

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
01	FGUM1002	APRENDER A APRENDER	S	FG	I				36							36	40					FGUM1037, FGUM1057, SNIN110, FGUM1907, FGUM1929, FGUM1942, MEDG1001, SECG110, SHUM126, SINF600, FGUM2002, SCON110, FGUM2936
01	ICVB1501	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	S	B	I	72	36									108	45	45				IEJB1501, GEOB1005, INGB1904, SALG120, ICVB1201
01	ICVB1502	CÁLCULO DIFERENCIAL	S	B	I	108	36									144	80	40				IEJB1502, GEOB1006, INGB1905, SCAL121, ICVB1510, ICVB1202
01	ICVB1503	MECÁNICA	S	B	I	72	36									108	60	45				IEJB1503, GEOB1007, INGB1903, SFIS113, ICVB1511, ICVB1203
01	ICVB1504	TALLER DE FÍSICA Y	S	B	I				72							72	40					IEJB1504, INGB1901,

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
		MATEMÁTICA																			INGB1902, GEOB1008, SALG110, SCAL111, ICVB1204	
01	ICVE1501	COMPUTACIÓN PARA INGENIERÍA	S	E	I	72									72	25					IEJE1501, GEOE1033, INGE1905, ICVE1201	
HORAS TOTALES DEL NIVEL						324	108		108						540							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
02	FGUM1017	LECTURA COMPENSIVA Y PRODUCCIÓN DE TEXT	S	FG	I				36							36	40					FGUM2936, FGUM1940, FGUM1955, MEDG1001, SECG120, SHUM153, FGUM2017, SCON110
02	ICVB1505	CÁLCULO INTEGRAL	S	B	I	108	36									144	80	40			ICVB1502	IEJB1505, GEOB1010, INGB1908, SCAL131, ICVB1513, ICVB1206
02	ICVB1506	CALOR Y ONDAS	S	B	I	72	36	32								140	45	45	20		ICVB1503	IEJB1506, INGB1906, SMEC124, ICVB1514, ICVB1207
02	ICVE1502	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	S	E	I	72										72	45					IEJE1502, INGE1903, SINF151, SQUI131, ICVE1202
02	ICVE1506	MÉTODOS EXPERIMENTALES	S	E	I	72		32								104	45	20			ICVB1503	IEJE1506, INGE1901, SELE292, ICVE1509, ICVE1203
HORAS TOTALES DEL NIVEL						324	72	64	36							496						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
03	FGUM1021	ORATORIA Y ASERTIVIDAD	S	FG	I				36							36	40					FGUM1018, FGEC1073, FGUM2933, SIN600, SNIN110, FGUM2021, MEDL1008, FGUM1955, SECG140, SCON110, SHUM153
03	ICVB1507	ECUACIONES DIFERENCIALES Y ANÁLISIS NUM.	S	B	I	72	36									108	80	80			ICVB1502, ICVB1505	IEJB1507, INGB1910, ICVB1515, ICVB1208
03	ICVB1508	CÁLCULO APLICADO A LA INGENIERÍA	S	B	I	72	36									108	80	80			ICVB1505	IEJB1508, INGB1912, INGB1920, SMAT140, ICVB1517, ICVB1209
03	ICVE1503	ELECTROMAGNETISMO	S	E	I	72	36	32								140	45	45	20		ICVB1505, ICVB1506	IEJE1503, INGB1909, SFIS134
03	ICVE1504	PROGRAMACIÓN	S	E	I	72		32								104	25	25			ICVE1501	IEJE1504, ICCE1901, INGE1908, INGE1925, SIN151, ICVE1204, ICCE1030, ICEE1030

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA					
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA					
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios					
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
03	ICVG1501	ADMINISTRACIÓN MODERNA	S	G	I	72									72	45					IEJG1501, INGG1901, SGES130, ICVG1201	
HORAS TOTALES DEL NIVEL						360	108	64	36						568							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
04	FGUM1003	APRENDER A SER	S	FG	I				36							36	40					FGUM2021, STCO141, ICOE1039, FGEC1025, FGUM2938, SINF600, SNIN110, FGUM1914, FGUM1935, MEDG1001, SECG160, TMEB1017, FGUM2003
04	ICVB1509	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA	S	B	I	72	36									108	80	80			ICVB1501	IEJB1509, INGB1913, INGB1921, ICVB1516, ICVB1210
04	ICVE1505	ELECTRICIDAD	S	E	I	72			32							104	45	45			ICVE1503	IEJE1505, INGB1911, SFIS141, ICVE1511, ICVE1208
04	ICVE1507	TERMODINÁMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	S	E	I	108	36	32								176	45	45	20		ICVB1506, ICVE1502	IEJE1507, INGE1904, SMEC142, ICVE1510, ICVE1205
04	ICVG1502	MICROECONOMÍA	S	G	I	108										108	45				ICVG1501	IEJG1502, ICIG1202,

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA						
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.								
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres						

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
																						INGG1902, INGG1910, SGES146, SGES148, ICVG1506, ICVG1202
		HORAS TOTALES DEL NIVEL				360	72	32	68							532						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
05	ICCE1001	PROGRAMACIÓN ORIENT. A OBJ. Y ESTRUCTUR	S	E	D	72		32								104	45	20			ICVE1504	ICCE1902, ICCE1032
05	ICCE1002	BASE DE DATOS	S	E	D	72		32								104	25	25				ICCE1909
05	ICCE1003	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	S	E	D	72		32								104	20	20			(ICVE1504), (ICCE1031)	ICCE1907
05	ICCE1004	TALLER DE PROGRAMACIÓN	S	E	D				72							72	99				ICVE1504	ICCE1905, ICCE1034
05	ICCG1001	CONTABILIDAD Y GESTIÓN FINANCIERA	S	G	D	72	36									108	45	45			ICVG1502	INGG1912, ICVG1504
05	ICVE1508	TALLER DE INVESTIGACIÓN PARA LA INGENIE.	S	E	D	36										36	60					ICIE1031, ICIE1225
HORAS TOTALES DEL NIVEL						324	36	96	72							528						

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)		Diurno	11 semestres						

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
06	ICCE1005	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1001	ICCE1033
06	ICCE1006	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1002	ICCE1917, ICCE1921
06	ICCE1007	SISTEMAS OPERATIVOS	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1003	ICCE1908, ICCE1036
06	ICCE1008	TALLER DE BASE DE DATOS	S	E	D				72							72	99				ICCE1002	ICCE1039
06	ICCG1002	MARKETING INDUSTRIAL	S	G	D	72										72	45				ICCG1001	ICVG1505
06	ICCG1003	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	S	G	D	72										72	45					ICCB1901, ICCG1010
HORAS TOTALES DEL NIVEL						360		96	72							528						

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS	
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL								
07	ICCE1009	INGENIERÍA DE SOFTWARE	S	E	D	72										72	60					ICCE1912	
07	ICCE1010	BASE DE DATOS AVANZADAS	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1002	ICCE1913, ICCE1048	
07	ICCE1011	REDES DE COMPUTADORES	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1007	ICCE1910, ICCE1043	
07	ICCE1012	TALLER DE MODELAMIENTO DE SISTEMAS	S	E	D				72							72	99				ICCE1006	ICCE1041	
07	ICCG1004	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	S	G	D	72										72	45				ICCG1001	ICCG1011	
HORAS TOTALES DEL NIVEL						288		64	72							424							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
08	ICCE1013	TÓPICOS DE DESARROLLO WEB	S	E	D				72							72	99					ICCE1919, ICCE1042
08	ICCE1014	SEGURIDAD INFORMÁTICA	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1011	ICCE1918, ICCE1047
08	ICCE1015	TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	S	E	D	72		32								104	45	20			ICCE1005	ICCE1904, ICCE1035
08	ICCE1016	PRÁCTICA PROFESIONAL I	S	E	D									427		427	500				ICCE1009, ICCE1011, ICCG1004	ICCE1914, ICCE1044
08	ICCE1017	TALLER DE REDES	S	E	D				72							72	99				ICCE1011	ICCE1049
08	ICCG1005	GESTIÓN DE PROYECTOS	S	G	D	72										72	60				(ICCG1004), (ICCG1011)	
HORAS TOTALES DEL NIVEL						216		64	144					427		851						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)		Diurno	11 semestres						

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
09	ICCE1018	DISEÑO DE INTERFACES USUARIAS	S	E	P	36			72							108	45	99			ICCE1005	ICLE1901, ICCE1037
09	ICCE1019	CONTROL AUTOMÁTICO	S	E	P	72		32								104	20	20			ICCE1003	ICLE1902
09	ICCE1020	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	S	E	P	72										72	60				ICCE1046	ICLE1903
09	ICCE1021	OPTIMIZACIÓN	S	E	P	72		32								104	45	20			ICCG1004	ICCE1038
09	ICCG1006	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y LOS RRHH	S	G	P	72										72	45					
HORAS TOTALES DEL NIVEL						324		64	72							460						

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
10	ICCE1022	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	S	E	P	72		32								104	45	20			ICCE1005	ICCE1923, ICCE1040
10	ICCE1023	SIMULACIÓN	S	E	P	72		32								104	45	20				ICCE1906, ICCE1045
10	ICCE1024	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	S	E	P	72		32								104	45	20			ICCE1005, ICCE1011	ICCE1911, ICCE1053
10	ICCE1025	TALLER DE PROYECTOS	S	E	P				54							54	99				ICCE1009, ICCE1016, ICCG1004	ICCE1916, ICCE1925, ICCE1050
10	ICCG1007	EMPRENDIMIENTO EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	S	G	P	72										72	45					ICCG1901, ICCG1013
HORAS TOTALES DEL NIVEL						288		96	54							438						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
11	ICCE1026	PROYECTO APLICADO DE TITULACIÓN (T)	S	E	P								540			540	1				ICCE1025	ICCE1926
11	ICCE1027	PRÁCTICA PROFESIONAL II	S	E	P									427		427	500				ICCE1016	ICCE1920, ICCE1054
11	ICCX1001	EXAMEN DE TÍTULO (T)	S	E	P											0						
HORAS TOTALES DEL NIVEL													540	427		967						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
07	FGEC1004	LAS RELACIONES PÚBLICAS Y EL AUTOMARKETI	S	FG	D	36										36	80					FGEC2920, FGEC2056
07	FGEC1007	GRAND. FEN. DE LA HIST.,VISTOS A TRAV.DE	S	FG	D	36										36	80					FGEC2020, FGUM1951, FGEC1072
07	FGEC1010	PENSADORES CONTEMPORÁNEOS	S	FG	D	36										36	80					FGEC2947
07	FGEC1011	FILOSOFÍA Y ÉTICA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2943, FGEC1069
07	FGEC1016	COMPRENSIÓN ESTRUCTURAL DE LA HISTORIA	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEC1017	TRANSVERSALIDAD ARTÍSTICA EN EL SIGLO XX	S	FG	D	36										36	80					FGEC2930
07	FGEC1021	EXPLORACIÓN DEL CONOCIMIENTO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2925
07	FGEC1022	ENFOQUE SOCIOCULTURAL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2919, FGEC2020
07	FGEC1029	ÉTICA Y MODERNIDAD	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEC1032	SEMIÓTICA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2922
07	FGEC1036	GRANDES EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS	S	FG	D	36										36	80					FGEC2945
07	FGEC1037	EL GENOMA HUMANO: NUESTRA HERENCIA GENÉT	S	FG	D	36										36	80					FGEC2914

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
07	FGEC1039	EL CEREBRO HUMANO: UN CENTRO PROCESADOR	S	FG	D	36										36	80					FGEC2931
07	FGEC1040	MATEMÁTICA: LA CIENCIA DE LOS PATRONES O	S	FG	D	36										36	80					FGEC2918
07	FGEC1041	LAS CS NATS. EXPERIMENT.Y LA EXPLOR.DEL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2952, FGEC2063
07	FGEC1042	MÚSICA E INFORMÁTICA: UNA ALIANZA VALIOS	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1043	CANTO CORAL UNIVERSITARIO MASIVO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1048	EL ROCK LATINO, UNA EXPRESIÓN MÚSICAL Y	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1052	FOLCLOR MUSICAL CHILENO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2951
07	FGEC1077	OBSERVATORIO DE POLÍTICAS SOCIALES	S	FG	D				36							36	80					
07	FGEC1078	EL CINE COMO INTERP. DE LA REALIDAD	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEC1079	HISTORIA DE LA CULTURA	S	FG	D	36										36	80					BTEB1015
07	FGEC1081	TALLER DE INICIACIÓN A LA DOCENCIA	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEI1002	INGLÉS II (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGIN1102

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.			CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
07	FGEI1005	INGLÉS V (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				
07	FGEI1006	INGLÉS VI (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				
07	FGEI1007	INGLÉS VII (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				
07	FGEI1008	INGLÉS VIII (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				
09	FGEC1001	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	D	36										36	80					FGUM1905
09	FGEC1002	PATRIMONIO CULTURAL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2066
09	FGEC1003	HISTORIA DE CHILE DEL SIGLO XX Y XXI	S	FG	D	36										36	80					SCON151, FGEC2067, FGUM1902, SARC145
09	FGEC1005	SEXUALIDAD HUMANA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2918
09	FGEC1006	PENS. CRÍT. Y EV. CIEN.,ELEM CLAV. EN RE	S	FG	D	36										36	80					BTEG1008
09	FGEC1008	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	S	FG	D	36										36	80					FGEC2921
09	FGEC1009	CONDUCTA HUMANA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2916, FGEC2921, FGEC2009
09	FGEC1012	LÚCID. Y VELOC.:UN CURSO PARA COMP. NUES	S	FG	D	36										36	80					FGEC2917
09	FGEC1013	REGLAS PARA DESTRABAR LA MENTE	S	FG	D	36										36	80					FGEC2926
09	FGEC1014	LITERATURA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2909

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECIC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL		Prof. / Alumno (Por actividad)					
09	FGEC1015	CRÍTICA CULTURAL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2059
09	FGEC1018	FORMACIÓN DE LÍDERES	S	FG	D	36										36	80					FGEC2907
09	FGEC1019	INSERCIÓN DE CHILE EN UN MUNDO GLOBALIZA	S	FG	D	36										36	80					FGUM1911, FGEC1936
09	FGEC1020	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	D	36										36	80					FGEC2020, FGUM1905, FGUM1912
09	FGEC1023	COMUNICACIÓN GLOBAL Y CIBERCULTURA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2912
09	FGEC1024	PARADIGMA Y CONOCIMIENTO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2091
09	FGEC1025	CULTURA Y SOCIEDAD	S	FG	D	36										36	80					ICOG1019, FGEC1057, FGEC2948, SPRE183, FGEC1935, FGUM1003, FGUM2950
09	FGEC1026	LECTURA Y CONS. DE UN PENSAMIENTO ESTÉTI	S	FG	D	36										36	80					FGEC2928
09	FGEC1027	TENDENCIAS CONTEMPORÁNEAS	S	FG	D	36										36	80					
09	FGEC1028	UNIDADES ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2956
09	FGEC1030	T.DEL ARTE: HACIA LA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2903

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.			CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL		Prof. / Alumno (Por actividad)					
		CONST. DE UN PENSAM																				
09	FGEC1031	ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	D	36										36	80				FGEC2929, FGEC2910	
09	FGEC1033	ESTÉTICA DE LA IMAGEN	S	FG	D	36										36	80				FGEC2954	
09	FGEC1034	ACTUALIDAD NACIONAL E INTERNACIONAL	S	FG	D	36										36	80					
09	FGEC1035	EL MÉT. CIENTÍF: UNA FORMA DE PENSAR Y D	S	FG	D	36										36	80				FGEC2906	
09	FGEC1038	LA PSICOBIOLOGÍA: EL HOMBRE COMO UNIDAD	S	FG	D	36										36	80				FGEC2918	
09	FGEC1044	AUDICIÓN MUSICAL ACTIVA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1045	MÚSICA LATINOAMERICANA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1046	HACIA UNA HISTORIA DE LA MÚSICA CHILENA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2955	
09	FGEC1047	EL MUNDO DE LA MÚSICA POPULAR	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1049	LA MÚSICA DEL SIGLO XX	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1050	DE BACH A PIAZZOLA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1051	APRECIACIÓN MUSICAL	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1053	MÚSICA MEDIEVAL	S	FG	D	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1054	VANGUARDIAS LITERARIAS	S	FG	D	36										36	80				FGEC2932	

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación	(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR
C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS	

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 (FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
		DEL SIGLO XX (UN																				
09	FGEC1055	POESÍA Y MÚSICA MODERNA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2923	
09	FGEC1057	ASIGNATURA EN ARTES	S	FG	D	72										72	80				FGEC1025, SHUM172	
09	FGEC1073	ASIGNATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANI	S	FG	D	72										72	80				FGUM1021, SHUM153	
09	FGEC1075	APRECIACIÓN DEL ARTE CORPORAL TERAPEUTIC	S	FG	D	36										36	80					
09	FGEI1001	INGLÉS I (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1101	
09	FGEI1003	INGLÉS III (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1103	
09	FGEI1004	INGLÉS IV (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1104	