

# LICENCIATURA EN ARQUITECTURA PLAN 2015

60 UA		449 CREDITOS		NUCLEO BASICO				NUCLEO SUSTANTIVO				NUCLEO INTEGRAL																																	
AREAS DE DOCENCIA		AREA CURRICULAR		PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	SEXTO	SEPTIMO	OCTAVO	NOVENO	DECIMO																																
<b>DISEÑO</b>	ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO	COMPOSICION ARQUITECTONICA		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 1		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 2		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 3		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 4		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 5		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 6		PROYECTOS ARQUITECTONICOS 7		PROYECTO INTEGRAL DE ARQUITECTURA 1		PROYECTO INTEGRAL DE ARQUITECTURA 2																									
		PERCEPCION Y SERIALIZACION		INTEGRATIVA PROFESIONAL		METODOLOGIAS Y PROCESOS DE LA PLANEACION URBANA		DISEÑO DE ARQUITECTURA DEL PASAJE		DISEÑO URBANO SOSTENTABLE		URBANISMO		PROCESOS DE INVESTIGACION URBANO-ARQUITECTONICO		TEMAS SELECTOS DE DISEÑO		TEMAS SELECTOS DE ARQUITECTURA 1		TEMAS SELECTOS DE ARQUITECTURA 2		TEMAS SELECTOS MULTIDISCIPLINARIOS		TEMAS SELECTOS DE ARQUITECTURA 3																					
<b>TEORIA</b>	ARTE Y HUMANIDADES	HISTORIA D E LA ARQUITECTURA HASTA EL SIGLO XII		HISTORIA DE LA ARQUITECTURA DEL SIGLO XIII AL SIGLO XIX		MOVIMIENTOS ARQUITECTONICOS DE SIGLO XX PRESENTE		HISTORIA DE LA ARQUITECTURA FRENCO		INGLES 5		INGLES 6		INGLES 7		INGLES 8		FUNDAMENTOS DE DISEÑO ARQUITECTONICO		METODOLOGIAS Y CONCEPTOS PARA EL DISEÑO ARQUITECTONICO		TEORIA DEL PROYECTO ARQUITECTONICO																							
		CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS		CIENCIAS SOCIALES		DIBUJO ARQUITECTONICO		REPRESENTACION ARQUITECTONICA		DIGITALIZACION DE LA ARQUITECTURA		ARQUITECTURA SOSTENTABLE		RECICLAJE DE EDIFICIOS Y DE ESPACIOS		GEOMETRIA DESCRIPTIVA BASICA		GEOMETRIA DESCRIPTIVA AVANZADA		PERSPECTIVA		MAQUETAS		MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS A LA ARQUITECTURA		CRITERIOS PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL		DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO		DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO		TECNOLOGIAS Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS		MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 1		MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 2		ADMINISTRACION DE OBRAS 1		ADMINISTRACION DE OBRAS 2		COSTOS Y PRESUPUESTOS APLICADOS		GESTION Y PROMOCION EN LA CONSTRUCCION	
<b>TECNOLOGIA</b>		CIENCIAS SOCIALES		DIBUJO ARQUITECTONICO		REPRESENTACION ARQUITECTONICA		DIGITALIZACION DE LA ARQUITECTURA		ARQUITECTURA SOSTENTABLE		RECICLAJE DE EDIFICIOS Y DE ESPACIOS		GEOMETRIA DESCRIPTIVA BASICA		GEOMETRIA DESCRIPTIVA AVANZADA		PERSPECTIVA		MAQUETAS		MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS A LA ARQUITECTURA		CRITERIOS PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL		DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO		DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO		TECNOLOGIAS Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS		MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 1		MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 2		ADMINISTRACION DE OBRAS 1		ADMINISTRACION DE OBRAS 2		COSTOS Y PRESUPUESTOS APLICADOS		GESTION Y PROMOCION EN LA CONSTRUCCION		ETICA PROFESIONAL	
PERIODOS		PRIMERO		SEGUNDO		TERCERO		CUARTO		QUINTO		SEXTO		SEPTIMO		OCTAVO		NOVENO		DECIMO																									
NUCLEOS DE FORMACION				NUCLEO BASICO				NUCLEO SUSTANTIVO				NUCLEO INTEGRAL																																	