4.4. Plan de estudios

El plan de estudios es un componente fundamental del currículo e implica un proceso de toma de decisiones para la selección y la organización secuencial de las asignaturas.

4.4.1. Cuadro de asignaturas por área

a) Área de Estudios Generales:

Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	TH	Cred.	Ciclo
Ninguno	EG-17.101	Matemática Básica	0	2	4	6	4	- 1
Ninguno	EG-17.102	Comunicación Oral y Escrita	0	0	4	4	2	I
Ninguno	EG-17.103	Métodos de estudio del Trabajo Universitario	0	0	4	4	2	I
Ninguno	EG-17.104	Realidad Nacional	0	1	0	1	1	П
EG-17.103	EG-17.105	Metodología de la Investigación Científica	0	1	4	5	3	VI
FIC-17.702	EG-17.107	Ecología	0	1	4	5	3	VIII
Ninguno	EG-17.110	Estadística General	0	2	4	6	4	Ш
Ninguno	EG-17.112	Educación Física	0	0	2	2	1	V
Ninguno	EG-17.113	Matemática Superior	0	2	4	6	4	I
Ninguno	EG-17.114	Física General	0	2	4	6	4	I
Ninguno	EG-17.115	Química General	0	2	4	6	4	I
Ninguno	EG-17.117	Ingles Básico	_		4	4	_	
Ninguno	EG-17.117	Quechua	E	0	4	4	2	III
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Teatro						
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Música y Canto	E	0	2	2	1	VIII
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Danza						
		Total		13	44	57	35	

b) Área de Estudios Específicos

Total

Requisitos	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	TH	Cred.
Ninguno	FIC-17.101	Ingeniería Gráfica I	0	0	4	4	2
EG-17.101	FIC-17.201	Matemática Básica II	0	2	4	6	4
EG-17.113	FIC-17.202	Matemática Aplicada I	0	2	4	6	4
EG-17.114	FIC-17.203	Física I	0	3	2	5	4
FIC-17.101	FIC-17.204	Ingeniería Gráfica II	0	0	4	4	2
FIC-17.202	FIC-17.301	Matemática Aplicada II	0	2	4	6	4
FIC-17.203	FIC-17.302	Física II	0	2	2	4	3
FIC-17.301	FIC-17.401	Matemática Aplicada III	0	2	4	6	4
FIC-17.306	FIC-17.506	Programación Digital	0	2	2	4	3
EG-17.105	FIC-17.905	Tesis I	0	1	4	5	3
FIC-17.905	FIC-17.1005	Tesis II	0	2	4	6	4

18

38

56

37

c) Área de Estudios de Especialidad

Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	TH	Cred.
FIC-17.101	FIC-17.205	Topografía Aplicada I	0	1	4	5	3
FIC-17.203	FIC-17.303	Estática	0	3	2	5	4
FIC-17.204	FIC-17.304	Diseño Arquitectónico	0	1	4	5	3
FIC-17.205	FIC-17.305	Topografía Aplicada II	0	1	4	5	3
Ninguno	FIC-17.306	Introducción a la Ingeniería Civil	0	2	2	4	3
FIC-17.302	FIC-17.402	Dinámica	0	2	2	4	3
FIC-17.303	FIC-17.403	Resistencia de Materiales I	0	3	2	5	4
FIC-17.305	FIC-17.404	Caminos I	0	3	2	5	4
EG-17.115	FIC-17.405	Mecánica de Suelos I	0	3	2	5	4
FIC-17.306	FIC-17.406	Tecnología de los Materiales	0	2	2	4	3
FIC-17.302	FIC-17.501	Instalaciones Eléctricas	0	2	2	4	3
FIC-17.402	FIC-17.502	Mecánica de Fluidos I	0	3	2	5	4
FIC-17.403	FIC-17.503	Resistencia de Materiales II	0	3	2	5	4
FIC-17.404	FIC-17.504	Caminos II	0	3	2	5	4
FIC-17.405	FIC-17.505	Mecánica de Suelos II	0	2	2	4	3
FIC-17.406	FIC-17.601	Tecnología del Concreto	0	2	2	4	3
FIC-17.502	FIC-17.602	Mecánica de Fluidos II	0	2	2	4	3
FIC-17.503	FIC-17.603	Análisis Estructural I	0	3	2	5	4
FIC-17.504	FIC-17.604	Pavimentos	0	2	2	4	3
FIC-17.505	FIC-17.605	Cimentaciones	0	2	2	4	3
FIC-17.306	FIC-17.606	Software Aplicativo a Ingeniería Civil	0	0	6	6	3
FIC-17.502	FIC-17.701	Instalaciones de Agua y Sanitarias	0	2	4	6	4
FIC-17.601	FIC-17.702	Construcciones	0	2	4	6	4
FIC-17.603	FIC-17.703	Análisis Estructural II	0	2	4	6	4
FIC-17.602	FIC-17.704	Hidrología General	0	2	2	4	3
FIC-17.604	FIC-17.705	Diseño Vial	0	2	2	4	3
FIC-17.505	FIC-17.706	Planeamiento Urbano	_	2	2	A	2
FIC-17.504	FIC-17.706	Teoría de Explosivos	E	2	2	4	3
FIC-17.703	FIC-17.801	Diseño en Acero y Madera	0	2	4	6	4

FIC-17.705	FIC-17.802	Costos y Presupuestos	0	2	4	6	4
FIC-17.703	FIC-17.803	Concreto Armado I	0	3	2	5	4
FIC-17.704	FIC-17.804	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado	0	2	4	6	4
FIC-17.702	FIC-17.805	Defensa Civil	0	2	2	4	3
FIC-17.802	FIC-17.901	Planificación y Programación de Obras	0	2	4	6	4
FIC-17.703	FIC-17.902	Puentes y Obras de Arte	0	2	4	6	4
FIC-17.803	FIC-17.903	Concreto Armado II	0	2	4	6	4
FIC-17.804	FIC-17.904	Diseño de Estructuras Hidráulicas	0	2	4	6	4
FIC-17.705	FIC-17.906	Gestión de Obras Viales					
FIC-17.704	FIC-17.906	Irrigaciones	Е	2	2	4	3
FIC-17.703	FIC-17.906	Albañilería Estructural					
FIC-17.901	FIC-17.1001	Gestión de Proyectos	0	2	2	4	3
FIC-17.702	FIC-17.1002	Seguridad en Proyectos de Ingeniería	0	1	2	3	2
FIC-17.903	FIC-17.1003	Diseño Sísmico	0	2	4	6	4
FIC-17.904	FIC-17.1004	Ingeniería Económica	0	2	4	6	4
FIC-17.901	FIC-17.1006	Legislación	0	1	2	3	2
FIC-17.901	FIC-17.1007	Gestión Pública	Е	2	2	4	3
FIC-17.901	FIC-17.1007	Evaluación de Estudios				4	3
		Total		88	120	208	148

4.4.2. Cuadro de asignaturas por semestres

	I SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	TH	Cred.			
Ninguno	EG-17.101	Matemática Básica	0	2	4	6	4			
Ninguno	EG-17.102	Comunicación Oral y Escrita	0	0	4	4	2			
Ninguno	EG-17.103	Métodos de estudio del Trabajo Universitario	0	0	4	4	2			
Ninguno	EG-17.113	Matemática Superior	0	2	4	6	4			
Ninguno	EG-17.114	Física General	0	2	4	6	4			
Ninguno	EG-17.115	Química General	0	2	4	6	4			
Ninguno	FIC-17.101	Ingeniería Gráfica I	0	0	4	4	2			
		Total		8	28	36	22			

	II SEMESTRE								
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	тн	Cred.		
Ninguno	EG-17.104	Realidad Nacional	0	1	0	1	1		
Ninguno	EG-17.110	Estadística General	0	2	4	6	4		
EG-17.101	FIC-17.201	Matemática Básica II	0	2	4	6	4		
EG-17.113	FIC-17.202	Matemática Aplicada I	0	2	4	6	4		
EG-17.114	FIC-17.203	Física I	0	3	2	5	4		
FIC-17.101	FIC-17.204	Ingeniería Gráfica II	0	0	4	4	2		
FIC-17.101	FIC-17.205	Topografía Aplicada I	0	1	4	5	3		
		Total	•	11	22	33	22		

	III SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	ТН	Cred.			
FIC-17.202	FIC-17.301	Matemática Aplicada II	0	2	4	6	4			
FIC-17.203	FIC-17.302	Física II	0	2	2	4	3			
FIC-17.203	FIC-17.303	Estática	0	3	2	5	4			
FIC-17.204	FIC-17.304	Diseño Arquitectónico	0	1	4	5	3			
FIC-17.205	FIC-17.305	Topografía Aplicada II	0	1	4	5	3			
Ninguno	FIC-17.306	Introducción a la Ingeniería Civil	0	2	2	4	3			
Ninguno	EG-17.117	Ingles Básico	_	_	4	4	2			
Ninguno	EG-17.117	Quechua	E	0	4	4	2			
		Total	•	11	22	33	22			

	IV SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	тн	Cred.			
FIC-17.301	FIC-17.401	Matemática Aplicada III	0	2	4	6	4			
FIC-17.302	FIC-17.402	Dinámica	0	2	2	4	3			
FIC-17.303	FIC-17.403	Resistencia de Materiales I	0	3	2	5	4			
FIC-17.305	FIC-17.404	Caminos I	0	3	2	5	4			
EG-17.115	FIC-17.405	Mecánica de Suelos I	0	3	2	5	4			
FIC-17.306	FIC-17.406	Tecnología de los Materiales	0	2	2	4	3			
		Total	•	15	14	29	22			

		V SEMESTRE					
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	ТН	Cred.
Ninguno	EG-17.112	Educación Física	0	0	2	2	1
FIC-17.302	FIC-17.501	Instalaciones Eléctricas	0	2	2	4	3
FIC-17.402	FIC-17.502	Mecánica de Fluidos I	0	3	2	5	4
FIC-17.403	FIC-17.503	Resistencia de Materiales II	0	3	2	5	4
FIC-17.404	FIC-17.504	Caminos II	0	3	2	5	4
FIC-17.405	FIC-17.505	Mecánica de Suelos II	0	2	2	4	3
FIC-17.306	FIC-17.506	Programación Digital	0	2	2	4	3
		Total		15	14	29	22

	VI SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	ТН	Cred.			
EG-17.110	EG-17.105	Metodología de la Investigación Científica	0	1	4	5	3			
FIC-17.406	FIC-17.601	Tecnología del Concreto	0	2	2	4	3			
FIC-17.502	FIC-17.602	Mecánica de Fluidos II	0	2	2	4	3			
FIC-17.503	FIC-17.603	Análisis Estructural I	0	3	2	5	4			
FIC-17.504	FIC-17.604	Pavimentos	0	2	2	4	3			
FIC-17.505	FIC-17.605	Cimentaciones	0	2	2	4	3			
FIC-17.306	FIC-17.606	Software Aplicativo a Ingeniería Civil	0	0	6	6	3			
		Total		12	20	32	22			

	VII SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	НР	ТН	Cred.			
FIC-17.502	FIC-17.701	Instalaciones de Agua y Sanitarias	0	2	4	6	4			
FIC-17.601	FIC-17.702	Construcciones	0	2	4	6	4			
FIC-17.603	FIC-17.703	Análisis Estructural II	0	2	4	6	4			
FIC-17.602	FIC-17.704	Hidrología General	0	2	2	4	3			
FIC-17.604	FIC-17.705	Diseño Vial	0	2	2	4	3			
FIC-17.505	FIC-17.706	Planeamiento Urbano	Е	2	2	4	3			
FIC-17.504	FIC-17.706	Teoría de Explosivos	^E	2	2	4	3			
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Teatro								
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Música y Canto	E	0	2	2	1			
Ninguno	EG-17.118	Taller de Arte: Danza								
		Total		12	20	32	22			

	VIII SEMESTRE									
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	ТН	Cred.			
FIC-17.702	EG-17.107	Ecología	0	1	4	5	3			
FIC-17.703	FIC-17.801	Diseño en Acero y Madera	0	2	4	6	4			
FIC-17.705	FIC-17.802	Costos y Presupuestos	0	2	4	6	4			
FIC-17.703	FIC-17.803	Concreto Armado I	0	3	2	5	4			
FIC-17.704	FIC-17.804	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado	0	2	4	6	4			
FIC-17.702	FIC-17.805	Defensa Civil	0	2	2	4	3			
		Total		12	20	32	22			

	IX SEMESTRE										
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	ТН	Cred.				
FIC-17.802	FIC-17.901	Planificación y Programación de Obras	0	2	4	6	4				
FIC-17.703	FIC-17.902	Puentes y Obras de Arte	0	2	4	6	4				
FIC-17.803	FIC-17.903	Concreto Armado II	0	2	4	6	4				
FIC-17.804	FIC-17.904	Diseño de Estructuras Hidráulicas	0	2	4	6	4				
EG-17.105	FIC-17.905	Tesis I	0	1	4	5	3				
FIC-17.705	FIC-17.906	Gestión de Obras Viales		2		4					
FIC-17.704	FIC-17.906	Irrigaciones	E		2		3				
FIC-17.703	FIC-17.906	Albañilería Estructural									
		Total	•	11	22	33	22				

X SEMESTRE											
Requisito	Código	Asignaturas	Cond.	нт	HP	тн	Cred.				
FIC-17.901	FIC-17.1001	Gestión de Proyectos	0	2	2	4	3				
FIC-17.702	FIC-17.1002	Seguridad en Proyectos de Ingeniería	2	3	2						
FIC-17.903	FIC-17.1003	Diseño Sísmico	4	6	4						
FIC-17.904	FIC-17.1004	Ingeniería Económica	0	2	4	6	4				
FIC-17.905	FIC-17.1005	Tesis II		2	4	6	4				
FIC-17.901	FIC-17.1006	Legislación	0	1	2	3	2				
FIC-17.901	FIC-17.1007	Gestión Pública	_			4	2				
FIC-17.901	FIC-17.1007	Evaluación de Estudios	E	2	2	4	3				
	•	Total	-	12	20	32	22				

LEYENDA

O: Obligatorio E: Electivos

4.4.3. Resumen de cuadro hora por crédito y distribución porcentual

Área del currículo	Total de asignaturas		Total de horas		Total créditos		Total de horas Total créditos		% Créditos
Área de	obligatorias	11	Obligatorias	51	obligatorias	32			
estudios	electivas	5	Electivas	6	electivas	3	15.9%		
generales	16	16		57 horas		s			
Área de	obligatorias	11	Obligatorias	56	obligatorias	37			
estudios	electivas	0	Electivas	0	electivas	0	16.8%		
específicos	11		56 horas		37 créditos				
Área de	obligatorias	41	Obligatorias	196	obligatorias	139			
estudios de	electivas 7		Electivas	12	electivas	9	67.3%		
especialidad	48		208 horas		148 créditos				
TOTALES	75		321 horas		220 crédite	100%			

4.4.4. Cuadro de asignaturas por su modalidad: Obligatorios / electivos

a) Asignaturas obligatorias

Código	Asignaturas	Sem.	НТ	HP	TH	Cred.
EG-17.101	Matemática Básica	1	2	4	6	4
EG-17.102	Comunicación Oral y Escrita	1	0	4	4	2
EG-17.103	Métodos de estudio del Trabajo Universitario	ı	0	4	4	2
EG-17.113	Matemática Superior	ı	2	4	6	4
FIC-17.702	Construcciones	VII	2	4	6	4
FIC-17.703	Análisis Estructural II	VII	2	4	6	4
FIC-17.704	Hidrología General	VII	2	2	4	3
FIC-17.705	Diseño Vial	VII	2	2	4	3
EG-17.107	Ecología	VIII	1	4	5	3
FIC-17.801	Diseño en Acero y Madera	VIII	2	4	6	4
FIC-17.802	Costos y Presupuestos	VIII	2	4	6	4
FIC-17.803	Concreto Armado I	VIII	3	2	5	4
FIC-17.804	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado	VIII	2	4	6	4
FIC-17.805	Defensa Civil	VIII	2	2	4	3
FIC-17.901	Planificación y Programación de Obras	IX	2	4	6	4
FIC-17.902	Puentes y Obras de Arte	IX	2	4	6	4
FIC-17.903	Concreto Armado II	IX	2	4	6	4
FIC-17.904	Diseño de Estructuras Hidráulicas	IX	2	4	6	4
FIC-17.905	Tesis I	IX	1	4	5	3
FIC-17.1001	Gestión de Proyectos	Х	2	2	4	3
FIC-17.1002	Seguridad en Proyectos de Ingeniería	Χ	1	2	3	2
FIC-17.1003	Diseño Sísmico	Χ	2	4	6	4
FIC-17.1004	Ingeniería Económica	Х	2	4	6	4
FIC-17.1005	Tesis II	Х	2	4	6	4
FIC-17.1006	Legislación	Х	1	2	3	2
	Total		113	190	303	208

b) Asignaturas electivas

Código	Asignaturas	Sem.	нт	НР	TH	Cred.
EG-17.117	Ingles Básico	=	0	4	4	2
EG-17.117	Quechua] '''	U	4	4	2
FIC-17.706	Planeamiento Urbano	\///	2	2	4	2
FIC-17.706	Teoría de Explosivos	VII	2	2	4	3
EG-17.118	Taller de Arte: Teatro					
EG-17.118	Taller de Arte: Música y Canto	VII	0	2	2	1
EG-17.118	Taller de Arte: Danza					
FIC-17.906	Gestión de Obras Viales					
FIC-17.906	Irrigaciones	IX	2	2	4	3
FIC-17.906	Albañilería Estructural					
FIC-17.1007	Gestión Pública	V	2	,	4	2
FIC-17.1007	Evaluación de Estudios	Х	2	2	4	3
	Total		6	12	18	12

4.5. Malla curricular

La malla curricular es un esquema gráfico estructural en el que se ubican las asignaturas y sus interrelaciones de acuerdo con las áreas del currículo y el semestre académico en que se impartirán. Visualiza los requisitos que establecen los niveles de secuencialidad que los profesores consideran indispensables para una normal y adecuada adquisición de los contenidos de aprendizaje y actitudes que un estudiante debe poseer.

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	Asig	
				Área de Estudio	s Generales						
Matemática Básica EG-17.101	Realidad Nacional EG-17.104	<mark>Idiomas (E)</mark> EG-17.117		Educación Física EG-17.112	Metodología de la Investigación Científica EG- 17.105		<mark>Ecología</mark> EG-17.107			13	19.4%
Comunicación Oral y Escrita EG-17.102	Estadística General EG-17.110						<mark>Taller de Arte (E)</mark> EG-17.118				
Métodos de estudio del Trabajo Universitario EG-17.103											
Matemática Superior EG-17.113											
Física General EG-17.114											
Química General EG-17.115											
				Área de Estudios	Específicos						
Ingeniería Gráfica I FIC-17.101	Matemática Básica II FIC-17.2 O1	Matemática Aplicada II FIC-17.301	Matemática Aplicada III FIC-17.401	Programación Digital FIC-17.506				Tesis I FIC-17.905	<mark>Tesis II</mark> FIC-17.1005	11	16.4%
	Matemática Aplicada I FIC-17.2 02	Física I FIC-17.302									
	Física I FIC-17.203										
	Ingeniería Gráfica II FIC-17.204										
				Área de Estudios d	le Especialidad						
	Topografía Aplicada I FIC-17.205	<mark>Estática</mark> FIC-17.303	<mark>Dinámica</mark> FIC-17.402	Instalaciones Eléctricas	Tecnología del Concreto	Instalaciones de Agua y Sanitarias	Diseño en Acero y Madera	Planificación y Programación de	Gestión de Proyectos	43	64.2%
				FIC-17.501	FIC-17.601	FIC-17.701	FIC-17.801	Obras FIC-17.901	FIC-17.1001		

		Diseño Arquitectónico FIC-17.304	Resistencia de Materiales I FIC-17.403	Mecánica de Fluidos I FIC-17.502	Mecánica de Fluidos II FIC-17.602	Construcciones FIC-17.702	Costos y Presupuestos FIC-17.802	Puentes y Obras de Arte FIC-17.902	Seguridad en Proyectos de Ingeniería FIC-17.1002		
		Topografía Aplicada II FIC-17.305	Caminos I FIC-17.404	Resistencia de Materiales I FIC-17.503	Análisis Estructural I FIC-17.603	Análisis Estructural II FIC-17.703	Concreto Armado I FIC-17.803	Concreto Armado II FIC-17.903	<mark>Diseño Sísmico</mark> FIC-17.1003		
		Introducción a la Ingeniería Civil FIC-17.306	Mecánica de Suelos I FIC-17.405	Caminos I FIC-17.504	Pavimentos FIC-17.604	Hidrología General FIC-17.704	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado FIC-17.804	Diseño de Estructuras Hidráulicas FIC-17.904	Ingeniería Económica FIC-17.1004		
			Tecnología de los Materiales FIC-17.406	Mecánica de Suelos I FIC-17.505	Cimentaciones FIC-17.605	Diseño Vial FIC-17.705	Defensa Civil FIC-17.805	Electivo FIC-17.906	<mark>Legislación</mark> FIC-17.1006		
					Software Aplicativo a Ingeniería Civil FIC-17.606	Electivo FIC-17.706			Electivo FIC-17.1007		
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х		
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	220	
7	7	7	6	7	7	7	6	6	7	67	100%