fuera de Horario, ordinario de clases

ASIGNATURAS Y ACTIVIDADES	SEMESTRE					
	I	II	III	IV	V	VI
<u>SEGUNDO NIVEL:</u>						
<u>A. CIENCIAS APLICADAS DE NIVEL INTERMEDIO:</u>						
Contabilidad II			3			
Matemática Financiera			3			
Estadística I – II			3	3		
Análisis Matemático				4		
<u>B TECNOLOGIA AVANZADA</u>			3			
Técnicas de Programación			3			
Estructura de la Información			5			
Análisis y Diseño de sistema			8	8		
Lenguaje de Programación III y IV				4		
Sistemas Operativos				3		
Aplicativos				5		
Técnicas de Manejo de Archivos				3		
SUB-TOTAL (Horas Semanal / Semestral)			28	30		
<u>TERCER NIVEL:</u>						
<u>A CIENCIAS APLICADAS DE NIVEL ESPECIALIZADO</u>						
Contabilidad de Costos y Presupuestos					4	
Estadísticas III					3	
Análisis de Estados Financieros						4
Ventas y Mercadotecnia						2
<u>B TECNOLOGIA ESPECIALIZADA</u>						
Base de Datos					4	
Microprocesadores					5	
Evaluación de Proyectos					4	
Lenguaje de Programación V y VI					8	8
Administración y Control de Proyectos						4
Administración de Centro de Computo						4
Redes y Teleproceso						4
Seminario I y II					4	4
SUB-TOTAL (Horas Semanal / Semestral)					32	30
TOTAL: (HORAS SEMANAL / SEMESTRAL)	30	30	28	30	32	30

- Semestre de 17 semanas de ejecución curricular

- PRACTICA PROFESIONAL: 720 horas

NOTAS: En los seminarios I y II podrán seleccionar las siguientes asignaturas lectivas, la que considere apropiadas

E.1: Aplicaciones de los microprocesadores

E.2: Estructura de compiladores

E.3: Aplicaciones comerciales

E.4: Información gerencial