



## **Objetivos**

### **Objetivos curriculares**

#### **Objetivo general**

Dar formación profesional de arquitecto a nivel de pregrado, otorgando al finalizar las exigencias de creditaje, el grado académico de bachiller en arquitectura, y luego de la elaboración, sustentación y aprobación de una tesis o examen de suficiencia, el título profesional de arquitecto, para lo cual la configuración curricular tiene el propósito de formar profesionales con una visión amplia y clara sobre las posibilidades de acción del arquitecto y con un dominio de conocimientos que le permita una eficiente práctica arquitectónica en el medio social donde ejerce la profesión.

#### **Objetivos específicos**

A nivel específico, la formación profesional del arquitecto tiene como objetivos que sus egresados estén en condiciones de:

- Responder técnica y científicamente a las demandas de su campo de acción, referidas en el perfil profesional y que se hallan inscritas en las áreas de:
- Diseño arquitectónico, como respuesta a las necesidades del hábitat humano.
- Planeamiento urbano, para estructurar el desarrollo armónico de las ciudades.
- La conservación del patrimonio arquitectónico y urbano.
- La construcción inmobiliaria y habilitación de sectores urbanos.
- La regeneración urbana de espacios denostados.
- La preservación medioambiental proponiendo soluciones biofílicas a nivel arquitectónico y urbano.
- La investigación de la fenomenología arquitectónica y urbana.

#### **Objetivos de formación básica**

La formación inicial se orienta a la generación de aptitudes dirigidas al reconocimiento de valores éticos vinculados a la integridad personal que deben ser transferidos al ejercicio profesional. También incide en la capacitación de principios básicos sobre los que se asienta el íntegro de la formación profesional, como como el razonamiento lógico-matemático, la comprensión lectora desde una visión crítica, la comprensión de la naturaleza desde sus principios elementales, y la comprensión del espacio arquitectónico, como materia de trabajo del profesional arquitecto.

#### **Objetivos de formación profesional**

La Escuela Profesional de Arquitectura forma profesionales capacitados para resolver necesidades de orden espacial del habitar humano, en el campo de la arquitectura y el urbanismo, en una amplia gama de actividades que abarcan el proyecto arquitectónico, la construcción, la gestión referida a los procesos arquitectónicos y urbanos, la investigación, la docencia universitaria, el fomento de la arquitectura, la ciudad y el territorio sustentables, la defensa y la intervención en los centros patrimoniales.





## Áreas curriculares

ÁREA CURRICULAR	COMPONENTES	CRÉDITOS	PESO DEL ÁREA (%)
<b>ESTUDIOS GENERALES</b> (35 créditos)	<b>(A) Obligatorios de Cultura General</b>	35	17 %
	<b>(B) Área de Formación Profesional Especializada</b>	139	67 %
<b>ESTUDIOS ESPECÍFICOS Y DE ESPECIALIDAD</b> (165 créditos)	<b>(C) Electivos de Especialidad</b>	26	13 %
	<b>(D) Prácticas Pre Profesionales</b>	5	2 %
	<b>(E) Actividades Co-curriculares</b>	3	1 %
<b>TOTAL</b>		<b>208</b>	<b>100 %</b>



## Plan de estudios

### Plan de estudios general

#### OBLIGATORIAS DE CULTURA GENERAL

N°	CAT	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITOS
1	OCG	LC150AA T	ELOCUCION CASTELLANA	2	16	32	NINGUNO
2	OCG	FI913AA T	FISICA I	4	48	32	NINGUNO
3	OCG	ME161A AT	MATEMATICA I	4	48	32	NINGUNO
4	OCG	AR150AA T	TECNICAS DE REPRESENTACION I	3	16	64	NINGUNO
5	OCG	FI158AA T	FISICA II	4	48	32	FI913AAT
6	OCG	AR200AA T	TEORIA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	3	32	32	LC150AAT
7	OCG	AS600AA T	SOCIOLOGIA URBANA Y RURAL	3	32	32	AR531AAT
8	OCG	AR981AA T	GESTION ADMINISTRACION Y FINANZAS ARQUITECTONICAS	3	32	32	AR881AAT
9	OCG	AS700AA T	ANTROPOLOGIA	3	32	32	NINGUNO
10	OCG	EO702A AT	ECONOMIA	3	32	32	NINGUNO
11	OCG	FP703AA T	FILOSOFIA	3	32	32	NINGUNO
<b>TOTAL</b>				<b>35</b>			

### Plan de estudios específico y de especialidad

#### OBLIGATORIOS DE ESPECIALIDAD

N°	CAT	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITOS
1	OE	AR120AA T	DISEÑO I	5	32	96	NINGUNO



2	OE	AR100AA T	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	4	48	32	NINGUNO
3	OE	AR221AA T	DISEÑO II	5	32	96	AR120AAT
4	OE	ME167AA T	MATEMATICA II	4	48	32	ME161AAT
5	OE	AR261AA T	TECNICAS DE REPRESENTACION II	3	16	64	AR150AAT
6	OE	AR321AA T	DISEÑO III	5	32	96	AR221AAT
7	OE	AR311AA T	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I	4	16	32	AR100AAT
8	OE	AR331AA T	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	4	48	32	AR200AAT
9	OE	ME168AA T	MATEMATICA III	4	48	32	ME167AAT
10	OE	AR361AA T	MATERIALES DE CONSTRUCCION	4	48	32	FI158AAT
11	OE	AR421AA T	DISEÑO IV	5	32	96	AR321AAT
12	OE	IC460AA T	ESTABILIDAD	4	48	32	AR361AAT
13	OE	AR431AA T	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	4	48	32	AR331AAT
14	OE	AR453AA T	TECNICAS DE REPRESENTACION III	3	16	64	AR261AAT
15	OE	AR461AA T	TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA, TRADICIONAL Y MEJORADA	4	48	32	AR361AAT
16	OE	AR521AA T	DISEÑO V	5	32	96	AR421AAT
17	OE	AR511AA T	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II	4	48	32	AR311AAT



<b>18</b>	OE	AR531AA T	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	4	48	32	AR431AAT
<b>19</b>	OE	AR561AA T	TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA CONTEMPORANEA	4	48	32	AR461AAT
<b>20</b>	OE	IC581AA T	TOPOGRAFIA	4	48	32	IC460AAT
<b>21</b>	OE	AR621AA T	DISEÑO VI	5	32	96	AR521AAT
<b>22</b>	OE	AR671AA T	CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO	4	48	32	AR531AAT
<b>23</b>	OE	AR631AA T	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	4	48	32	AR531AAT
<b>24</b>	OE	IC660AA T	SISTEMAS ESTRUCTURALES I	4	48	32	AR561AAT
<b>25</b>	OE	AR721AA T	DISEÑO VII	5	32	96	AR621AAT
<b>26</b>	OE	AR781AA T	INSTALACIONESELECTRICAS Y SANITARIAS	3	32	32	AR561AAT
<b>27</b>	OE	AR741AA T	PLANIFICACION I	4	48	32	AS600AAT
<b>28</b>	OE	AR771AA T	TECNOLOGIA DE LA CONSERVACION	4	48	32	AR671AAT
<b>29</b>	OE	AR821AA T	DISEÑO VIII	5	32	96	AR721AAT
<b>30</b>	OE	AR841AA T	URBANISMO I	4	48	32	AR741AAT
<b>31</b>	OE	AR921AA T	DISEÑO IX	5	32	96	AR821AAT
<b>32</b>	OE	AR941AA T	URBANISMO II	4	48	32	AR841AAT
<b>33</b>	OE	AR021AA T	DISEÑO X	5	32	96	AR921AAT
<b>34</b>	OE	AR092AA T	PRACTICAS PREPROFESIONALES	5	16	128	AR921AAT



35	OE		ACTIVIDADES CURRICULARES	CO	3	32	32	
<b>TOTAL</b>					<b>147</b>			

### ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD

N°	CAT	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITOS
1	EE	AR881AA T	COSTOS PRESUPUESTO Y PROGRAMACION DE OBRA	4	48	32	AR561AAT
2	EE	AR971AA T	CENTROS Y SITIOS HISTORICOS	4	48	32	AR671AAT
3	EE	AR782AA T	NORMAS Y REGLAMENTOS ARQUITECTONICOS	3	32	32	AR921AAT
4	EE	AR711AA T	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL III	3	32	32	AR511AAT
5	EE	AR842AA T	PLANIFICACION II	3	32	32	AR741AAT
6	EE	IC760AAT	SISTEMAS ESTRUCTURALES II	4	48	32	IC660AAT
7	EE	843AAT	HABITAT Y VIVIENDA	3	32	32	AR741AAT
8	EE	AS701AA T	ARQUEOLOGIA DEL PERU Y CUSCO	3	32	32	AR631AAT
9	EE	AR731AA T	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA V	3	32	32	AR631AAT
10	EE	AR091AA T	SEMINARIO DE TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION	2	16	32	AR561AAT
11	EE	AR881AA T	SEMINARIO DE INVESTIGACION TESIS	2	16	32	AR921AAT
12	EE	AR892AA T	SEMINARIO DE TEORIA DE LA ARQUITECTURA	2	16	32	AR921AAT
<b>TOTAL</b>				<b>36</b>			

### Plan de estudios semestralizado

PRIMER SEMESTRE							
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	
1	AR120AAT	DISEÑO I	5	32	96	NINGUNO	
2	LC150AAT	ELOCUCIÓN CASTELLANA	2	16	32	NINGUNO	
3	FI913AAT	FÍSICA I	4	48	32	NINGUNO	
4	AR100AAT	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	4	48	32	NINGUNO	



PRIMER SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
5	ME161AAT	MATEMÁTICA I	4	48	32	NINGUNO
6	AR150AAT	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN I	3	16	64	NINGUNO
<b>TOTALES</b>			<b>22</b>	<b>208</b>	<b>288</b>	

SEGUNDO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR221AAT	DISEÑO II	5	32	96	AR120AAT
2	FI158AAT	FÍSICA II	4	48	32	FI913AAT
3	ME167AAT	MATEMÁTICA II	4	48	32	ME161AAT
4	AR261AAT	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN II	3	16	64	AR150AAT
5	AR200AAT	TEORÍA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	3	32	32	LC150AAT
<b>TOTALES</b>			<b>19</b>	<b>176</b>	<b>256</b>	

TERCER SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR321AAT	DISEÑO III	5	32	96	AR221AAT
2	AR311AAT	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I	4	48	32	AR100AAT
3	AR331AAT	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	4	48	32	AR200AAT
4	ME168AAT	MATEMÁTICA III	4	48	32	ME167AAT
5	AR361AAT	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	4	48	32	FI158AAT
<b>TOTALES</b>			<b>21</b>	<b>224</b>	<b>224</b>	

CUARTO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO





CUARTO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR421AAT	DISEÑO IV	5	32	96	AR321AAT
2	IC460AAT	ESTABILIDAD	4	48	32	AR361AAT
3	AR431AAT	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	4	48	32	AR331AAT
4	AR453AAT	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN III	3	16	64	AR261AAT
5	AR461AAT	TECNOLOGÍA CONSTRUCTIVA TRADICIONAL Y MEJORADA	4	48	32	AR361AAT
<b>TOTALES</b>			<b>20</b>	<b>192</b>	<b>256</b>	

QUINTO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR521AAT	DISEÑO V	5	32	96	AR421AAT
2	AR511AAT	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II	4	48	32	AR311AAT
3	AR531AAT	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	4	48	32	AR431AAT
4	AR561AAT	TECNOLOGÍA CONSTRUCTIVA CONTEMPORÁNEA	4	48	32	AR461AAT
5	IC581AAT	TOPOGRAFÍA	4	48	32	IC460AAT
<b>TOTALES</b>			<b>21</b>	<b>224</b>	<b>224</b>	

SEXTO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR621AAT	DISEÑO VI	5	32	96	AR521AAT
2	AR671AAT	CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO	4	48	32	AR531AAT
3	AR631AAT	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	4	48	32	AR531AAT
4	IC660AAT	SISTEMAS EST	4	48	32	AR561AAT



SEXTO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
5	AS600AAT	RUCTURALES I SOCIOLOGÍA URBANA Y RURAL	3	16	64	AR531AAT
<b>TOTALES</b>			<b>20</b>	<b>192</b>	<b>256</b>	

SÉPTIMO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR721AAT	DISEÑO VII	5	32	96	AR621AAT
2	AR781AAT	INSTALACION ES ELÉCTRICAS Y SANITARIAS	3	16	64	AR561AAT
3	AR741AAT	PLANIFICACIÓ N I	4	48	32	AS600AAT
4	AR771AAT	TECNOLOGÍA DE LA CONSE RVACIÓN	4	48	32	AR671AAT
5		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
6		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
<b>TOTALES</b>			<b>22</b>	<b>208</b>	<b>288</b>	

OCTAVO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR821AAT	DISEÑO VIII	5	32	96	AR721AAT
2	AR841AAT	URBANISMO I	4	48	32	AR741AAT
3	AS700AAT	ANTROPOLOG ÍA	3	32	32	NINGUNO
4		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
5		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	4	48	32	NINGUNO
6		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
<b>TOTALES</b>			<b>22</b>	<b>224</b>	<b>256</b>	



NOVENO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR921AAT	DISEÑO IX	5	32	96	AR821AAT
2	AR981AAT	GESTIÓN ADM INISTRACIÓN Y FINANZAS A RQUITECTÓN CAS	3	16	64	AR881AAT
3	AR941AAT	URBANISMO II	4	48	32	AR841AAT
4	S702AAT	ECONOMÍA	3	32	32	NINGUNO
5		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	2	16	32	NINGUNO
6		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
<b>TOTALES</b>			<b>20</b>	<b>176</b>	<b>288</b>	

DÉCIMO SEMESTRE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO
1	AR021AAT	DISEÑO X	5	32	96	AR921AAT
2	AR092AAT	PRACTICAS PRE PROFESIO NALES	5	16	128	AR921AAT
3	FP703AAT	FILOSOFÍA	3	32	32	NINGUNO
4		ACTIVIDADES CO CURRICUL ARES	3	32	32	NINGUNO
5		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	3	32	32	NINGUNO
6		ELECTIVO DE ESPECIALIDAD	2	16	32	NINGUNO
<b>TOTALES</b>			<b>21</b>	<b>160</b>	<b>352</b>	



# Malla curricular

TOTAL DE ASIGNATURAS

55 Asignaturas

TOTAL DE CRÉDITOS

208 Créditos

CICLO I 22	CICLO II 19	CICLO III 21	CICLO IV 20	CICLO V 21	CICLO VI 20	CICLO VII 22	CICLO VIII 22	CICLO IX 20	CICLO X 21																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <tr><td>DISEÑO I</td><td>AR120AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>FISICA I</td><td>FI13AAAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>GEOMETRIA DESCRIPTIVA</td><td>AR100AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>MATEMATICA I</td><td>ME161AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TECNICAS DE REPRESENTACION I</td><td>AR150AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>ELOCUCION CASTELLANA</td><td>LC150AAT</td><td>2</td></tr> </table>	DISEÑO I	AR120AAT	5	FISICA I	FI13AAAT	4	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	AR100AAT	4	MATEMATICA I	ME161AAT	4	TECNICAS DE REPRESENTACION I	AR150AAT	3	ELOCUCION CASTELLANA	LC150AAT	2	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO II</td><td>AR221AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>FISICA II</td><td>FI158AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>MATEMATICA II</td><td>ME167AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TECNICAS DE REPRESENTACION II</td><td>AR261AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>TEORIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION</td><td>AR200AAT</td><td>3</td></tr> </table>	DISEÑO II	AR221AAT	5	FISICA II	FI158AAT	4	MATEMATICA II	ME167AAT	4	TECNICAS DE REPRESENTACION II	AR261AAT	3	TEORIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	AR200AAT	3	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO III</td><td>AR321AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I</td><td>AR311AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>MATERIALES DE CONSTRUCCION</td><td>AR361AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>MATEMATICA III</td><td>ME168AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I</td><td>AR331AAT</td><td>4</td></tr> </table>	DISEÑO III	AR321AAT	5	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I	AR311AAT	4	MATERIALES DE CONSTRUCCION	AR361AAT	4	MATEMATICA III	ME168AAT	4	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	AR331AAT	4	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO IV</td><td>AR421AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ESTABILIDAD</td><td>IC460AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA TRADICIONAL Y MEJORADA</td><td>AR461AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TECNICAS DE REPRESENTACION III</td><td>AR453AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II</td><td>AR431AAT</td><td>4</td></tr> </table>	DISEÑO IV	AR421AAT	5	ESTABILIDAD	IC460AAT	4	TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA TRADICIONAL Y MEJORADA	AR461AAT	4	TECNICAS DE REPRESENTACION III	AR453AAT	3	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	AR431AAT	4	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO V</td><td>AR521AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II</td><td>AR511AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA CONTEMPORANEA</td><td>AR561AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>TOPOGRAFIA</td><td>IC581AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III</td><td>AR531AAT</td><td>4</td></tr> </table>	DISEÑO V	AR521AAT	5	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II	AR511AAT	4	TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA CONTEMPORANEA	AR561AAT	4	TOPOGRAFIA	IC581AAT	4	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	AR531AAT	4	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO VI</td><td>AR621AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO</td><td>AR671AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>SISTEMAS ESTRUCTURALES I</td><td>IC660AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV</td><td>AR631AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>SOCIOLOGIA URBANA Y RURAL</td><td>AS600AAT</td><td>3</td></tr> </table>	DISEÑO VI	AR621AAT	5	CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO	AR671AAT	4	SISTEMAS ESTRUCTURALES I	IC660AAT	4	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	AR631AAT	4	SOCIOLOGIA URBANA Y RURAL	AS600AAT	3	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO VII</td><td>AR721AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>INSTALACIONES ELECTRICAS Y SANITARIAS</td><td>AR781AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>PLANIFICACION I</td><td>AR741AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>TECNOLOGIA DE LA CONSERVACION</td><td>AR771AAT</td><td>4</td></tr> </table>	DISEÑO VII	AR721AAT	5	INSTALACIONES ELECTRICAS Y SANITARIAS	AR781AAT	3	PLANIFICACION I	AR741AAT	4	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3	TECNOLOGIA DE LA CONSERVACION	AR771AAT	4	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO VIII</td><td>AR821AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>URBANISMO I</td><td>AR841AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>ANTROPOLOGIA</td><td>AS700AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> </table>	DISEÑO VIII	AR821AAT	5	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		4	URBANISMO I	AR841AAT	4	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3	ANTROPOLOGIA	AS700AAT	3	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO IX</td><td>AR921AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>ECONOMIA</td><td>EC702AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>URBANISMO II</td><td>AR941AAT</td><td>4</td></tr> <tr><td>GESTION ADMINISTRACION Y FINANZAS ARQUITECTONICAS</td><td>AR981AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> </table>	DISEÑO IX	AR921AAT	5	ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD		2	ECONOMIA	EC702AAT	3	URBANISMO II	AR941AAT	4	GESTION ADMINISTRACION Y FINANZAS ARQUITECTONICAS	AR981AAT	3	ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD		3	<table border="1"> <tr><td>DISEÑO X</td><td>AR021AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>PRACTICAS PRE-PROFESIONALES</td><td>AR092AAT</td><td>5</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD</td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>FILOSOFIA</td><td>FP703AAT</td><td>3</td></tr> <tr><td>ACTIVIDADES CO-CURRICULARES</td><td></td><td>3</td></tr> </table>	DISEÑO X	AR021AAT	5	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES	AR092AAT	5	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3	ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		2	FILOSOFIA	FP703AAT	3	ACTIVIDADES CO-CURRICULARES		3
DISEÑO I	AR120AAT	5																																																																																																																																																																												
FISICA I	FI13AAAT	4																																																																																																																																																																												
GEOMETRIA DESCRIPTIVA	AR100AAT	4																																																																																																																																																																												
MATEMATICA I	ME161AAT	4																																																																																																																																																																												
TECNICAS DE REPRESENTACION I	AR150AAT	3																																																																																																																																																																												
ELOCUCION CASTELLANA	LC150AAT	2																																																																																																																																																																												
DISEÑO II	AR221AAT	5																																																																																																																																																																												
FISICA II	FI158AAT	4																																																																																																																																																																												
MATEMATICA II	ME167AAT	4																																																																																																																																																																												
TECNICAS DE REPRESENTACION II	AR261AAT	3																																																																																																																																																																												
TEORIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	AR200AAT	3																																																																																																																																																																												
DISEÑO III	AR321AAT	5																																																																																																																																																																												
ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I	AR311AAT	4																																																																																																																																																																												
MATERIALES DE CONSTRUCCION	AR361AAT	4																																																																																																																																																																												
MATEMATICA III	ME168AAT	4																																																																																																																																																																												
HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	AR331AAT	4																																																																																																																																																																												
DISEÑO IV	AR421AAT	5																																																																																																																																																																												
ESTABILIDAD	IC460AAT	4																																																																																																																																																																												
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA TRADICIONAL Y MEJORADA	AR461AAT	4																																																																																																																																																																												
TECNICAS DE REPRESENTACION III	AR453AAT	3																																																																																																																																																																												
HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	AR431AAT	4																																																																																																																																																																												
DISEÑO V	AR521AAT	5																																																																																																																																																																												
ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II	AR511AAT	4																																																																																																																																																																												
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA CONTEMPORANEA	AR561AAT	4																																																																																																																																																																												
TOPOGRAFIA	IC581AAT	4																																																																																																																																																																												
HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	AR531AAT	4																																																																																																																																																																												
DISEÑO VI	AR621AAT	5																																																																																																																																																																												
CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO	AR671AAT	4																																																																																																																																																																												
SISTEMAS ESTRUCTURALES I	IC660AAT	4																																																																																																																																																																												
HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	AR631AAT	4																																																																																																																																																																												
SOCIOLOGIA URBANA Y RURAL	AS600AAT	3																																																																																																																																																																												
DISEÑO VII	AR721AAT	5																																																																																																																																																																												
INSTALACIONES ELECTRICAS Y SANITARIAS	AR781AAT	3																																																																																																																																																																												
PLANIFICACION I	AR741AAT	4																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
TECNOLOGIA DE LA CONSERVACION	AR771AAT	4																																																																																																																																																																												
DISEÑO VIII	AR821AAT	5																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		4																																																																																																																																																																												
URBANISMO I	AR841AAT	4																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
ANTROPOLOGIA	AS700AAT	3																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
DISEÑO IX	AR921AAT	5																																																																																																																																																																												
ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD		2																																																																																																																																																																												
ECONOMIA	EC702AAT	3																																																																																																																																																																												
URBANISMO II	AR941AAT	4																																																																																																																																																																												
GESTION ADMINISTRACION Y FINANZAS ARQUITECTONICAS	AR981AAT	3																																																																																																																																																																												
ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
DISEÑO X	AR021AAT	5																																																																																																																																																																												
PRACTICAS PRE-PROFESIONALES	AR092AAT	5																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		3																																																																																																																																																																												
ELECTIVO DE ESPECIALIDAD		2																																																																																																																																																																												
FILOSOFIA	FP703AAT	3																																																																																																																																																																												
ACTIVIDADES CO-CURRICULARES		3																																																																																																																																																																												
OBLIGATORIAS DE CULTURA GENERAL		OBLIGATORIAS DE ESPECIALIDAD		ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD		PRACTICAS PRE PROFESIONALES		ACTIVIDADES CO-CURRICULARES																																																																																																																																																																						